

台灣維管束植物編碼索引
(初版)

Draft of Index to Codes of Vascular Plants of Taiwan

彭鏡毅 編



台灣維管束植物編碼索引

(初版)

Draft of Index to Codes of Vascular Plants of Taiwan

彭鏡毅 編

Edited by Ching-I Peng

行政院農業委員會 委託
中央研究院植物研究所 執行

中華民國八十五年十二月

台灣維管束植物編碼索引

(初版)

目次

序	I
前言.....	II
凡例.....	III
編碼索引內容.....	1
蕨類植物--蕨類植物門	1
裸子植物--裸子植物門.....	15
被子植物--雙子葉植物亞門 離瓣花群	18
雙子葉植物亞門 合瓣花群	87
單子葉植物亞門	120
參考文獻	164
索引:	
中文名索引	165
學名索引	201

序

台灣位處亞熱帶，由於地形複雜，且海拔高度落差達四千公尺，形成了複雜的自然生態環境，孕育了極豐富的生物相。就目前已知資料中高等植物就有四千種以上，其中四分之一為台灣本地特產。顯見台灣是具有極高的生物歧異度，這是世界上絕大多數國家所無法比擬的，堪稱為重要的生物資源庫。

本會為使前述多樣化之植物資源名詞統一，並提升台灣地區植物資源資料登錄、搜尋及分析速度，特委請中央研究院植物研究所以台灣植物誌為基礎，將台灣地區植物資源建立其植物學名標準統一編碼，並製成索引手冊初稿，提供學者及現場工作人員試用，希望能就此初稿來發展出台灣地區植物編碼索引，以全力推動植物資源調查及建立資料庫之工作。

行政院農業委員會
林業處處長

陳溪洲

前 言

台灣植物資源非常豐富，約有 4,000 種維管束植物。其中約 1/4 為珍貴的特有植物，歷年來已有許多的研究報告，但部份學名的使用及分類地位仍有問題待解決，為統一植物學名之使用，並增加植物資料登錄，資料搜尋及分析速度，故以台灣植物誌(Flora of Taiwan)為標準，將台灣產的每一種維管束植物及部份重要栽培植物製作名錄，且各編有其專屬代碼，建立植物學名之標準統一編碼，並製作成索引手冊，成為建立植物資料庫之基本資料，供野外調查人員及電腦資料輸入人員使用，日後並可配合林務局所建立之地理資訊系統(GIS)，顯示植物資源在台灣之地理分佈狀況。

由於台灣植物誌第二版僅第一至第二冊業已印行，故本索引係依據第二版的第一至第三冊及第一版之第四、五冊編碼；俟第二版之四、五冊印行後，再予修定增編。野人獻曝，敬祈國內學者專家及現場工作人員多方提供卓見，不吝指正。

本書能順利出版，特別感謝行政院農業委員會補助經費(85 科技-1.5-林-14(1))。另承中央研究院植物所同仁葉春良、廖啓政、胡維新、劉翠雅、羅文春、闕嘉惠、林玲遠、劉淑美、陳俊清、郭信厚等人協助資料整理、設計、建檔及校對工作，謹此誌謝。

中央研究院植物研究所 彭 鏡 毅

凡 例

1. 本編碼所採用之維管束植物學名，在編排及取材上均依臺灣植物誌(Flora of Taiwan) 為準，並依植物誌再版現況，在臺灣植物誌 I 至 III 冊部份採用最新版（二版）為標準，IV、V 兩冊則仍維持一版所採用之學名。
2. 本編碼除臺灣自生之維管束植物學名外，並包括重要引進之外來種，收錄學名包含種及種以下一階段分類群（包含亞種、變種、品種等）共計6868條。
3. 本編碼共使用九個代碼分成四層，依其所屬類群、科、屬、種及種下單位分層編排。

例如:

代 碼 <small>科序 屬序 種序 變種</small>	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
306 000 00 0	Fagaceae	殼斗科	II : 51
306 007 06 3	<i>Pasania hancei</i> (Benth.) Schottky var. <i>ternaticupula</i> (Hayata) Liao f. <i>subreticulata</i> (Hayata) Liao	細葉三斗石櫟	II : 104

306-007-06-3

科碼 - 屬碼 - 種碼 - 種以下單位碼
(包含亞種、變種、品種等)

4. 科碼由三位數字組成，其中第一位數字分別代表了臺灣植物誌中不同冊數不同分類群植物；
 - (a) 1 代表蕨類植物（臺灣植物誌第二版第 I 冊）
 - (b) 2 代表裸子植物（臺灣植物誌第二版第 I 冊）
 - (c) 3 代表雙子葉植物木麻黃科~十字花科（臺灣植物誌第二版第 II 冊）
 - (d) 4 代表雙子葉植物金縷梅科~繖形科（臺灣植物誌第二版第 III 冊）
 - (e) 5 代表雙子葉植物岩梅科~菊科（臺灣植物誌初版第 IV 冊）
 - (f) 6 代表單子葉植物（臺灣植物誌初版第 V 冊）

第二、三位數字代表此植物在此類群中的順序（依臺灣植物誌排列）
5. 屬碼由三位數字所組成，同一科的屬編碼按拉丁字母順序排列。
6. 種碼由二位數字所組成，同一屬的種編碼按拉丁字母順序排列。
7. 種以下分類群（包括變種 *variety*、亞種 *subspecies*、品種 *forma*）編碼由一個數字代表，均依拉丁字母順序排列。
 - (a) 無種下分類群，則編碼為零。
 - (b) 具種下分類群，則依種下分類群之拉丁字母順序排列編碼。
8. 為方便於查尋，中文名稱後均附有該學名在臺灣植物誌之卷。

本編碼依據台灣植物誌第一版及第二版條列之學名，共編列台灣現有植物自生及部分外來維管束學名共 6868 種。其槓類植物科、屬、種及種下單位分類群之統計數目如下表。

	科	屬	種	種下單位	總計
蕨類植物	37	143	571	38	789
裸子植物	10	39	111	16	176
雙子葉植物	57	332	969	186	1544
雙子葉植物	70	524	1467	253	2314
雙子葉植物	39	497	1211	174	1921
單子葉植物	42	522	1605	267	2436
總計	255	2057	5934	934	6868

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
100 000 00 0	PTERIDOPHYTA	蕨類植物門	I : 21
101 000 00 0	Psilotaceae	松葉蕨科	I : 27
101 001 01 0	<i>Psilotum nudum</i> (L.) Beauv.	松葉蕨	I : 27
102 000 00 0	Lycopodiaceae	石松科	I : 29
102 001 01 0	<i>Lycopodium annotinum</i> L.	杉葉蔓石松	I : 30
102 001 02 0	<i>Lycopodium carinatum</i> Desv.	覆葉石松	I : 30
102 001 03 0	<i>Lycopodium casuarinoides</i> Spring	木賊葉石松	I : 31
102 001 04 0	<i>Lycopodium cernuum</i> L.	過山龍	I : 31
102 001 05 0	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	石松	I : 31
102 001 06 0	<i>Lycopodium complanatum</i> L.	地刷子	I : 35
102 001 07 0	<i>Lycopodium crytomerianum</i> Maxim.	柳杉葉蔓石松	I : 35
102 001 08 0	<i>Lycopodium cunninghamioides</i> Hayata	寬葉石松	I : 37
102 001 09 0	<i>Lycopodium fargesii</i> Hert.	銳葉石松	I : 37
102 001 10 0	<i>Lycopodium fordill</i> Bak.	福氏石松	I : 37
102 001 11 0	<i>Lycopodium obscurum</i> L.	玉柏	I : 37
102 001 12 0	<i>Lycopodium phlegmaria</i> L.	垂枝石松	I : 39
102 001 13 0	<i>Lycopodium quasipolytrichoides</i> Hayata	反捲葉石松	I : 39
102 001 14 0	<i>Lycopodium salvinoides</i> (Hert.) Tagawa	小垂枝石松	I : 39
102 001 15 1	<i>Lycopodium selago</i> L. var. <i>appressum</i> Desv.	小杉葉石松	I : 42
102 001 16 0	<i>Lycopodium serratum</i> Thunb.	千層塔	I : 42
102 001 17 0	<i>Lycopodium sieboldii</i> Miq.	鱗葉石松	I : 42
102 001 18 0	<i>Lycopodium somae</i> Hayata	相馬氏石松	I : 42
102 001 19 0	<i>Lycopodium squarrosus</i> Forst.	杉葉石松	I : 43
102 001 20 0	<i>Lycopodium taiwanense</i> Kuo	台灣石松(綠葉蔓石松)	I : 43
102 001 21 0	<i>Lycopodium veitchii</i> Christ	玉山石松	I : 43
103 000 00 0	Selaginellaceae	卷柏科	I : 45
103 001 01 0	<i>Selaginella boninensis</i> Bak.	小笠原卷柏	I : 46
103 001 02 0	<i>Selaginella ciliaris</i> (Retz.) Spring	緣毛卷柏	I : 46
103 001 03 0	<i>Selaginella delicatula</i> (Desv.) Alston	全緣卷柏	I : 48
103 001 04 0	<i>Selaginella doederleinii</i> Hieron.	生根卷柏	I : 48
103 001 05 0	<i>Selaginella heterostachys</i> Bak.	姬卷柏	I : 50
103 001 06 0	<i>Selaginella involvens</i> (Sw.) Spring	密葉卷柏	I : 50
103 001 07 0	<i>Selaginella labordei</i> Hieron. ex Christ	玉山卷柏	I : 52
103 001 08 0	<i>Selaginella leptophylla</i> Bak.	膜葉卷柏	I : 52
103 001 09 0	<i>Selaginella mollendorffii</i> Hieron.	異葉卷柏	I : 53
103 001 10 0	<i>Selaginella nipponica</i> Fr. & Sav.	日本卷柏	I : 53
103 001 11 0	<i>Selaginella remotifolia</i> Spring	疏葉卷柏	I : 53
103 001 12 0	<i>Selaginella repanda</i> (Desv. ex Poir) Spring	高雄卷柏	I : 54
103 001 13 0	<i>Selaginella stauntoniana</i> Spring	擬密葉卷柏	I : 54
103 001 14 0	<i>Selaginella tamariscina</i> (Beauv.) Spring	萬年松	I : 56
104 000 00 0	Isoetaceae	水韭科	I : 58
104 001 01 0	<i>Isoetes taiwanensis</i> DeVol	台灣水韭	I : 58
105 000 00 0	Equisetaceae	木賊科	I : 60
105 001 01 0	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	木賊	I : 60

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
105 001 01 1	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf. ssp. <i>debile</i> (Roxb.) Hauke	台灣木賊	I : 61
105 001 01 2	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf. ssp. <i>Ramosissimum</i> .	木賊	I : 60
106 000 00 0	Ophioglossaceae	瓶爾小草科	I : 63
106 001 01 0	<i>Botrychium daucifolium</i> (Wall.) Hook. & Grev.	薄葉大陰地蕨	I : 64
106 001 02 0	<i>Botrychium lanuginosum</i> (Wall.) Hook. & Grev.	阿里山蕨	I : 64
106 001 03 0	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	扇羽陰地蕨	I : 64
106 001 04 0	<i>Botrychium ternatum</i> (Thunb.) Sw.	大陰地蕨	I : 68
106 002 01 0	<i>Helminthostachys zeylanica</i> (L.) Hook.	錫蘭七指蕨	I : 68
106 003 01 0	<i>Ophioderma pendula</i> (L.) Presl	帶狀瓶爾小草	I : 68
106 004 01 0	<i>Ophioglossum austro-asiaticum</i> Nishida	高山瓶爾小草	I : 71
106 004 02 0	<i>Ophioglossum petiolatum</i> Hook.	銳頭瓶爾小草	I : 71
107 000 00 0	Marattiaceae	觀音座蓮科	I : 74
107 001 01 0	<i>Angiopteris lygodiifolia</i> Rosenst.	觀音座蓮	I : 74
107 001 02 0	<i>Angiopteris palmiformis</i> (Cav.) C. Chr.	蘭嶼觀音座蓮	I : 76
107 002 01 0	<i>Archangiopteris somai</i> Hayata	台灣原始觀音座蓮	I : 76
107 002 02 0	<i>Archangiopteris itoi</i> Shieh	伊藤氏原始觀音座蓮	I : 78
107 003 01 0	<i>Marattia pellucida</i> Presl	觀音座蓮舅	I : 78
108 000 00 0	Osmundaceae	紫萁科	I : 80
108 001 01 0	<i>Osmunda banksiaefolia</i> (Pr.) Kuhn	粗齒革葉紫萁	I : 80
108 001 02 0	<i>Osmunda cinnamomea</i> L.	假紫萁	I : 82
108 001 03 0	<i>Osmunda claytoniana</i> L.	絨假紫萁	I : 82
108 001 04 0	<i>Osmunda japonica</i> Thunb.	紫萁	I : 82
109 000 00 0	Schizaeaceae	海金沙科	I : 84
109 001 01 0	<i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw.	海金沙	I : 84
109 001 02 0	<i>Lygodium microphyllum</i> (Cav.) R. Brown	小葉海金沙	I : 86
109 002 01 0	<i>Schizaea dichotoma</i> (L.) Sm.	分枝莎草蕨	I : 86
109 002 02 0	<i>Schizaea digitata</i> (L.) Sw.	莎草蕨	I : 86
110 000 00 0	Gleicheniaceae	裏白科	I : 91
110 001 01 0	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) Under.	芒萁	I : 91
110 001 01 1	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) Under. var. <i>linearis</i> .	芒萁	I : 92
110 001 01 2	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) Under. var. <i>montana</i> Holtt.	大羽芒萁	I : 92
110 001 01 3	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) Under. var. <i>subpectinata</i> (Christ) Holtt.	賽芒萁	I : 92
110 001 01 4	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm. f.) Under var. <i>tetraphylla</i> (Rosenst.) Nakai	蔓芒萁	I : 94
110 002 01 0	<i>Diplopterygium blotianum</i> (C. Chr.) Nakai	逆羽裏白	I : 96
110 002 02 0	<i>Diplopterygium chinensis</i> (Rosenst.) DeVol	中華裏白	I : 96
110 002 03 0	<i>Diplopterygium glaucum</i> (Houtt.) Nakai	裏白	I : 96
110 002 04 0	<i>Diplopterygium laevissimum</i> (Christ) Nakai	鱗芽裏白	I : 98
111 000 00 0	Hymenophyllaceae	膜蕨科	I : 99
111 001 01 0	<i>Abrodictyum cumingii</i> Presl	長片蕨	I : 100

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
111 002 01 0	<i>Callistopteris apiifolia</i> (Presl) Copel.	毛桿蕨	I : 100
111 003 01 0	<i>Cephalomanes laciniatum</i> (Roxb.) DeVol	菲律賓厚葉蕨	I : 103
111 004 01 0	<i>Crepidomanes bilabiatum</i> (Nees & Bl.) Copel.	圓唇假脈蕨	I : 105
111 004 02 0	<i>Crepidomanes latealatum</i> (v. d. Bosch) Copel.	翅柄假脈蕨	I : 105
111 004 03 0	<i>Crepidomanes latemarginale</i> (Eat.) Copel.	闊邊假脈蕨	I : 107
111 004 04 0	<i>Crepidomanes palmifolium</i> (Hayata) DeVol	變葉假脈蕨	I : 107
111 005 01 0	<i>Gonocormus minutus</i> (Bl.) v. d. Bosch	團扇蕨	I : 108
111 006 01 0	<i>Hymenophyllum barbatum</i> (v. d. Bosch) Bak.	華東膜蕨	I : 108
111 006 02 0	<i>Hymenophyllum devolii</i> Lai	台灣膜蕨	I : 111
111 006 03 0	<i>Hymenophyllum simonsianum</i> Hook.	寬片膜蕨	I : 111
111 007 01 0	<i>Mecodium badium</i> (Hook. & Grev.) Copel.	落蕨	I : 112
111 007 02 0	<i>Mecodium javanicum</i> (Spreng.) Copel.	爪哇落蕨	I : 113
111 007 03 0	<i>Mecodium oligosorum</i> (Makino) H. Ito	長毛落蕨	I : 113
111 007 04 0	<i>Mecodium polyanthos</i> (Sw.) Copel.	細葉落蕨	I : 113
111 007 05 0	<i>Mecodium wrightii</i> (v. d. Bosch) Copel.	萊氏落蕨	I : 115
111 008 01 0	<i>Meringium blandum</i> (Racib.) Copel.	爪哇厚壁蕨	I : 115
111 008 02 0	<i>Meringium denticulatum</i> (Sw.) Copel.	厚壁蕨	I : 116
111 008 03 0	<i>Meringium holochilum</i> (v. d. Bosch) Copel.	南洋厚壁蕨	I : 116
111 009 01 0	<i>Microgonium bimarginatum</i> v. d. Bosch	叉脈單葉假脈蕨	I : 118
111 009 02 0	<i>Microgonium motleyi</i> v. d. Bosch	細柄單葉假脈蕨	I : 118
111 009 03 0	<i>Microgonium omphalodes</i> Vieill. ex Fourn.	盾形單葉假脈蕨	I : 119
111 010 01 0	<i>Microtrichomanes nitidulum</i> (v. d. Bosch) Copel.	細口團扇蕨	I : 119
111 011 01 0	<i>Nesopteris thysanostoma</i> (Makino) Copel.	球桿毛蕨	I : 122
111 012 01 0	<i>Pleuromanes pallidum</i> (Bl.) Presl	毛葉蕨	I : 122
111 013 01 0	<i>Reediella humile</i> (Forst.) Pichi-Sermolli	厚邊蕨	I : 125
111 014 01 0	<i>Selenodesmium obscurum</i> (Bl.) Copel.	線片長筒蕨	I : 127
111 015 01 0	<i>Vandenboschia auriculata</i> (Bl.) Copel.	瓶蕨	I : 129
111 015 02 0	<i>Vandenboschia maxima</i> (Bl.) Copel.	大葉瓶蕨	I : 129
111 015 03 0	<i>Vandenboschia pyxidifera</i> (L.) Copel.	熱帶瓶蕨	I : 131
111 015 04 0	<i>Vandenboschia radicans</i> (Sw.) Copel.	南海瓶蕨	I : 131
112 000 00 0	Plagiogyriaceae	瘤足蕨科	I : 134
112 001 01 0	<i>Plagiogyria dunnii</i> Copel.	倒葉瘤足蕨	I : 134
112 001 02 0	<i>Plagiogyria euphlebica</i> (Kunze) Mett.	華中瘤足蕨	I : 135
112 001 03 0	<i>Plagiogyria formosana</i> Nakai	台灣瘤足蕨	I : 135
112 001 04 0	<i>Plagiogyria japonica</i> Nakai	華東瘤足蕨	I : 137
112 001 05 0	<i>Plagiogyria koidzumii</i> Tagawa	小泉氏瘤足蕨	I : 137
112 001 06 0	<i>Plagiogyria rankanensis</i> Hayata	瘤足蕨	I : 137
112 001 07 0	<i>Plagiogyria stenoptera</i> (Hance) Diels	耳形瘤足蕨	I : 138
113 000 00 0	Dicksoniaceae	蚌殼蕨科	I : 140
113 001 01 0	<i>Cibotium barometz</i> (L.) J. Sm.	金狗毛蕨	I : 140
113 001 02 0	<i>Cibotium taiwanense</i> Kuo	菲律賓金狗毛蕨	I : 142
114 000 00 0	Cyatheaceae	杪羅科	I : 144
114 001 01 0	<i>Cyathea fenicis</i> Copel.	蘭嶼筆筒樹	I : 145
114 001 02 0	<i>Cyathea hancockii</i> Copel.	韓氏杪羅	I : 145
114 001 03 0	<i>Cyathea lepifera</i> (J.Sm.) Copel.	筆筒樹	I : 145
114 001 04 0	<i>Cyathea loheri</i> Christ	南洋杪羅	I : 147
114 001 05 0	<i>Cyathea metteniana</i> (Hance) C. Chr. & Tard.-Blot	台灣樹蕨	I : 147

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
114 001 06 0	<i>Cyathea podophylla</i> (Hook.) Copel.	鬼杪欏	I : 148
114 001 07 0	<i>Cyathea spinulosa</i> wall.ex Hook.	台灣杪欏	I : 148
115 000 00 0	Dennstaedtiaceae	碗蕨科	I : 150
115 001 01 0	<i>Dennstaedtia hirsuta</i> (Sw.) Mett. ex Miq.	細毛碗蕨	I : 151
115 001 02 0	<i>Dennstaedtia scabra</i> (Wall. ex Hook.) Moore	碗蕨	I : 151
115 001 03 0	<i>Dennstaedtia scandens</i> (Blune) Moore	刺柄碗蕨	I : 151
115 001 04 0	<i>Dennstaedtia smithii</i> (Hook.) Moore	司氏碗蕨	I : 154
115 002 01 0	<i>Histiopteris incisa</i> (Thunb.) J. Sm.	粟蕨	I : 154
115 003 01 0	<i>Hypolepis punctata</i> (Thunb.) Mett.	姬蕨	I : 156
115 003 02 0	<i>Hypolepis tenuifolia</i> (Forst.) Bernh.	細葉姬蕨	I : 156
115 004 01 0	<i>Microlepia calvescens</i> (Wall.) Presl	光葉鱗蓋蕨	I : 158
115 004 01 1	<i>Microlepia calvescens</i> (Wall.) Presl var. <i>calvescens</i>	光葉鱗蓋蕨	I : 158
115 004 01 2	<i>Microlepia calvescens</i> (Wall.) Presl var. <i>intramarginalis</i> (Tagawa) Shieh	羽葉鱗蓋蕨	I : 158
115 004 02 0	<i>Microlepia hookeriana</i> (Wall.) Presl	虎克氏鱗蓋蕨	I : 159
115 004 03 0	<i>Microlepia marginata</i> (Panzer) C. Chr.	邊緣鱗蓋蕨	I : 159
115 004 03 1	<i>Microlepia marginata</i> (Panzer) C. Chr. var. <i>bipinnata</i> Makino	台北鱗蓋蕨	I : 159
115 004 03 2	<i>Microlepia marginata</i> (Panzer) C. Chr. var. <i>marginata</i>	邊緣鱗蓋蕨	I : 159
115 004 04 0	<i>Microlepia obtusiloba</i> Hayata	團羽鱗蓋蕨	I : 161
115 004 05 0	<i>Microlepia platyphylla</i> (Don) J. Sm.	闊葉鱗蓋蕨	I : 161
115 004 06 0	<i>Microlepia speluncae</i> (L.) Moore	熱帶鱗蓋蕨	I : 161
115 004 07 0	<i>Microlepia strigosa</i> (Thunb.) Presl	粗毛鱗蓋蕨	I : 161
115 004 08 0	<i>Microlepia substrigosa</i> Tagawa	亞粗毛鱗蓋蕨	I : 163
115 004 09 0	<i>Microlepia taiwaniana</i> Tagawa	台灣鱗蓋蕨	I : 163
115 004 10 0	<i>Microlepia tenera</i> Christ	嫩鱗蓋蕨	I : 163
115 004 11 0	<i>Microlepia trapeziformis</i> (Roxb.) Kuhn	針毛鱗蓋蕨	I : 163
115 004 12 0	<i>Microlepia trichocarpa</i> Hayata	毛果鱗蓋蕨	I : 164
115 005 01 0	<i>Monachosorum henryi</i> Chist	稀子蕨	I : 164
115 005 02 0	<i>Monachosorum maximowiczii</i> (Bak.) Hayata	岩穴蕨	I : 166
115 006 01 0	<i>Paesia taiwanensis</i> Shieh	台灣曲軸蕨	I : 166
115 007 01 0	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn		I : 169
115 007 01 1	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn ssp. <i>latiusculum</i> (Desv.) Shieh	蕨	I : 169
115 007 01 2	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn ssp. <i>wightianum</i> (Wall.) Shieh	巒大蕨	I : 169
116 000 00 0	Lindsaeaceae	陵齒蕨科	I : 172
116 001 01 0	<i>Lindsaea cultrata</i> (Willd.) Sw.	網脈陵齒蕨	I : 173
116 001 02 0	<i>Lindsaea ensifolia</i> Sw.	箭葉陵齒蕨	I : 173
116 001 03 0	<i>Lindsaea heterophylla</i> Dry.	異葉陵齒蕨	I : 175
116 001 04 0	<i>Lindsaea japonica</i> (Bak.) Diels	日本陵齒蕨	I : 175
116 001 05 1	<i>Lindsaea merrillii</i> Copel. var. <i>yaeyamensis</i> (Tagawa) Shieh	攀緣陵齒蕨	I : 175
116 001 06 0	<i>Lindsaea odorata</i> Roxb.	陵齒蕨	I : 177
116 001 07 0	<i>Lindsaea orbiculata</i> (Lam.) Mett. ex Kuhn	圓葉陵齒蕨	I : 177
116 001 07 1	<i>Lindsaea orbiculata</i> (Lam.) Mett. ex Kuhn var. <i>commixta</i> (Tagawa) Shieh	海島陵齒蕨	I : 177
116 001 07 2	<i>Lindsaea orbiculata</i> (Lam.) Mett. ex Kuhn var.	三角葉陵齒蕨	I : 180

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	<i>deltoidea</i> Wu		
116 001 07 3	<i>Lindsaea orbiculata</i> (Lam.) Mett. ex Kuhn var. <i>orbiculata</i>	圓葉陵齒蕨	I : 177
116 001 07 4	<i>Lindsaea orbiculata</i> (Lam.) Mett. ex Kuhn var. <i>recedens</i> (Ching) Shieh	闊片陵齒蕨	I : 180
116 001 08 1	<i>Lindsaea securifolia</i> Presl var. <i>kusukusensis</i> (Hayata) Shieh	方柄陵齒蕨	I : 180
116 002 01 0	<i>Sphenomeris biflora</i> (Kaulf.) Tagawa	闊片烏蕨	I : 181
116 002 02 0	<i>Sphenomeris chusana</i> (L.) Copel.	烏蕨	I : 181
116 003 01 0	<i>Tapeinidium pinnatum</i> (Cav.) C. Chr.	達邊蕨	I : 184
116 003 01 1	<i>Tapeinidium pinnatum</i> (Cav.) C. Chr. var. <i>biserratum</i> (Blume) Shieh	二羽達邊蕨	I : 184
116 003 01 2	<i>Tapeinidium pinnatum</i> (Cav.) C. Chr. var. <i>pinnatum</i> .	達邊蕨	I : 184
117 000 00 0	Davalliaceae	骨碎補科	I : 186
117 001 01 0	<i>Araiostegia parvipinnata</i> (Hayata) Copel.	台灣小膜蓋蕨	I : 186
117 002 01 0	<i>Davallia formosana</i> Hayata	大葉骨碎補	I : 188
117 002 02 0	<i>Davallia mariesii</i> Moore ex Bak.	海州骨碎補	I : 188
117 002 03 0	<i>Davallia solida</i> (Forst.) Sw.	闊葉骨碎補	I : 190
117 003 01 0	<i>Humata chrysanthemifolia</i> Hayata	阿里山陰石蕨	I : 190
117 003 02 0	<i>Humata griffithiana</i> (Hook.) C. Chr.	杯狀蓋陰石蕨	I : 192
117 003 03 0	<i>Humata pectinata</i> (J. Sm.) Desv.	馬來陰石蕨	I : 192
117 003 04 0	<i>Humata repens</i> (L. f.) Diels	陰石蕨	I : 195
117 003 05 0	<i>Humata trifoliata</i> Cav.	鱗葉陰石蕨	I : 195
117 003 06 0	<i>Humata vestita</i> (Blume) Moore	熱帶陰石蕨	I : 195
117 004 01 0	<i>Leucostegia immersa</i> (Wall.) Presl	大膜蓋蕨	I : 197
118 000 00 0	Oleandraceae	蓀蕨科	I : 199
118 001 01 0	<i>Arthropteris palisotii</i> (Desv.) Alston	藤蕨	I : 199
118 002 01 0	<i>Nephrolepis auriculata</i> (L.) Trimen	腎蕨	I : 201
118 002 02 0	<i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott	長葉腎蕨	I : 201
118 002 03 0	<i>Nephrolepis multiflora</i> (Roxburgh) Jarrett et Morton	毛葉腎蕨	I : 203
118 003 01 0	<i>Oleandra wallichii</i> (Hook.) Presl	蓀蕨	I : 203
119 000 00 0	Pteridaceae	鳳尾蕨科	I : 206
119 001 01 0	<i>Cheilanthes argentea</i> (Gmel.) Kunze	長柄粉背蕨	I : 207
119 001 02 0	<i>Cheilanthes chusana</i> Hook.	細葉碎米蕨	I : 207
119 001 03 0	<i>Cheilanthes farinosa</i> (Forsk.) Kaulf.	深山粉背蕨	I : 207
119 001 04 0	<i>Cheilanthes hirsuta</i> (Poir.) Mett.	毛碎米蕨	I : 211
119 001 05 0	<i>Cheilanthes tenuifolia</i> (Burm.) Sw.	薄葉碎米蕨	I : 211
119 002 01 0	<i>Cryptogramma brunoniana</i> Wall.	高山珠蕨	I : 211
119 002 02 0	<i>Cryptogramma stelleri</i> (Gmel.) Prantl	疏葉珠蕨	I : 213
119 003 01 0	<i>Doryopteris concolor</i> (Langsd. & Fisch.) Kuhn	黑心蕨	I : 213
119 004 01 0	<i>Mildella henryi</i> (Christ) Hall & Lell.	亨氏擬旱蕨	I : 216
119 005 01 0	<i>Onychium contiguum</i> (Wall.) Hope	高山金粉蕨	I : 216
119 005 02 0	<i>Onychium japonicum</i> (Thunb.) Kunze	日本金粉蕨	I : 219
119 005 03 0	<i>Onychium siliculosum</i> (Desv.) C. Chr.	金粉蕨	I : 219
119 006 01 0	<i>Pteris angustipinna</i> Tagawa	細葉鳳尾蕨	I : 223
119 006 02 0	<i>Pteris bella</i> Tagawa	長柄鳳尾蕨	I : 223
119 006 03 0	<i>Pteris biaurita</i> L.	弧脈鳳尾蕨	I : 223

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
119 006 04 0	<i>Pteris cadieri</i> Christ	二形鳳尾蕨	I : 224
119 006 05 0	<i>Pteris cretica</i> L.	大葉鳳尾蕨	I : 224
119 006 06 0	<i>Pteris dactylina</i> Hook.	掌鳳尾蕨	I : 224
119 006 07 0	<i>Pteris deltodon</i> Bak.	岩鳳尾蕨	I : 224
119 006 08 0	<i>Pteris dispar</i> Kunze	天草鳳尾蕨	I : 226
119 006 09 0	<i>Pteris ensiformis</i> Burm.	箭葉鳳尾蕨	I : 226
119 006 10 0	<i>Pteris excelsa</i> Gaud.	溪鳳尾蕨	I : 226
119 006 11 0	<i>Pteris fauriei</i> Hieron.	傅氏鳳尾蕨	I : 226
119 006 12 0	<i>Pteris formosana</i> Bak.	台灣鳳尾蕨	I : 227
119 006 13 0	<i>Pteris grevilleana</i> Wall.	翅柄鳳尾蕨	I : 227
119 006 14 0	<i>Pteris kidoi</i> Kurata	城戶氏鳳尾蕨	I : 227
119 006 15 0	<i>Pteris linearis</i> Poir.	三角脈鳳尾蕨	I : 229
119 006 16 0	<i>Pteris longipes</i> Don	蓬萊鳳尾蕨	I : 229
119 006 17 0	<i>Pteris longipinna</i> Hayata	長葉鳳尾蕨	I : 229
119 006 18 0	<i>Pteris multifida</i> Poir.	鳳尾蕨	I : 229
119 006 19 0	<i>Pteris nipponica</i> Shieh	日本鳳尾蕨	I : 231
119 006 20 0	<i>Pteris pellucidifolia</i> Hayata	闊葉鳳尾蕨	I : 231
119 006 21 0	<i>Pteris scabristipes</i> Tagawa	紅柄鳳尾蕨	I : 231
119 006 22 0	<i>Pteris semipinnata</i> L.	半邊羽裂鳳尾蕨	I : 231
119 006 23 0	<i>Pteris setuloso-costulata</i> Hayata	有刺鳳尾蕨	I : 232
119 006 24 0	<i>Pteris tokioi</i> Masamune	鈴木氏鳳尾蕨	I : 232
119 006 25 0	<i>Pteris tripartita</i> Sw.	三腳鳳尾蕨	I : 232
119 006 26 0	<i>Pteris venusta</i> Kunze	爪哇鳳尾蕨	I : 232
119 006 27 0	<i>Pteris vittata</i> L.	鱗蓋鳳尾蕨	I : 233
119 006 28 0	<i>Pteris wallichiana</i> Ag.	瓦氏鳳尾蕨	I : 233
119 006 29 0	<i>Pteris x wulaiensis</i> Kuo	烏來鳳尾蕨	I : 233
120 000 00 0	Adiantaceae	鐵線蕨科	I : 234
120 001 01 0	<i>Acrostichum aureum</i> L.	鹵蕨	I : 234
120 002 01 0	<i>Adiantum capillus-junonis</i> Rupr.	團羽鐵線蕨	I : 236
120 002 02 0	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	鐵線蕨	I : 237
120 002 03 0	<i>Adiantum caudatum</i> L.	鞭葉鐵線蕨	I : 237
120 002 04 0	<i>Adiantum diaphanum</i> Blume	長尾鐵線蕨	I : 237
120 002 05 0	<i>Adiantum edgeworthii</i> Hook.	愛氏鐵線蕨	I : 237
120 002 06 0	<i>Adiantum flabellulatum</i> L.	扇葉鐵線蕨	I : 239
120 002 07 0	<i>Adiantum formosanum</i> Tagawa	深山鐵線蕨	I : 239
120 002 08 0	<i>Adiantum hispidulum</i> Sw.	毛葉鐵線蕨	I : 239
120 002 09 0	<i>Adiantum malesianum</i> Ghatak	馬來鐵線蕨	I : 239
120 002 10 0	<i>Adiantum monochlamys</i> Eat.	石長生	I : 241
120 002 11 0	<i>Adiantum myriosorum</i> Bak.	灰背鐵線蕨	I : 241
120 002 12 0	<i>Adiantum philippense</i> L.	半月鐵線蕨	I : 241
120 002 13 1	<i>Adiantum roborowskii</i> Maxim. var. <i>taiwanianum</i> (Tagawa) Shieh	台灣高山鐵線蕨	I : 243
120 002 14 0	<i>Adiantum soboliferum</i> Wall.	翅柄鐵線蕨	I : 243
120 003 01 0	<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	翠蕨	I : 243
120 004 01 0	<i>Coniogramme fraxinea</i> (Don) Diels	全緣鳳了蕨	I : 245
120 004 02 0	<i>Coniogramme intermedia</i> Heiron.	華鳳了蕨	I : 245
120 004 03 0	<i>Coniogramme japonica</i> (Thunb.) Diels	日本鳳了蕨	I : 248
120 004 04 0	<i>Coniogramme procera</i> (Wall.) F'ee	高山鳳了蕨	I : 248
120 005 01 0	<i>Gymnopteris vestita</i> (Wall.) Underw.	金毛裸蕨	I : 248

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
120 006 01 0	<i>Hemionitis arifolia</i> (Burm.) Moore	澤瀉蕨	I : 250
120 007 01 0	<i>Pityrogramma calomelanos</i> (L.) Link	粉葉蕨	I : 250
121 000 00 0	Vittariaceae	書帶蕨科	I : 254
121 001 01 0	<i>Antrophyum formosanum</i> Heron.	台灣車前蕨	I : 254
121 001 02 0	<i>Antrophyum obovatum</i> Bak.	車前蕨	I : 255
121 001 03 0	<i>Antrophyum parvulum</i> Blume	無柄車前蕨	I : 255
121 001 04 0	<i>Antrophyum sessilifolium</i> (Cav.) Spring	蘭嶼車前蕨	I : 257
121 002 01 0	<i>Vaginularia paradoxa</i> (F'ee) Mett.	連孢一條線蕨	I : 257
121 002 02 0	<i>Vaginularia trichoides</i> (J. Sm.) F'ee	一條線蕨	I : 257
121 003 01 0	<i>Vittaria anguste-elongata</i> Hayata	姬書帶蕨	I : 259
121 003 02 0	<i>Vittaria flexuosa</i> F'ee	書帶蕨	I : 260
121 003 03 0	<i>Vittaria taeniophylla</i> Copel.	廣葉書帶蕨	I : 260
121 003 04 0	<i>Vittaria zosterifolia</i> Willd.	垂葉書帶蕨	I : 260
122 000 00 0	Onocleaceae	球子蕨科	I : 264
122 001 01 0	<i>Matteuccia orientalis</i> (Hook.) Trev.	東方茨果蕨	I : 264
123 000 00 0	Blechnaceae	烏毛蕨科	I : 266
123 001 01 0	<i>Blechnum melanopus</i> Hook.	雉尾烏毛蕨	I : 266
123 001 02 0	<i>Blechnum orientale</i> L.	烏毛蕨	I : 268
123 002 01 0	<i>Brainea insignis</i> (Hook.) J. Sm.	蘇鐵蕨	I : 268
123 003 01 0	<i>Diploblechnum fraseri</i> (A. Cunn.) DeVol	假杪欏	I : 271
123 004 01 1	<i>Struthiopteris eburnea</i> (Christ) Ching var. <i>obtusata</i> (Tagawa) Tagawa	天長羅曼蕨	I : 271
123 004 02 0	<i>Struthiopteris hancockii</i> (Hance) Tagawa	韓氏羅曼蕨	I : 273
123 005 01 0	<i>Woodwardia harlandii</i> Hook.	哈氏狗脊蕨	I : 275
123 005 02 0	<i>Woodwardia japonica</i> (L. f.) Sm.	日本狗脊蕨	I : 275
123 005 03 0	<i>Woodwardia kempii</i> Copel.	細葉狗脊蕨	I : 275
123 005 04 1	<i>Woodwardia orientalis</i> Sw. var. <i>formosana</i> Rosenst.	台灣狗脊蕨	I : 278
123 005 05 0	<i>Woodwardia unigemmata</i> (Makino) Nakai	生芽狗脊蕨	I : 278
124 000 00 0	Aspidiaceae	三叉蕨科	I : 280
124 001 01 0	<i>Ctenitis apiciflora</i> (Wall. ex Mett.) Ching	頂囊肋毛蕨	I : 281
124 001 02 0	<i>Ctenitis eatoni</i> (Bak.) Ching	愛德式肋毛蕨	I : 281
124 001 03 0	<i>Ctenitis kawakamii</i> (Hayata) Ching	川上式肋毛蕨	I : 282
124 001 04 0	<i>Ctenitis maximowicziana</i> (Miq.) Ching	白鱗肋毛蕨	I : 283
124 001 05 0	<i>Ctenitis subglandulosa</i> (Hance) Ching	肋毛蕨	I : 283
124 001 06 0	<i>Ctenitis transmorrisonensis</i> (Hayata) Tagawa	玉山肋毛蕨	I : 284
124 002 01 0	<i>Ctenitopsis dissecta</i> (Forst.) Ching	薄葉擬肋毛蕨	I : 284
124 002 02 0	<i>Ctenitopsis fuscipes</i> (Wall.) C. Chr. ex Tard.-Blot & C. Chr.	屏東擬肋毛蕨	I : 286
124 002 03 0	<i>Ctenitopsis kusukusensis</i> (Hayata) C. Chr. ex Tard.-Blot & C. Chr.	高士佛擬肋毛蕨	I : 286
124 003 01 0	<i>Hemigramma decurrens</i> (Hook.) Copel.	沙皮蕨	I : 288
124 004 01 0	<i>Hypodematium crenatum</i> (Forsk.) Kuhn	腫足蕨	I : 290
124 005 01 0	<i>Lastreopsis tenera</i> (R. Br.) Tindale	金毛蕨	I : 290
124 006 01 0	<i>Pleocnemia cumingiana</i> Presl	黃腺羽蕨	I : 293
124 007 01 0	<i>Pteridrys cnemidaria</i> (Christ) C. Chr. & Ching	長柄牙蕨	I : 294
124 008 01 0	<i>Querciflix zeylanica</i> (Houtt.) Copel.	地耳蕨	I : 294

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
124 009 01 0	<i>Tectaria coadunata</i> (Wall.) C. Chr.	陰地三叉蕨(觀音三叉蕨)	I : 296
124 009 02 0	<i>Tectaria decurrens</i> (Pr.) Copel.	翅柄三叉蕨	I : 297
124 009 03 0	<i>Tectaria devexa</i> (Kze.) Copel.	薄葉三叉蕨	I : 297
124 009 04 0	<i>Tectaria fauriei</i> Tagawa	傅氏三叉蕨	I : 299
124 009 05 0	<i>Tectaria kwarenkoensis</i> (Hayata) C. Chr.	花蓮三叉蕨	I : 299
124 009 06 0	<i>Tectaria phaeocaulis</i> (Rosenst.) C. Chr.	變葉三叉蕨(蛇脈三叉蕨)	I : 300
124 009 07 0	<i>Tectaria polymorpha</i> (Wall.) Copel.	南投三叉蕨	I : 300
124 009 08 0	<i>Tectaria subtriphylla</i> (Hook. & Arn.) Copel.		I : 301
124 009 08 1	<i>Tectaria subtriphylla</i> (Hook. & Arn.) Copel. var. <i>ebenosa</i> (Nakai) Nemoto	紫柄三叉蕨	I : 301
124 009 08 2	<i>Tectaria subtriphylla</i> (Hook. & Arn.) Copel. var. <i>subtriphylla</i> .	三叉蕨	I : 301
124 009 09 0	<i>Tectaria variolosa</i> (Wall.) C. Chr.	變葉三叉蕨	I : 301
124 009 10 0	<i>Tectaria yunnanensis</i> (Bak.) Ching	雲南三叉蕨	I : 302
125 000 00 0	Dryopteridaceae	鱗毛蕨科	I : 303
125 001 01 0	<i>Acrophorus stipellatus</i> (Wall.) Moore	魚鱗蕨	I : 304
125 002 01 0	<i>Acrorumohra diffracta</i> (Bak.) H. Ito	彎柄假複葉耳蕨	I : 304
125 002 02 0	<i>Acrorumohra hasseltii</i> (Blume) Ching	哈氏假複葉耳蕨	I : 307
125 002 03 0	<i>Acrorumohra subreflexipinna</i> (Ogata) H. Ito	微彎假複葉耳蕨	I : 307
125 002 04 0	<i>Acrorumohra yoroi</i> (Serizawa) Shieh	玉山假複葉耳蕨	I : 307
125 003 01 0	<i>Arachniodes aristata</i> (Forst.) Tindle	細葉複葉耳蕨	I : 308
125 003 02 0	<i>Arachniodes festina</i> (Hance) Ching	台灣兩面複葉耳蕨	I : 308
125 003 03 0	<i>Arachniodes globisora</i> (Hayata) Ching	台灣複葉耳蕨	I : 309
125 003 04 0	<i>Arachniodes nigrospinosa</i> (Ching) Ching	黑鱗複葉耳蕨	I : 309
125 003 05 0	<i>Arachniodes pseudo-aristata</i> (Tagawa) Ohwi	小葉複葉耳蕨	I : 309
125 003 06 0	<i>Arachniodes rhomboides</i> (Wall.) Ching	斜方複葉耳蕨	I : 309
125 003 06 1	<i>Arachniodes rhomboides</i> (Wall.) Ching var. <i>rhomboides</i>	斜方複葉耳蕨	I : 311
125 003 06 2	<i>Arachniodes rhomboides</i> (Wall.) Ching var. <i>yakusimensis</i> (H. Ito) Shieh	屋久複葉耳蕨	I : 311
125 004 01 0	<i>Cyrtogonellum fraxinellum</i> (Christ) Ching	柳葉蕨	I : 311
125 005 01 0	<i>Cyrtomium caryotideum</i> (Wall.) Presl	細齒貫眾蕨	I : 313
125 005 02 0	<i>Cyrtomium falcatum</i> (L. f.) Presl	全緣貫眾蕨	I : 313
125 005 03 0	<i>Cyrtomium hookerianum</i> (Presl) C. Chr.	狹葉貫眾蕨	I : 314
125 005 04 1	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa var. <i>acuminatum</i> (Diels) Tagawa	尖葉貫眾蕨	I : 314
125 005 05 0	<i>Cyrtomium taiwanense</i> Tagawa	台灣貫眾蕨	I : 314
125 006 01 0	<i>Diacalpe aspidioides</i> Blume	紅線蕨	I : 316
125 007 01 0	<i>Dryopteris alpestris</i> Tagawa	腺鱗毛蕨	I : 318
125 007 02 0	<i>Dryopteris atrata</i> (Wall.) Ching	桫欏鱗毛蕨	I : 318
125 007 03 0	<i>Dryopteris austriaca</i> (Jacq.) Waynar ex Schinz & Thell.	闊葉鱗毛蕨	I : 320
125 007 04 0	<i>Dryopteris barbiger</i> (Hook.) Ktze.	密毛鱗毛蕨	I : 320
125 007 05 0	<i>Dryopteris chrysocoma</i> (Christ) C. Chr.	擬岩蕨	I : 320
125 007 06 0	<i>Dryopteris costalisora</i> Tagawa	能高鱗毛蕨	I : 321
125 007 07 0	<i>Dryopteris enneaphylla</i> (Bak.) C. Chr.	頂羽鱗毛蕨	I : 321
125 007 07 1	<i>Dryopteris enneaphylla</i> (Bak.) C. Chr. var. <i>enneaphylla</i> .	頂羽鱗毛蕨	I : 321

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
125 007 07 2	<i>Dryopteris enneaphylla</i> (Bak.) C. Chr. var. <i>pseudosieboldii</i> (Hayata) Tagawa & Iwats	大頂羽鱗毛蕨	I : 321
125 007 08 0	<i>Dryopteris fibrillosa</i> (Clarke) Hand.-Mzt.	密鱗毛蕨	I : 322
125 007 09 0	<i>Dryopteris formosana</i> (Christ) C. Chr.	台灣鱗毛蕨	I : 322
125 007 10 0	<i>Dryopteris hendersoni</i> (Beddome) C. Chr.	小苞鱗毛蕨	I : 322
125 007 11 0	<i>Dryopteris hypophlebia</i> Hayata	深山鱗毛蕨	I : 324
125 007 12 0	<i>Dryopteris labordei</i> (Christ) C. Chr.	疏葉鱗毛蕨	I : 324
125 007 13 0	<i>Dryopteris lepidopoda</i> Hayata	厚葉鱗毛蕨	I : 325
125 007 14 0	<i>Dryopteris marginata</i> (Wall.)Christ	三角葉鱗毛蕨	I : 325
125 007 15 0	<i>Dryopteris polita</i> Rosenst.	台東鱗毛蕨	I : 325
125 007 16 0	<i>Dryopteris reflexosquamata</i> Hayata	逆鱗毛蕨	I : 326
125 007 17 0	<i>Dryopteris scottii</i> (Beddome) Ching	史氏鱗毛蕨	I : 326
125 007 18 0	<i>Dryopteris serrato-dentata</i> (Beddome)Hayata	鋸齒葉鱗毛蕨	I : 326
125 007 19 0	<i>Dryopteris sordidipes</i> Tagawa	落鱗毛蕨	I : 327
125 007 20 0	<i>Dryopteris sparsa</i> (Don) Ktze.	長葉鱗毛蕨	I : 327
125 007 21 0	<i>Dryopteris squamiseta</i> (Hook.) Ktze.	阿里山鱗毛蕨	I : 327
125 007 22 0	<i>Dryopteris subatrata</i> Tagawa	細葉鱗毛蕨	I : 328
125 007 23 0	<i>Dryopteris subexaltata</i> (Christ) C. Chr.	早田氏鱗毛蕨	I : 328
125 007 24 0	<i>Dryopteris subintegriloba</i> Serizawa	蓬萊鱗毛蕨	I : 328
125 007 25 0	<i>Dryopteris tenuipes</i> (Rosenst.) Serizawa	落葉鱗毛蕨	I : 329
125 007 26 0	<i>Dryopteris toyamae</i> Tagawa	外山氏鱗毛蕨	I : 329
125 007 27 0	<i>Dryopteris varia</i> (L.) Ktze.	南海鱗毛蕨	I : 329
125 007 28 0	<i>Dryopteris wallichiana</i> (Spr.) Alston & Bonner	瓦氏鱗毛蕨	I : 331
125 008 01 0	<i>Leptorumohra quadripinnata</i> (Hayata) H. Ito	毛苞擬複葉耳蕨	I : 331
125 009 01 0	<i>Peranema cyatheoides</i> Don	柄囊蕨	I : 333
125 010 01 0	<i>Polystichum acanthophyllum</i> (Franch.) Christ	針葉耳蕨	I : 336
125 010 02 0	<i>Polystichum acutidens</i> Christ	台東耳蕨	I : 336
125 010 03 0	<i>Polystichum biaristatum</i> (Bl.) Moore	二尖耳蕨	I : 338
125 010 04 0	<i>Polystichum deltodon</i> (Bak.) Diels	對生耳蕨	I : 338
125 010 05 0	<i>Polystichum duthiei</i> (Hope) C. Chr.	杜氏耳蕨	I : 339
125 010 06 0	<i>Polystichum eximium</i> (Mett. & Kuhn) C. Chr.	阿里山耳蕨	I : 339
125 010 07 0	<i>Polystichum formosanum</i> Rosenst.	台灣耳蕨	I : 340
125 010 08 0	<i>Polystichum hancockii</i> (Hance) Diels	韓氏耳蕨	I : 340
125 010 09 0	<i>Polystichum hecatopterum</i> Diels	鋸齒葉耳蕨	I : 340
125 010 10 0	<i>Polystichum inaense</i> (Tagawa) Tagawa	小耳蕨	I : 342
125 010 11 0	<i>Polystichum kiusiuense</i> Tagawa	九州耳蕨	I : 342
125 010 12 0	<i>Polystichum lachenense</i> (Hook.) Bedd.	高山耳蕨	I : 342
125 010 13 0	<i>Polystichum lepidocaulon</i> (Hook.) J. Sm.	鞭葉耳蕨	I : 343
125 010 14 0	<i>Polystichum manmeiense</i> (Christ.) Nakaike	鎌葉耳蕨	I : 343
125 010 15 0	<i>Polystichum morii</i> Hayata	玉山耳蕨	I : 345
125 010 16 0	<i>Polystichum neo-lobatum</i> Nakai	硬葉耳蕨	I : 345
125 010 17 0	<i>Polystichum nepalense</i> (Spreng.) C. Chr.	軟骨耳蕨	I : 345
125 010 18 0	<i>Polystichum obliquum</i> (Don) Moore	知本耳蕨	I : 346
125 010 19 0	<i>Polystichum parvipinnulum</i> Tagawa	尖葉耳蕨	I : 346
125 010 20 0	<i>Polystichum piceopaleaceum</i> Tagawa	黑鱗耳蕨	I : 347
125 010 21 0	<i>Polystichum prescottianum</i> (Wall. ex Mett.) Moore	南湖耳蕨	I : 347
125 010 22 0	<i>Polystichum prionolepis</i> Hayata	鋸葉耳蕨	I : 347
125 010 23 0	<i>Polystichum stenophyllum</i> Christ	芽胞耳蕨	I : 349
125 010 24 0	<i>Polystichum tacticopterum</i> (Kunze) Moore	兒玉氏耳蕨	I : 349
125 010 25 0	<i>Polystichum thomsoni</i> (Hook.) Bedd.	尾葉耳蕨	I : 350

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
125 010 26 0	<i>Polystichum tsus-simense</i> (Hook.) J. Sm.	馬祖耳蕨	I : 350
125 010 27 0	<i>Polystichum wilsonii</i> Christ	福山氏耳蕨	I : 350
125 010 28 0	<i>Polystichum xiphophyllum</i> (Bak.) Diels	關山耳蕨	I : 351
126 000 00 0	Lomariopsidaceae	羅蔓藤蕨科	I : 352
126 001 01 0	<i>Bolbitis contaminans</i> (Wall.) Ching	細葉實蕨	I : 352
126 001 02 0	<i>Bolbitis heteroclita</i> (Pr.) Ching	尾葉實蕨 (大實蕨)	I : 353
126 001 03 0	<i>Bolbitis subcordata</i> (Copel.) Ching	海南實蕨	I : 355
126 002 01 0	<i>Egenolfia appendiculata</i> (Willd.) J. Sm.	刺蕨	I : 356
126 002 02 0	<i>Egenolfia laxireticulata</i> (Iwats.) Kuo	網脈刺蕨	I : 356
126 002 03 0	<i>Egenolfia rhizophylla</i> (Kaulf.) F'ee	大刺蕨	I : 356
126 003 01 0	<i>Elaphoglossum angulatum</i> (Bl.) Moore	爪哇舌蕨	I : 358
126 003 02 0	<i>Elaphoglossum callifolium</i> (Bl.) Moore	銳頭舌蕨	I : 359
126 003 03 0	<i>Elaphoglossum conforme</i> (Sw.) Schott	阿里山舌蕨	I : 359
126 003 04 0	<i>Elaphoglossum lepidopodium</i> C. Chr.	台灣舌蕨	I : 361
126 003 05 0	<i>Elaphoglossum pendulifolium</i> Tagawa	垂葉舌蕨	I : 361
126 003 06 0	<i>Elaphoglossum yoshinagae</i> (Yatabe) Makino	舌蕨	I : 361
126 004 01 0	<i>Lomariopsis spectabilis</i> (Kze.) Mett.	羅蔓藤蕨	I : 362
127 000 00 0	Thelypteridaceae	金星蕨科	I : 364
127 001 01 0	<i>Ampelopteris prolifera</i> (Retz.) Copel.	星毛蕨	I : 364
127 002 01 0	<i>Cyclosorus acuminatus</i> (Houtt.) Nakai	毛蕨	I : 367
127 002 01 1	<i>Cyclosorus acuminatus</i> (Houtt.) Nakai var. <i>acuminatus</i> .	毛蕨	I : 367
127 002 01 2	<i>Cyclosorus acuminatus</i> (Houtt.) Nakai var. <i>x acuminatoides</i> Shieh & Tsai	賽毛蕨	I : 367
127 002 01 3	<i>Cyclosorus acuminatus</i> (Houtt.) Nakai var. <i>kuliangensis</i> Ching	突尖毛蕨	I : 368
127 002 02 0	<i>Cyclosorus aridus</i> (Don) Ching	擬毛蕨 (密腺毛蕨)	I : 368
127 002 03 0	<i>Cyclosorus dentatus</i> (Forsk.) Ching	野毛蕨	I : 368
127 002 04 0	<i>Cyclosorus ensifer</i> (Tagawa) Shieh	廣葉毛蕨 (微縮毛蕨)	I : 370
127 002 05 0	<i>Cyclosorus x intermedius</i> Shieh & Tsai	擬密毛毛蕨	I : 370
127 002 06 0	<i>Cyclosorus interruptus</i> (Willd.) H. Ito	鐵毛蕨	I : 372
127 002 07 0	<i>Cyclosorus kotoensis</i> (Hayata) Shieh	蘭嶼大葉毛蕨	I : 372
127 002 08 0	<i>Cyclosorus papilio</i> (Hope) Ching	薄葉梳毛蕨 (縮羽毛蕨)	I : 372
127 002 09 0	<i>Cyclosorus parasiticus</i> (L.) Farw.	密毛毛蕨	I : 374
127 002 10 0	<i>Cyclosorus subpubescens</i> (Bl.) Ching	梳毛蕨 (密腺毛蕨)	I : 375
127 002 11 0	<i>Cyclosorus taiwanensis</i> (C. Chr.) H. Ito	台灣毛蕨 (台灣圓腺蕨)	I : 375
127 002 12 0	<i>Cyclosorus truncatus</i> (Poir.) Farw.	大葉毛蕨 (稀毛蕨)	I : 376
127 003 01 0	<i>Dictyocline griffithii</i> Moore	聖蕨	I : 379
127 003 01 1	<i>Dictyocline griffithii</i> Moore var. <i>griffithii</i>	聖蕨	I : 379
127 003 01 2	<i>Dictyocline griffithii</i> Moore var. <i>wilfordii</i> (Hook.) Moore	威氏聖蕨	I : 381
127 004 01 0	<i>Leptogramma pozoi</i> (Lag.) Ching	非洲茯蕨	I : 381
127 004 02 0	<i>Leptogramma tottooides</i> H. Ito	尾葉茯蕨	I : 382
127 005 01 0	<i>Metathelypteris adscendens</i> (Ching) Ching	微毛凸軸蕨	I : 382
127 005 02 0	<i>Metathelypteris gracilescens</i> (Bl.) Ching	光葉凸軸蕨	I : 385

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
127 006 01 0	<i>Parathelypteris angulariloba</i> (Ching) Ching	鈍頭副金星蕨	I : 386
127 006 02 0	<i>Parathelypteris angustifrons</i> (Miq.) Ching	小梯葉副金星蕨	I : 386
127 006 03 0	<i>Parathelypteris beddomei</i> (Bak.) Ching	縮羽副金星蕨	I : 388
127 006 04 0	<i>Parathelypteris castanea</i> (Tagawa) Ching	栗柄副金星蕨	I : 388
127 006 05 0	<i>Parathelypteris glanduligera</i> (kze.) Ching	密腺副金星蕨	I : 391
127 007 01 0	<i>Phegopteris connectilis</i> (Michx.) Watt	長柄假金星蕨	I : 392
127 007 02 0	<i>Phegopteris decursive-pinnata</i> (van Hall) F'ee	翅軸假金星蕨	I : 392
127 008 01 0	<i>Pronephrium aspera</i> (Pr.) Shieh & Tsai	大羽葉新月蕨	I : 394
127 008 02 0	<i>Pronephrium cuspidatum</i> (Bl.) Holtt.	頂芽新月蕨(琉球新 月蕨)	I : 396
127 008 03 0	<i>Pronephrium insularis</i> (K. Iwats.) Holtt.	變葉新月蕨	I : 396
127 008 04 0	<i>Pronephrium longipetiolatum</i> (K. Iwats.) Holtt.	長柄新月蕨	I : 397
127 008 05 0	<i>Pronephrium simplex</i> (Hook.) Holtt.	單葉新月蕨	I : 397
127 008 06 0	<i>Pronephrium triphyllum</i> (Sw.) Holtt.	新月蕨	I : 399
127 008 06 1	<i>Pronephrium triphyllum</i> (Sw.) Holtt. var. <i>parishii</i> (Bedd.) Kuo	羽葉新月蕨	I : 399
127 008 06 2	<i>Pronephrium triphyllum</i> (Sw.) Holtt. var. <i>triphyllum</i> .	新月蕨	I : 399
127 009 01 0	<i>Pseudophegopteris paludosa</i> (Bl.) Ching	毛囊紫柄蕨	I : 401
127 009 02 0	<i>Pseudophegopteris subaurita</i> (Tagawa) Ching	光囊紫柄蕨	I : 401
127 010 01 0	<i>Stegnogramma dictyoclinoides</i> Ching	溪邊蕨	I : 403
127 011 01 0	<i>Thelypteris auriculata</i> (J. Sm.) K. Iwats.	截葉金星蕨	I : 405
127 011 02 0	<i>Thelypteris erubescens</i> (Wall. ex Hook.) Ching	大葉金星蕨	I : 405
127 011 03 0	<i>Thelypteris x erubescuirolica</i> Shieh & Tsai	大斜金星蕨	I : 408
127 011 04 0	<i>Thelypteris esquirolii</i> (Christ) Ching	斜葉金星蕨	I : 408
127 011 05 0	<i>Thelypteris laxa</i> (Franch. & Sav.) Ching	柔葉金星蕨	I : 410
127 011 06 0	<i>Thelypteris omeiensis</i> (Bak.) Ching	擬茯蕨	I : 410
127 011 07 0	<i>Thelypteris ornata</i>	刺柄金星蕨	I : 410
127 011 08 0	<i>Thelypteris torresiana</i> (Gaud.) Alston	粗毛金星蕨	I : 411
127 011 09 0	<i>Thelypteris uraiensis</i> (Rosenst.) Ching	烏來金星蕨	I : 413
128 000 00 0	Athyriaceae	蹄蓋蕨科	I : 414
128 001 01 0	<i>Athyrium anisopterum</i> Christ	宿蹄蓋蕨	I : 416
128 001 02 0	<i>Athyrium arisanense</i> (Hayata) Tagawa	阿里山蹄蓋蕨	I : 416
128 001 03 0	<i>Athyrium atkinsoni</i> Beddome	亞德氏蹄蓋蕨	I : 418
128 001 04 0	<i>Athyrium boryanum</i> (Willd.) Tagawa	波氏蹄蓋蕨	I : 418
128 001 05 0	<i>Athyrium cryptogrammoides</i> Hayata	合歡山蹄蓋蕨	I : 418
128 001 06 0	<i>Athyrium drepanopterum</i> (Kunze) A. Br. ex Milde	細裂蹄蓋蕨	I : 421
128 001 07 0	<i>Athyrium erythropodum</i> Hayata	紅柄蹄蓋蕨	I : 421
128 001 08 0	<i>Athyrium fragile</i> Tard.-Blot	花蓮蹄蓋蕨	I : 421
128 001 09 0	<i>Athyrium iseanum</i> Rosenst	細葉蹄蓋蕨	I : 422
128 001 10 0	<i>Athyrium japonicum</i> (Thunb.) Copel.	東洋蹄蓋蕨	I : 422
128 001 11 0	<i>Athyrium nakanoi</i> Makino	紅苞蹄蓋蕨	I : 424
128 001 12 0	<i>Athyrium nipponicum</i> (Mett.) Hance	日本蹄蓋蕨	I : 424
128 001 13 0	<i>Athyrium oppositipinnum</i> Hayata	對生蹄蓋蕨	I : 424
128 001 14 0	<i>Athyrium pycnosorum</i> Christ	深山蹄蓋蕨	I : 425
128 001 15 0	<i>Athyrium reflexipinnum</i> Hayata	逆葉蹄蓋蕨	I : 425
128 001 16 0	<i>Athyrium silvicolium</i> Tagawa	高山蹄蓋蕨	I : 425
128 001 17 0	<i>Athyrium subrigescens</i> (Hayata) Hayata ex H. Ito	姬蹄蓋蕨	I : 426
128 001 18 0	<i>Athyrium tozanense</i> (Hayata) Hayata	蓬萊蹄蓋蕨	I : 426
128 001 19 0	<i>Athyrium unifurcatum</i> (Bak.) C. Chr	擬大蹄蓋蕨	I : 426

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
132 009 02 0	<i>Lepisorus kawakamii</i> (Hayata) Tagawa	鱗瓦葦	I : 489
132 009 03 0	<i>Lepisorus kuchenensis</i> (Wu) Ching	獐山瓦葦	I : 491
132 009 04 0	<i>Lepisorus megasorus</i> (C. Chr.) Ching	長柄瓦葦	I : 491
132 009 05 0	<i>Lepisorus monilisorus</i> (Hayata) Tagawa	擬莖瓦葦	I : 491
132 009 06 0	<i>Lepisorus morrisonensis</i> (Hayata) H. Ito	玉山瓦葦	I : 492
132 009 07 0	<i>Lepisorus obscure-venulosus</i> (Hayata) Ching	奧瓦葦	I : 492
132 009 08 0	<i>Lepisorus pseudo-ussuriensis</i> Tagawa	擬烏蘇里瓦葦	I : 492
132 009 09 0	<i>Lepisorus suboligolepidus</i> Ching	擬鱗瓦葦	I : 493
132 009 10 0	<i>Lepisorus thunbergianus</i> (Kaulf.) Ching	瓦葦	I : 493
132 009 11 0	<i>Lepisorus tosaensis</i> (Makino) H. Ito	擬瓦葦	I : 493
132 010 01 0	<i>Leptochilus decurrens</i> Blume	萊蕨	I : 494
132 011 01 0	<i>Loxogramme confertifolia</i> Tagawa	密葉劍蕨	I : 496
132 011 02 0	<i>Loxogramme formosana</i> Nakai	台灣劍蕨	I : 496
132 011 03 0	<i>Loxogramme grammitoides</i> (Bak.) C. Chr.	小葉劍蕨	I : 496
132 011 04 0	<i>Loxogramme remote-frondigera</i> Hayata	長柄劍蕨	I : 496
132 011 05 0	<i>Loxogramme salicifolia</i> (Makino) Makino	柳葉劍蕨	I : 498
132 012 01 0	<i>Microsorium buergerianum</i> (Miq.) Ching	波氏星蕨	I : 499
132 012 02 0	<i>Microsorium dilatatum</i> (Beddome) Sledge	箭葉星蕨	I : 499
132 012 03 0	<i>Microsorium fortunei</i> (Moore) Ching	大星蕨	I : 501
132 012 04 0	<i>Microsorium membranaceum</i> (Don) Ching	膜葉星蕨	I : 501
132 012 05 0	<i>Microsorium pteropus</i> (Bl.) Copel.	三叉葉星蕨	I : 502
132 012 06 0	<i>Microsorium punctatum</i> (L.) Copel.	星蕨	I : 502
132 012 07 0	<i>Microsorium rubidum</i> (Kunze) Copel.	長葉星蕨	I : 502
132 012 08 0	<i>Microsorium scolopendrium</i> (Burm.) Copel.	海岸星蕨	I : 504
132 012 09 0	<i>Microsorium steerie</i> (Harr.) Ching	廣葉星蕨	I : 504
132 013 01 0	<i>Neocheiropteris ensata</i> (Thunb.) Ching	扇蕨	I : 505
132 014 01 0	<i>Polypodium amoenum</i> Wall. ex Mett	阿里山水龍骨	I : 507
132 014 02 0	<i>Polypodium argutum</i> Wall.ex Hook.	箭葉水龍骨	I : 507
132 014 03 0	<i>Polypodium formosanum</i> Bak.	台灣水龍骨	I : 509
132 014 04 0	<i>Polypodium microrhizoma</i> Clarke ex Bak	栗柄水龍骨	I : 509
132 014 05 0	<i>Polypodium raishanense</i> Rosenst.	大葉水龍骨	I : 509
132 014 06 0	<i>Polypodium transpianense</i> Yamamoto	疏毛水龍骨	I : 511
132 015 01 0	<i>Pseudodrynaria coronans</i> (Wall.) Ching	崖薑蕨	I : 511
132 016 01 0	<i>Pyrrosia adnascens</i> (Sw.) Ching	抱樹石葦	I : 513
132 016 02 0	<i>Pyrrosia gralla</i> (Gies.) Ching	中國石葦	I : 514
132 016 03 0	<i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching	絨毛石葦	I : 514
132 016 04 0	<i>Pyrrosia lingus</i> (Thunb.) Farw.	石葦	I : 514
132 016 05 0	<i>Pyrrosia matsudae</i> (Hayata) Tagawa	松田氏石葦	I : 515
132 016 06 0	<i>Pyrrosia polydactylis</i> (Hance) Ching	槭葉石葦	I : 515
132 016 07 0	<i>Pyrrosia sheareri</i> (Bak.) Ching	廬山石葦	I : 516
132 016 08 0	<i>Pyrrosia transmorrisonensis</i> (Hayata)Ching	玉山石葦	I : 516
132 017 01 0	<i>Saxiglossum angustissimum</i> (Gies.) Ching	石蕨	I : 518
133 000 00 0	Grammitidaceae	禾葉蕨科	I : 520
133 001 01 0	<i>Calymmodon cucullatus</i> (Nees & Bl.) Presl	姬荷包蕨	I : 520
133 001 02 0	<i>Calymmodon gracilis</i> (F'ee) Copel.	疏毛荷毛蕨	I : 521
133 002 01 0	<i>Ctenopteris curtisii</i> (Bak.) Copel	蒿蕨	I : 521
133 002 02 0	<i>Ctenopteris merrittii</i> (Copel.) Tagawa	擬虎尾蒿蕨	I : 524
133 002 03 0	<i>Ctenopteris mollicoma</i> (Nees & Bl.) Kunze	南洋蒿蕨	I : 524
133 002 04 0	<i>Ctenopteris obliquata</i> (Bl.) Copel	密毛蒿蕨	I : 525

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
133 002 05 0	<i>Ctenopteris subfalcata</i> (Bl.) Kze.	虎尾蒿蕨	I : 525
133 002 06 0	<i>Ctenopteris tenuisecta</i> (Bl.) J. Sm.	細葉蒿蕨	I : 525
133 003 01 0	<i>Grammitis adspersa</i> (Bl.) Bl.	無毛禾蒿蕨	I : 526
133 003 02 0	<i>Grammitis congener</i> Bl.	大武禾葉蕨	I : 527
133 003 03 0	<i>Grammitis fenicis</i> Copel.	短柄禾葉蕨	I : 527
133 003 04 0	<i>Grammitis intromissa</i> (Christ) parris	大禾葉蕨	I : 527
133 003 05 0	<i>Grammitis jagoriana</i> (Mett.) Copel.	擬禾葉蕨	I : 527
133 003 06 0	<i>Grammitis nuda</i> Tagawa	長孢禾葉蕨	I : 529
133 003 07 0	<i>Grammitis reinwardtia</i> Bl.	毛禾葉蕨	I : 529
133 004 01 0	<i>Prosaptia contigua</i> (Forst.) Presl	穴子蕨	I : 530
133 004 02 0	<i>Prosaptia urceolaris</i> (Hayata) Copel.	台灣穴子蕨	I : 530
133 005 01 0	<i>Scleroglossum pusillum</i> (Bl.) v. A. v. R.	革舌蕨	I : 532
133 006 01 0	<i>Xiphopteris okuboi</i> (Yatabe) Copel.	梳葉蕨	I : 532
134 000 00 0	Parkeriaceae	水蕨科	I : 535
134 001 01 0	<i>Ceratopteris thalictroides</i> (L.) Brongn.	水蕨	I : 535
135 000 00 0	Marsileaceae	蘋科	I : 537
135 001 01 0	<i>Marsilea crenata</i> Presl.	南國田字草	I : 537
136 000 00 0	Salviniaceae	槐葉蘋科	I : 539
136 001 01 0	<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	槐葉蘋	I : 539
137 000 00 0	Azollaceae	滿江紅科	I : 541
137 001 01 0	<i>Azolla pinnata</i> R. Brown	滿江紅	I : 541
200 000 00 0	GYMNOSPERMAE	裸子植物門	I : 545
201 000 00 0	Cycadaceae	蘇鐵科	I : 546
201 001 01 0	<i>Cycas circinalis</i> L.	旋葉蘇鐵	
201 001 02 0	<i>Cyacs media</i> R. Br.	智利蘇鐵	
201 001 03 0	<i>Cycas revoluta</i> Thunb.	蘇鐵(鐵樹)	
201 001 04 0	<i>Cycas rumphii</i> Miq.	刺葉蘇鐵	
201 001 05 0	<i>Cycas siamensis</i> Miq.	暹羅蘇鐵	
201 001 06 0	<i>Cycas taitungensis</i> C. F. Shen	台東蘇鐵	I : 547
201 001 07 0	<i>Cycas thouarsii</i> R. Br.	光果蘇鐵	
201 002 01 0	<i>Macrozamia communis</i> Johns.	鬼鳳尾蕉	
201 003 01 0	<i>Zamia fischeri</i> Miw.	菱葉鳳尾蕉	
201 003 02 0	<i>Zamia floridana</i> DC.	佛羅里達蘇鐵	
201 003 03 0	<i>Zamia kickxii</i> Miq.	古巴蘇鐵	
202 000 00 0	Ginkgoaceae	銀杏科	
202 001 01 0	<i>Ginkgo biloba</i> L.	銀杏	
203 000 00 0	Taxaceae	紅豆杉科	I : 550
203 001 01 0	<i>Pseudotaxus chienii</i> (Cheng) Cheng	白豆杉	
203 002 01 1	<i>Taxus cuspidata</i> var. <i>microcarpa</i> (Trautv.) Hu	小果柳杉	
203 002 02 0	<i>Taxus mairei</i> (Lem'ee & Levl.) Hu ex Liu	台灣紅豆杉	
203 002 03 0	<i>Taxus sumatrana</i> (Miq.) de Laub.	南洋紅豆杉	I : 550

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
209 002 08 0	<i>Araucaria hunsteinii</i> Schum.	亮葉南洋杉	
210 000 00 0	Cupressaceae	柏科	I : 586
210 001 01 0	<i>Callitris calcarata</i> R. Br. ex Mirb.	馬刺苞澳洲柏	
210 001 02 0	<i>Callitris preissii</i> Miq.	普氏澳洲柏	
210 001 03 0	<i>Callitris quadrivalvis</i> Vent.	方苞澳洲柏	
210 001 04 0	<i>Callitris rhomnoidea</i> R. Br. ex A. & L. C. Rich.	菱苞澳洲柏	
210 001 05 0	<i>Callitris robusta</i> R. Br. ex Mirb.	粗枝澳洲柏	
210 002 01 1	<i>Calocedrus macrolepis</i> Kurz var. <i>formosana</i> (Florin) Cheng & L.K.Fu.	台灣肖楠	I : 588
210 003 01 0	<i>Chamaecyparis formosensis</i> Matsum.	紅檜	I : 586
210 003 02 0	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murr.) Parl.	美國紅檜	
210 003 03 1	<i>Chamaecyparis obtusa</i> Sieb. & Zucc. var. <i>formosana</i> (Hayata) Rehder	台灣扁柏	I : 588
210 003 04 0	<i>Chamaecyparis pisifera</i> (Sieb. & Zucc.) Endl.	日本花柏	
210 004 01 0	<i>Cupressus benthami</i> Endl.	鞭人柏木	
210 004 02 0	<i>Cupressus funebris</i> Endl.	柏木(柏樹)	
210 004 03 0	<i>Cupressus glauca</i> Lam.	印度柏木	
210 004 04 0	<i>Cupressus lusitanica</i> Mill.	白粉柏	
210 004 05 0	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	西洋柏木	
210 005 01 0	<i>Fokienisa hodginsii</i> Henry & Thoms	福建柏	
210 006 01 0	<i>Juniperus chinensis</i> L.	圓柏	
210 006 01 1	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>kaizuka</i> Hort. ex Endl.	龍柏	
210 006 01 2	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>procumbens</i> (Sieb.) Endl. ex Bail.	矮檜	
210 006 01 3	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>pyramidalis</i> (Carr.) Hort. ex Bail.	塔柏	
210 006 01 4	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>tsukusiensis</i> Masamune	清水圓柏	I : 591
210 006 02 0	<i>Juniperus formosana</i> Hayata	刺柏	I : 593
210 006 03 0	<i>Juniperus procera</i> Hochst. ex Endl.	非洲圓柏	
210 006 04 0	<i>Juniperus procumbens</i> (Endl.) Miq.	爬地柏	
210 006 05 0	<i>Juniperus squamata</i> Buch.-Ham.	香青	I : 593
210 006 06 0	<i>Juniperus virginiana</i> L.	鉛筆柏	
210 007 01 0	<i>Thuja occidentalis</i> L.	北美側柏	
210 007 02 0	<i>Thuja orientalis</i> L.	扁柏	
210 007 03 0	<i>Thuja plicata</i> Donn D. Don.	美國側柏	
210 008 01 0	<i>Thujopsis dolabrata</i> Sieb. & Zucc.	羅漢柏	
300 000 00 0	POLYPETALOUS	雙子葉植物亞門 離瓣花群	
301 000 00 0	Casuarinaceae	木麻黃科	
301 001 01 0	<i>Casuarina cunninghamiana</i> Miq.	肯氏木麻黃	
301 001 02 0	<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	木麻黃	
301 001 03 0	<i>Casuarina fraseriana</i> Miq.	佛氏木麻黃	
301 001 04 0	<i>Casuarina glauca</i> Sieber ex Spreng	銀木麻黃	
301 001 05 0	<i>Casuarina huegeliana</i> Miq.	休氏木麻黃	
301 001 06 0	<i>Casuarina montana</i> Lesh. ex Miq.	山木麻黃	
301 001 07 0	<i>Casuarina nana</i> Sieber ex Spreng	千頭木麻黃	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
301 001 08 0	<i>Casuarina quadrivalvis</i> Labil.	方苞木麻黃	
301 001 09 0	<i>Casuarina stricta</i> Ait.	小木麻黃	
301 001 10 0	<i>Casuarina trichodona</i> Miq.	毛齒木麻黃	
302 000 00 0	Myricaceae	楊梅科	II : 19
302 001 01 0	<i>Myrica adenophora</i> Hance	青楊梅	II : 19
302 001 02 0	<i>Myrica rubra</i> (Lour.) Sieb. & Zucc.	楊梅	II : 19
303 000 00 0	Juglandaceae	胡桃科	II : 23
303 001 01 0	<i>Carya cathayensis</i> Sarg.	山核桃	
303 002 01 0	<i>Engelhardia roxburghiana</i> Wall.	黃杞	II : 23
303 003 01 0	<i>Juglans cathayensis</i> Dode	野核桃(台灣胡桃)	II : 25
303 004 01 0	<i>Platycarya strobilacea</i> Sieb. & Zucc.	化香樹	II : 25
303 005 01 0	<i>Pterocarya stenoptera</i> C. DC.	楓楊(杞柳)	
303 006 01 0	<i>Rhamphocarya integrifoliata</i> Kuang	嘴胡桃	
304 000 00 0	Salicaceae	楊柳科	II : 29
304 001 01 0	<i>Populus deltoides</i> Marsh.	北美白楊	
304 001 02 0	<i>Populus maximowiczii</i> Henry	遼楊	
304 001 03 0	<i>Populus nigra</i> L.	鈷天楊	
304 001 04 0	<i>Populus simonii</i> (Regel) Carr.	小葉楊	
304 002 01 0	<i>Salix babylonica</i> L.	垂柳	
304 002 02 0	<i>Salix fulvopubescens</i> Hayata	褐毛柳(阿里山柳)	II : 30
304 002 02 1	<i>Salix fulvopubescens</i> Hayata var. <i>doii</i> (Hayata) Yang & Huang	薄葉柳	II : 30
304 002 02 2	<i>Salix fulvopubescens</i> Hayata var. <i>fulvopubescens</i>	褐毛柳	II : 30
304 002 02 3	<i>Salix fulvopubescens</i> Hayata var. <i>tagawana</i> (Koidz.) Yang & Huang	白毛柳	II : 33
304 002 03 0	<i>Salix gracilistyla</i> Miq.	細柱柳	
304 002 04 0	<i>Salix kusanoi</i> (Hayata) Schneider	水社柳	II : 33
304 002 05 0	<i>Salix ohsidare</i> Kimura	青皮垂柳	
304 002 06 0	<i>Salix okamotoana</i> Koidz.	關山嶺柳	II : 36
304 002 07 1	<i>Salix purpurea</i> L. subsp. <i>angustifolia</i> Koidz.	浦柳	
304 002 08 0	<i>Salix taiwanalpina</i> Kimura	台灣山柳	II : 38
304 002 08 1	<i>Salix taiwanalpina</i> Kimura var. <i>morrisonicola</i> (Kimura) Yang & Huang	玉山柳	II : 38
304 002 08 2	<i>Salix taiwanalpina</i> Kimura var. <i>taiwanalpina</i>	台灣山柳	II : 38
304 002 08 3	<i>Salix taiwanalpina</i> Kimura var. <i>takasagoalpina</i> (Koidz.) Ying	高山柳	II : 41
304 002 09 0	<i>Salix warburgii</i> O. Seemen	水柳	II : 41
305 000 00 0	Betulaceae	樺木科	II : 44
305 001 01 0	<i>Alnus formosana</i> (Burkill ex Forbes & Hemsl.) Makino	台灣赤楊(台灣檜木)	II : 44
305 001 02 0	<i>Alnus henryi</i> Schneider	台北檜木	II : 46
305 002 01 0	<i>Betula chinensis</i> Maxim.	黑樺	
305 003 01 0	<i>Carpinus hebestroma</i> Yamamoto	太魯閣千金榆	II : 46
305 003 02 0	<i>Carpinus kawakamii</i> Hayata	阿里山千金榆	II : 46
305 003 03 0	<i>Carpinus rankanensis</i> Hayata	蘭邯千金榆	II : 49
305 004 01 0	<i>Corylus formosana</i> Hayata	台灣榛	II : 49

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
307 003 02 0	<i>Trema orientalis</i> (L.) Bl.	山黃麻	II : 130
307 003 03 0	<i>Trema tomentosa</i> (Roxb.) Hara	山油麻	II : 130
307 004 01 0	<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.	榔榆(紅雞油)	II : 130
307 004 02 0	<i>Ulmus uyematsui</i> Hayata	阿里山榆	II : 133
307 005 01 0	<i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino	欒(雞油)	II : 133
308 000 00 0	Moraceae	桑科	II : 136
308 001 01 0	<i>Artocarpus elastica</i> Reinw. ex Blume	馬來波羅密	
308 001 02 0	<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	波羅密	
308 001 03 0	<i>Artocarpus incisus</i> (Thunb.) L. f.	麵包樹	II : 137
308 001 04 0	<i>Artocarpus lakoocha</i> Roxb.	猴面果	
308 001 05 0	<i>Artocarpus rigidus</i> Blume	猴面果	
308 001 06 0	<i>Artocarpus xanthocarpus</i> Merr.	蘭嶼麵包樹	II : 137
308 002 01 0	<i>Broussonetia kaempferi</i> Sieb.	楮樹	II : 140
308 002 02 0	<i>Broussonetia kazinoki</i> Sieb.	小構樹	II : 140
308 002 03 0	<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Herit. ex Vent.	構樹	II : 142
308 003 01 0	<i>Cannabis sativa</i> L.	大麻	
308 004 01 0	<i>Castillosa elastica</i> Cerv.	美國橡皮樹	
308 005 01 0	<i>Fatoua pilosa</i> Gaud.	細齒水蛇麻	II : 142
308 005 02 0	<i>Fatoua villosa</i> (Thunb. ex Murray) Nakai	小蛇麻	II : 142
308 006 01 0	<i>Ficus ampelas</i> Burm. f.	菲律賓榕	II : 147
308 006 02 0	<i>Ficus aruiculata</i> Lour.	象耳榕	
308 006 03 1	<i>Ficus aurantiaca</i> Griff. var. <i>parvifolia</i> (Corner) Corner	大果藤榕	II : 148
308 006 04 0	<i>Ficus benghalensis</i> L.	孟加拉榕	
308 006 05 0	<i>Ficus benjamina</i> L.	垂榕(白榕)	II : 148
308 006 06 0	<i>Ficus caulocarpa</i> (Miq.) Miq.	大葉雀榕	II : 151
308 006 07 1	<i>Ficus cumingii</i> Miq. var. <i>terminalifolia</i> (Elm.) Sata	對葉榕	II : 151
308 006 08 0	<i>Ficus elastica</i> Roxb.	印度橡膠樹	
308 006 08 1	<i>Ficus elastica</i> Roxb. var. <i>variegata</i> Hort. ex L. H. Bailey	黃邊橡膠樹	
308 006 09 0	<i>Ficus erecta</i> Thunb.	假枇杷	II : 154
308 006 09 1	<i>Ficus erecta</i> Thunb. var. <i>beeheyana</i> (Hook. & Arn.) King	牛奶榕	II : 154
308 006 09 2	<i>Ficus erecta</i> Thunb. var. <i>erecta</i> .	假枇杷	
308 006 10 0	<i>Ficus esquiroliana</i> L'evl.	大赦婆樹(黃毛榕)	II : 154
308 006 11 0	<i>Ficus fistulosa</i> Reinw. ex Bl.	豬母乳	II : 157
308 006 11 1	<i>Ficus fistulosa</i> Reinw. ex Bl. f. <i>benguensis</i> (Merr.) Liu & Liao	黃果豬母乳	II : 157
308 006 11 2	<i>Ficus fistulosa</i> Reinw. ex Bl. f. <i>fistulosa</i>	豬母乳	II : 157
308 006 12 0	<i>Ficus formosana</i> Maxim.	天仙果	II : 159
308 006 12 1	<i>Ficus formosana</i> Maxim. f. <i>formosana</i> .	天仙果	II : 159
308 006 12 2	<i>Ficus formosana</i> Maxim. f. <i>shimadae</i> Hayata	細葉天仙果	II : 159
308 006 13 0	<i>Ficus gibbosa</i> Blume Bijdr.	澀葉榕	II : 163
308 006 14 0	<i>Ficus heteropleura</i> Bl.	尖尾長葉榕	II : 159
308 006 15 0	<i>Ficus irisana</i> Elm.	澀葉榕	II : 163
308 006 16 0	<i>Ficus krishnae</i> C. DC.	囊葉榕	
308 006 17 0	<i>Ficus macrophylla</i> Desf.	大葉榕乳樹	
308 006 18 0	<i>Ficus microcarpa</i> L. f.	榕樹(正榕)	II : 163
308 006 18 1	<i>Ficus microcarpa</i> L. f. var. <i>crassifolia</i> (Shieh) Liao	厚葉榕(謝氏榕, 萬	II : 166

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
		權榕)	
308 006 18 2	<i>Ficus microcarpa</i> L. f. var. <i>fuyuensis</i> Liao	傅園榕	II : 166
308 006 18 3	<i>Ficus microcarpa</i> L. f. var. <i>microcarpa</i> .	榕樹(正榕)	II : 163
308 006 18 4	<i>Ficus microcarpa</i> L. f. var. <i>oluangpiensis</i> Liao	鵝鑾鼻藤榕	II : 166
308 006 18 5	<i>Ficus microcarpa</i> L. f. var. <i>pusillifolia</i> Liao	小葉榕	II : 166
308 006 19 0	<i>Ficus mysorensis</i> Heyne. ex Roth.	密蘇倫榕	
308 006 20 0	<i>Ficus nervosa</i> Heyne ex Roth	九重吹	II : 168
308 006 21 0	<i>Ficus pandurata</i> Hort. ex Sand	提琴葉榕	
308 006 22 0	<i>Ficus pedunculosa</i> Miq.	蔓榕	II : 168
308 006 22 1	<i>Ficus pedunculosa</i> Miq. var. <i>mearnsii</i> (Merr.) Corner	鵝鑾鼻蔓榕	II : 171
308 006 22 2	<i>Ficus pedunculosa</i> Miq. var. <i>pedunculosa</i> .	蔓榕	II : 168
308 006 23 0	<i>Ficus pubinervis</i> Blume	綠島榕	II : 171
308 006 24 0	<i>Ficus pumila</i> L.	薜荔	II : 171
308 006 24 1	<i>Ficus pumila</i> L. var. <i>awkeotsang</i> (Makino) Corner	愛玉子	II : 174
308 006 24 2	<i>Ficus pumila</i> L. var. <i>pumila</i> .	薜荔	II : 171
308 006 25 0	<i>Ficus racemosa</i> L.	優曇花	
308 006 26 0	<i>Ficus religiosa</i> L.	印度菩提樹	
308 006 27 0	<i>Ficus rubiginosa</i> Desf.	小葉橡膠樹	
308 006 28 1	<i>Ficus ruficaulis</i> Merr. var. <i>antaoensis</i> (Hayata) Hatusima & Liao	蘭嶼落葉榕	II : 174
308 006 29 0	<i>Ficus sarmentosa</i> B. Ham. ex J. E. Sm.	珍珠蓮	
308 006 29 1	<i>Ficus sarmentosa</i> B. Ham. ex J. E. Sm. var. <i>henryi</i> (King ex D. Oliver) Corner	阿里山珍珠蓮	II : 177
308 006 29 2	<i>Ficus sarmentosa</i> B. Ham. ex J. E. Sm. var. <i>nipponica</i> (Fr. & Sav.) Corner	珍珠蓮	II : 177
308 006 30 0	<i>Ficus septica</i> Burm. f.	大冇榕	II : 177
308 006 31 1	<i>Ficus superba</i> (Miq.) Miq. var. <i>japonica</i> Miq.	雀榕(山榕)	II : 180
308 006 32 0	<i>Ficus tannoensis</i> Hayata	濱榕	II : 180
308 006 32 1	<i>Ficus tannoensis</i> Hayata f. <i>rhombofolia</i> Hayata	菱葉濱榕	II : 183
308 006 32 2	<i>Ficus tannoensis</i> Hayata f. <i>tannoensis</i> .	濱榕	II : 180
308 006 33 0	<i>Ficus thwaitesii</i> Miq.	錫蘭榕	
308 006 34 0	<i>Ficus tinctoria</i> Forst. f.	山豬枷	II : 183
308 006 35 1	<i>Ficus trichocarpa</i> Bl. var. <i>obtusa</i> (Hassk.) Corner	鈍葉毛果榕	II : 183
308 006 36 0	<i>Ficus vaccinioides</i> Hemsl. ex King	越橘葉蔓榕	II : 186
308 006 37 1	<i>Ficus variegata</i> Bl. var. <i>garciae</i> (Elm) Corner	幹花榕	II : 186
308 006 38 0	<i>Ficus virgata</i> Reinw. ex Bl.	白肉榕	II : 188
308 007 01 0	<i>Humulus scandens</i> (Lour.) Merr.	葎草	II : 188
308 008 01 0	<i>Maclura cochinchinensis</i> (Lour.) Corner	柘樹(刺格)	II : 191
308 009 01 0	<i>Malaisia scandens</i> (Lour.) Planch.	盤龍木	II : 191
308 010 01 0	<i>Morus alba</i> L.	桑樹	
308 010 02 0	<i>Morus atropurpurea</i> Roxb.	廣東桑	
308 010 03 0	<i>Morus australis</i> Poir.	小桑樹	II : 194
308 010 04 0	<i>Morus multicaulis</i> Perr.	魯桑	
309 000 00 0	Cecropiaceae	錐頭麻科	II : 196
309 001 01 0	<i>Poikilospermum acuminata</i> (Trecul) Merr.	錐頭麻	II : 196
310 000 00 0	Urticaceae	蕁麻科	II : 197
310 001 01 1	<i>Boehmeria blinii</i> L'evl. var. <i>podocarpa</i> W. T. Wang	柄果苧麻	II : 199
310 001 02 0	<i>Boehmeria clidemioides</i> Miq.	序葉苧麻	II : 199

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
327 046 01 0	<i>Nopalea cochenillifera</i> (L.) Salm-Dyck	臙脂仙人掌	
327 047 01 0	<i>Nopalxochia ackermannii</i> (Haw.) Knuth	孔雀仙人掌	
327 048 01 0	<i>Notocactus mammulosus</i> (Lem.) Berger.	黃雲仙人球	
327 048 02 0	<i>Notocactus ottonis</i> (Lehm.) Berger	華貴仙人球	
327 048 03 0	<i>Notocactus scopia</i> (Spreng.) Berger	乾果仙人球	
327 048 04 1	<i>Notocactus submammulosus</i> (Lem.) Backbg. var. <i>pampeanus</i> (Spegazzini) Backbg.	獅王仙人球	
327 049 01 0	<i>Nyctocereus serpentinus</i> (Lag. & Rodr.) Br. & R.	仙人鞭	
327 050 01 0	<i>Opuntia basilaris</i> Engelm. & Bigel.	叢立仙人掌	
327 050 02 0	<i>Opuntia crinifera</i> Salm-Dyck ex Pfeiff.	白髮仙人掌	
327 050 03 0	<i>Opuntia dillenii</i> (Ker) Haw.	仙人掌	
327 050 04 0	<i>Opuntia elatior</i> Mill.	山影掌	
327 050 05 0	<i>Opuntia erinacea</i> Engelm. & Bigel.	銀仙人掌	
327 050 06 0	<i>Opuntia lagunae</i> Baxt. apud Bravo	高仙人掌	
327 050 07 0	<i>Opuntia leucotricha</i> DC.	白毛仙人掌	
327 050 08 0	<i>Opuntia linguiformis</i> Griff.	火焰仙人掌	
327 050 09 0	<i>Opuntia macrorrhiza</i> Engelm.	粗根仙人掌	
327 050 10 0	<i>Opuntia microdasys</i> (Lehm.) Pfeiff.	細刺仙人掌	
327 050 11 0	<i>Opuntia undulata</i> Griff.	綉邊仙人掌	
327 051 01 0	<i>Oreocereus neocelsianus</i> Backbg.	刺翁頭仙人柱	
327 052 01 0	<i>Pachycereus pecten-aboriginum</i> (Engelm.) Br. & R.	摩天柱	
327 052 02 0	<i>Pachycereus pringlei</i> (Wats.) Br. & R.	多刺摩天柱	
327 053 01 0	<i>Pelecyphora aselliformis</i> Ehrenb.	仙人斧	
327 054 01 0	<i>Peniocereus greggii</i> (Engelm.) Br. & R.	塊根仙人鞭	
327 055 01 0	<i>Pereskia aculeata</i> Mill.	針葉仙人掌	
327 055 02 0	<i>Pereskia grandifolia</i> Haw.	葉仙人棒	
327 055 03 0	<i>Pereskia sacharosa</i> Griseb.	薔薇仙人棒	
327 056 01 0	<i>Pilosocereus palmeri</i> (Rose) Byl. & Rowley	疏長毛柱	
327 057 01 0	<i>Polaskia chichipe</i> (Goss.) Backbg.	雷神柱	
327 058 01 0	<i>Pseudoespostoa melanostele</i> (Vaupel) Backbg.	假長毛柱	
327 059 01 0	<i>Pseudolobivia potosina</i> (Werd.) Backbg. ex Drainz	假美花仙人球	
327 060 01 0	<i>Quiabentia chacoensis</i> Backbg.	葉仙人掌	
327 061 01 0	<i>Rebutia grandiflora</i> Backbg.	大花細仙人球	
327 061 02 0	<i>Rebutia krainziana</i> Kesslrg.	艷紅細仙人球	
327 061 03 0	<i>Rebutia minuscula</i> (Weber) Schum.	細仙人球	
327 062 01 0	<i>Rhipsalis cribrata</i> Lem. ex N. E. Br.	葦仙人棒	
327 063 01 0	<i>Ritterocereus griseus</i> (Haw.) Backbg.	象牙仙人柱	
327 064 01 0	<i>Roseocactus fissuratus</i> (Schum.) Berger	龜甲仙人球	
327 065 01 0	<i>Schlumbergera russelliana</i> (Hook.) Br. & R.	倒吊蓮	
327 066 01 0	<i>Selenicereus grandiflorus</i> (L.) Br. & R.	西施仙人柱	
327 066 02 0	<i>Selenicereus macdonaldiae</i> (Hook.) Br. & R.	月光仙人柱	
327 066 03 0	<i>Selenicereus pteranthus</i> (Link & Otto) Br. & R.	嫦娥仙人柱	
327 067 01 0	<i>Soehrensia bruchii</i> (Br. & R.) Backbg.	砲彈仙人球	
327 068 01 0	<i>Strombocactus disciformis</i> (DC.) Br. & R.	鱗莖仙人球	
327 069 01 0	<i>Tephrocactus sphaericus</i> (C. F. Forst.) Backbg.	壽星仙人掌	
327 070 01 0	<i>Thelocactus bicolor</i> (Galeotti) Br. & R.	乳頭仙人球	
327 070 02 0	<i>Thelocactus hexaedrophorus</i> (Lem.) Br. & R.	六角仙人球	
327 070 03 0	<i>Thelocactus nidulans</i> (Quehl) Br. & R.	鶴巢仙人球	
327 071 01 0	<i>Trichocereus chiloensis</i> (Colla) Br. & R.	錦龍柱	
327 071 02 0	<i>Trichocereus spachianus</i> (Lem.) Ricc.	毛花柱	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
327 072 01 0	<i>Wigginsia sellowii</i> (Link. & Otto) D. M. Porter	金鷹仙人球	
327 072 02 0	<i>Wigginsia vorwerkiana</i> (Werd.) D. M. Porter	軟果仙人球	
327 073 01 0	<i>Wilcoxia poselgeri</i> (Lem.) Br. & R.	球根仙人鞭	
327 073 02 0	<i>Wilcoxia schmollii</i> (Weing.) Knuth ex Backbg.	毛刺仙人鞭	
327 074 01 0	<i>Zygocactus truncatus</i> (Haw.) Schum.	蟹爪花	
328 000 00 0	Magnoliaceae	木蘭科	II : 410
328 001 01 0	<i>Liriodendron chinense</i> Semsley	鵝掌楸(馬褂木)	
328 001 02 0	<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	美國鵝掌楸	
328 002 01 0	<i>Magnolia coco</i> (Lour.) DC.	香港玉蘭(夜合)	
328 002 02 0	<i>Magnolia denudata</i> Desr.	玉蘭	
328 002 03 0	<i>Magnolia grandiflora</i> L.	洋玉蘭	
328 002 04 0	<i>Magnolia kachirachirai</i> (Kanehira & Yamamoto) Dandy	烏心石舅	II : 410
328 002 05 0	<i>Magnolia liliflora</i> Desr.	木蘭	
328 003 01 0	<i>Michelia alba</i> DC.	白玉蘭	
328 003 02 0	<i>Michelia champaca</i> L.	黃玉蘭	
328 003 03 0	<i>Michelia compressa</i> (Maxim.) Sargent	烏心石	II : 412
328 003 04 0	<i>Michelia figo</i> (Lour.) Spreng.	含笑花	
328 003 05 0	<i>Michelia fuscata</i> (Andr.) Blume	含笑	
328 003 06 0	<i>Michelia pilifera</i> Bakh.	南洋含笑花	
329 000 00 0	Annonaceae	番荔枝科	II : 415
329 001 01 0	<i>Annona cherimola</i> Mill.	秘魯番荔枝	
329 001 02 0	<i>Annona glabra</i> L.	野番荔枝	
329 001 03 0	<i>Annona montana</i> Macf.	巴西番荔枝	
329 001 04 0	<i>Annona muricata</i> L.	刺番荔枝	
329 001 05 0	<i>Annona reticulata</i> L.	牛心梨	
329 001 06 0	<i>Annona squamosa</i> L.	番荔枝(釋加果)	
329 002 01 0	<i>Artabotrys hexapetalus</i> (L.f.) Bhandari	鷹爪花	
329 002 02 0	<i>Artabotrys uncinatus</i> (Lam.) Merr.	鷹爪桃	
329 003 01 0	<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook. f. & Thoms.	香水樹	
329 004 01 0	<i>Fissistigma glaucescens</i> (Hance) Merr.	裏白瓜馥木	II : 415
329 004 02 0	<i>Fissistigma oldhamii</i> (Hemsl.) Merr.	瓜馥木	II : 416
329 005 01 0	<i>Goniothalamus amuyon</i> (Blanco) Merr.	恒春哥納香	II : 416
329 005 02 0	<i>Goniothalamus chinensis</i> Merr. & Chun.	哥納香	
329 006 01 0	<i>Polyalthia liukiensis</i> Hatusima	琉球暗羅	II : 419
329 006 02 0	<i>Polyalthia longifolia</i> (Sonn.) Thwaites	長葉暗羅	
330 000 00 0	Myristicaceae	肉豆蔻科	II : 420
330 001 01 1	<i>Myristica ceylanica</i> A. DC. var. <i>cagayanensis</i> (Merr.) J. Sinclair	蘭嶼肉豆蔻	II : 420
330 001 02 1	<i>Myristica elliptica</i> Wall. ex Hook. f. & Thomson. var. <i>simiarum</i> (A. DC.) J. Sinclair	紅頭肉豆蔻	II : 422
330 001 03 0	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	肉豆蔻	
331 000 00 0	Schisandraceae	五味子科	II : 423
331 001 01 0	<i>Kadsura japonica</i> (L.) Dunal	南五味子	II : 423
331 001 02 0	<i>Kadsura philippinensis</i> Elm.	菲律賓南五味子	II : 425
331 002 01 0	<i>Schisandra arisanensis</i> Hayata	阿里山五味子	II : 425

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
332 000 00 0	Illiciaceae	八角科	II : 427
332 001 01 0	<i>Illicium anisatum</i> L.	白花八角	II : 427
332 001 02 0	<i>Illicium arborescens</i> Hayata	台灣八角	II : 429
332 001 03 0	<i>Illicium tashiroi</i> Maxim.	東亞八角	II : 429
333 000 00 0	Lauraceae	樟科	II : 433
333 001 01 0	<i>Beilschmiedia erythrophloia</i> Hayata	瓊楠	II : 434
333 001 02 0	<i>Beilschmiedia tsangii</i> Merr.	華河瓊楠	II : 434
333 002 01 0	<i>Cassytha filiformis</i> L.	無根草	II : 437
333 003 01 0	<i>Cinnamomum austrosinense</i> H. T. Chang	牡丹葉桂皮	II : 439
333 003 02 0	<i>Cinnamomum brevipedunculatum</i> C. E. Chang	小葉樟	II : 440
333 003 03 0	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Presl.	樟樹	II : 440
333 003 03 1	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Presl. var. <i>camphora</i> .	樟樹	II : 440
333 003 03 2	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Presl. var. <i>nominale</i> Hayata ex Matsum. & Hayata	栳樹	II : 440
333 003 04 0	<i>Cinnamomum cassia</i> Presl.	肉桂	II : 442
333 003 05 0	<i>Cinnamomum insulari-montanum</i> Hayata	台灣肉桂	II : 442
333 003 06 0	<i>Cinnamomum kanehirae</i> Hayata	牛樟	II : 443
333 003 07 0	<i>Cinnamomum kotoense</i> Kanehira & Sasaki	蘭嶼肉桂	II : 443
333 003 08 0	<i>Cinnamomum macrostemon</i> Hayata	胡氏肉桂	II : 443
333 003 09 0	<i>Cinnamomum micranthum</i> (Hayata) Hayata	冇樟	II : 445
333 003 10 0	<i>Cinnamomum osmophloeum</i> Kanehira	土肉桂	II : 445
333 003 11 0	<i>Cinnamomum reticulatum</i> Hayata	土樟	II : 446
333 003 12 0	<i>Cinnamomum subavenium</i> Miq.	香桂	II : 446
333 003 13 1	<i>Cinnamomum tenuifolium</i> Sugimoto f. <i>nervosum</i> (Meissn.) Hara	天竺桂	II : 448
333 003 14 0	<i>Cinnamomum verum</i> J. S. Presl	錫蘭肉桂	II : 448
333 003 15 0	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Nees.	錫蘭樟	
333 004 01 0	<i>Cryptocarya chinensis</i> (Hance) Hemsl.	厚殼桂	II : 449
333 004 02 0	<i>Cryptocarya concinna</i> Hance	土楠	II : 449
333 004 03 0	<i>Cryptocarya elliptifolia</i> Merr.	菲律賓厚殼桂	II : 451
333 005 01 0	<i>Dehaasia incrassata</i> (Jack.) Kosterm.	腰果楠	II : 451
333 006 01 0	<i>Endiandra coriacea</i> Merr.	三蕊楠	II : 453
333 007 01 0	<i>Laurus nobilis</i> L.	月桂	II : 453
333 008 01 0	<i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm.	天臺烏藥	II : 456
333 008 01 1	<i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm. f. <i>aggregata</i> .	天臺烏藥	II : 456
333 008 01 2	<i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm. f. <i>playfairii</i> (Hemsl.) Liao	小葉烏藥	II : 458
333 008 02 0	<i>Lindera akoensis</i> Hayata	內芩子	II : 458
333 008 03 0	<i>Lindera communis</i> Hemsl.	香葉樹	II : 458
333 008 04 0	<i>Lindera erythrocarpa</i> Makino	鐵釘樹	II : 460
333 008 05 0	<i>Lindera glauca</i> (Sieb. & Zucc.) Bl.	白葉釣樟	II : 461
333 008 06 0	<i>Lindera megaphylla</i> Hemsl.	大香葉樹	II : 461
333 009 01 0	<i>Litsea acuminata</i> (Bl.) Kurata	長葉木薑子	II : 464
333 009 02 0	<i>Litsea acutivena</i> Hayata	銳脈木薑子	II : 465
333 009 03 0	<i>Litsea akoensis</i> Hayata	屏東木薑子	II : 467
333 009 03 1	<i>Litsea akoensis</i> Hayata var. <i>akoensis</i> .	屏東木薑子	II : 467
333 009 03 2	<i>Litsea akoensis</i> Hayata var. <i>chitouchiaoensis</i> Liao	竹頭角木薑子	II : 467
333 009 03 3	<i>Litsea akoensis</i> Hayata var. <i>sasakii</i> (Kamikoti) Liao	狹葉木薑子	II : 467

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
333 009 04 0	<i>Litsea coreana</i> Levl.	鹿皮斑木薑子	II : 470
333 009 05 0	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Persoon	山胡椒	II : 470
333 009 06 1	<i>Litsea elongata</i> (Wall. ex Nees) Benth. & Hook. f. var. <i>mushaensis</i> (Hayata) J. C. Liao	霧社木薑子	II : 470
333 009 07 0	<i>Litsea garciae</i> Vidal	蘭嶼木薑子	II : 471
333 009 08 0	<i>Litsea hypophaea</i> Hayata	黃肉樹	II : 471
333 009 09 0	<i>Litsea krukovii</i> Kosterm.	小梗木薑子	
333 009 10 0	<i>Litsea lii</i> Chang	李氏木薑子	II : 473
333 009 10 1	<i>Litsea lii</i> Chang var. <i>lii</i> .	李氏木薑子	II : 473
333 009 10 2	<i>Litsea lii</i> Chang var. <i>nunkao-tahangensis</i> (Liao) Liao	能漢木薑子	II : 473
333 009 11 0	<i>Litsea morrisonensis</i> Hayata	玉山木薑子	II : 474
333 009 12 0	<i>Litsea perrottetii</i> (Bl.) F.-Vill.	佩羅特木薑子	II : 474
333 009 13 1	<i>Litsea rotundifolia</i> Hemsl. var. <i>oblongifolia</i> (Nees) Allen	橢圓葉木薑子	II : 474
333 009 14 0	<i>Litsea taiwaniana</i> Kamikoti	台灣木薑子	
333 010 01 0	<i>Machilus japonica</i> Sieb. & Zucc.	假長葉楠	II : 477
333 010 01 1	<i>Machilus japonica</i> Sieb. & Zucc. var. <i>japonica</i> .	假長葉楠	II : 477
333 010 01 2	<i>Machilus japonica</i> Sieb. & Zucc. var. <i>kusanoi</i> (Hayata) Liao	大葉楠	II : 479
333 010 02 0	<i>Machilus konishii</i> Hayata	小西氏楠	II : 479
333 010 03 0	<i>Machilus obovatifolia</i> (Hayata) Kanehira & Sasaki	恆春楨楠	II : 481
333 010 04 0	<i>Machilus philippinensis</i> Merr.	菲律賓楠	II : 481
333 010 05 0	<i>Machilus thunbergii</i> Sieb. & Zucc.	豬腳楠	II : 483
333 010 06 0	<i>Machilus zuihoensis</i> Hayata	香楠	II : 483
333 010 06 1	<i>Machilus zuihoensis</i> Hayata var. <i>mushaensis</i> (Lu) Y. C. Liu	青葉楠	II : 484
333 010 06 2	<i>Machilus zuihoensis</i> Hayata var. <i>zuihoensis</i> .	香楠	
333 011 01 0	<i>Neolitsea aciculata</i> (Bl.) Koidz.	銳葉新木薑子	II : 486
333 011 01 1	<i>Neolitsea aciculata</i> (Bl.) Koidz. var. <i>aciculata</i> .	銳葉新木薑子	II : 486
333 011 01 2	<i>Neolitsea aciculata</i> (Bl.) Koidz. var. <i>variabilissima</i> (Hayata) J. C. Liao	變葉新木薑子	II : 486
333 011 02 0	<i>Neolitsea acuminatissima</i> (Hayata) Kanehira & Sasaki	高山新木薑子	II : 487
333 011 03 0	<i>Neolitsea buisanensis</i> Yamamoto & Kamikoti	武威新木薑子	II : 487
333 011 03 1	<i>Neolitsea buisanensis</i> Yamamoto & Kamikoti f. <i>buisanensis</i> .	武威新木薑子	II : 487
333 011 03 2	<i>Neolitsea buisanensis</i> Yamamoto & Kamikoti f. <i>sutsuoensis</i> J. C. Liao	石厝新木薑子	II : 489
333 011 04 0	<i>Neolitsea daibuensis</i> Kamikoti	大武新木薑子	II : 489
333 011 05 0	<i>Neolitsea hiiranensis</i> Liu & Liao	南仁新木薑子	II : 492
333 011 06 0	<i>Neolitsea konishii</i> (Hayata) Kanehira & Sasaki	五掌楠	II : 492
333 011 07 0	<i>Neolitsea parvigemma</i> (Hayata) Kanehira & Sasaki	小芽新木薑子	II : 492
333 011 08 0	<i>Neolitsea sericea</i> (Bl.) Koidz.	白新木薑子	II : 494
333 011 08 1	<i>Neolitsea sericea</i> (Bl.) Koidz. var. <i>aurata</i> (Hayata) Hatusima	金新木薑子	II : 494
333 011 08 2	<i>Neolitsea sericea</i> (Bl.) Koidz. var. <i>sericea</i> .	白新木薑子	II : 494
333 011 09 0	<i>Neolitsea villosa</i> (Blume) Merr.	蘭嶼新木薑子	II : 496
333 012 01 0	<i>Persea americana</i> Mill.	酪梨(黃油梨)	
333 012 01 1	<i>Persea americana</i> Mill. var. <i>drymifolia</i> (Cham. & Schlecht.) Blake	墨西哥酪梨	
333 013 01 0	<i>Phoebe formosana</i> (Hayata) Hayata	台灣雅楠	II : 496

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
333 014 01 0	<i>Sassafras randaiense</i> (Hayata) Rehder	台灣檫樹	II : 498
333 014 02 0	<i>Sassafras tzumu</i> Hemsl.	檫樹	
334 000 00 0	Hernandiaceae	蓮葉桐科	II : 500
334 001 01 0	<i>Hernandia nymphifolia</i> (Presl) Kubitzki	蓮葉桐	II : 500
334 002 01 0	<i>Illigera luzonensis</i> (Presl) Merr.	呂宋青藤	II : 502
335 000 00 0	Trochodendraceae	昆欄樹科	II : 504
335 001 01 0	<i>Trochodendron aralioides</i> Sieb. & Zucc.	昆欄樹	II : 504
336 000 00 0	Ranunculaceae	毛茛科	II : 506
336 001 01 0	<i>Aconitum fukutomei</i> Hayata		
336 001 01 1	<i>Aconitum fukutomei</i> Hayata var. <i>formosanum</i> (Tamura) Yang & Huang	蔓烏頭	II : 507
336 001 01 2	<i>Aconitum fukutomei</i> Hayata var. <i>fukutomei</i> .	臺灣烏頭	II : 507
336 002 01 0	<i>Adonis annua</i> L.	獻歲花	
336 003 01 0	<i>Anemone coronaria</i> L.	罌粟草玉梅	
336 003 02 0	<i>Anemone stolonifera</i> Maxim.	匍枝銀蓮花(三花銀 蓮花)	II : 511
336 003 03 0	<i>Anemone vitifolia</i> Buch.-Ham. ex DC.	小白頭翁(野棉花)	II : 509
336 004 01 0	<i>Aquilegia canadensis</i> L.	山羊七	
336 005 01 0	<i>Calathodes polycarpa</i> Ohwi	多果雞爪草	II : 513
336 006 01 0	<i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz.	單穗升麻	II : 513
336 007 01 0	<i>Clematis akoensis</i> Hayata	屏東鐵線蓮	II : 516
336 007 02 0	<i>Clematis chinensis</i> Osbeck	威靈仙	II : 518
336 007 03 0	<i>Clematis crassifolia</i> Benth.	厚葉鐵線蓮	II : 518
336 007 04 0	<i>Clematis formosana</i> Kuntz.	台灣鐵線蓮(寶島鐵 線蓮)	II : 521
336 007 05 1	<i>Clematis gouriana</i> Roxb. ex DC. subsp. <i>lishanensis</i> Yang & Huang	梨山小蓼衣藤	II : 521
336 007 06 0	<i>Clematis grata</i> Wall.	串鼻龍	II : 524
336 007 07 0	<i>Clematis henryi</i> Oliv.	亨利氏鐵線蓮	II : 524
336 007 07 1	<i>Clematis henryi</i> Oliv. var. <i>henryi</i> .	亨利氏鐵線蓮	II : 524
336 007 07 2	<i>Clematis henryi</i> Oliv. var. <i>morii</i> (Hayata) Yang & Huang	森氏鐵線蓮	II : 527
336 007 08 1	<i>Clematis japonica</i> Thunb. var. <i>simsii</i> Makino	鐵線蓮	
336 007 09 0	<i>Clematis lasiantha</i> Maxim.	小木通	II : 527
336 007 10 0	<i>Clematis leschenaultiana</i> DC.	銹毛鐵線蓮	II : 530
336 007 11 0	<i>Clematis meyeniana</i> Walp.	麥氏鐵線蓮(毛柱鐵 線蓮)	II : 532
336 007 12 0	<i>Clematis montana</i> Buch.-Ham. ex DC.	繡球藤	II : 532
336 007 13 1	<i>Clematis parviloba</i> Gard. ex Champ. ssp. <i>bartlettii</i> (Yamamoto) Yang & Huang	巴氏鐵線蓮	II : 532
336 007 14 0	<i>Clematis psilandra</i> Kitagawa	台灣草牡丹(台灣牡 丹藤)	II : 536
336 007 15 0	<i>Clematis tamurae</i> Yang & Huang	田村氏鐵線蓮	II : 536
336 007 16 0	<i>Clematis tashiroi</i> Maxim.	田代氏鐵線蓮(琉球 鐵線蓮)	II : 539
336 007 17 1	<i>Clematis terniflora</i> DC. var. <i>garanbiensis</i> (Hayata) M. C. Chang	鵝鑾鼻鐵線蓮	II : 541

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
336 007 18 0	<i>Clematis tsugetorum</i> Ohwi	高山鐵線蓮	II : 541
336 007 19 0	<i>Clematis uncinata</i> Champ. ex Benth.		II : 544
336 007 19 1	<i>Clematis uncinata</i> Champ. ex Benth. var. <i>okinawensis</i> (Ohwi) Ohwi	毛果鐵線蓮	II : 544
336 007 19 2	<i>Clematis uncinata</i> Champ. ex Benth. var. <i>uncinata</i> .	柱果鐵線蓮	II : 544
336 008 01 0	<i>Coptis quinquefolia</i> Miq.	五葉黃連(台灣黃連)	II : 546
336 009 01 0	<i>Delphinium consolida</i> L.	琉璃飛燕草	
336 009 02 0	<i>Delphinium ornatum</i> Bouche	飛燕草	
336 010 01 0	<i>Dichocarpum adiantifolium</i> (Hook. f. & Thoms.) W. T. Wang & Hsiao	鐵線蕨葉人字果(臺灣人字果)	II : 546
336 011 01 0	<i>Nigella damascena</i> L.	黑種草	
336 012 01 0	<i>Ranunculus asiaticus</i> L.	陸蓮花	
336 012 02 0	<i>Ranunculus cantoniensis</i> DC.	禺毛茛(水辣菜)	II : 550
336 012 03 0	<i>Ranunculus cheirophyllus</i> Hayata	掌葉毛茛	II : 550
336 012 04 0	<i>Ranunculus formosa-montanus</i> Ohwi	蓬萊毛茛(南湖毛茛)	II : 553
336 012 05 0	<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.	毛茛	II : 553
336 012 06 0	<i>Ranunculus junipericola</i> Ohwi	高山毛茛(檜林毛茛)	II : 556
336 012 07 0	<i>Ranunculus morii</i> (Yamamoto) Ohwi	森氏毛茛(長柄毛茛)	II : 556
336 012 08 0	<i>Ranunculus nankotaizanus</i> Ohwi	南湖毛茛	II : 556
336 012 09 0	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	石龍芮	II : 560
336 012 10 0	<i>Ranunculus sieboldii</i> Miq.	揚子毛茛(辣子草)	II : 560
336 012 11 0	<i>Ranunculus taisanensis</i> Hayata	鹿場毛茛(台灣毛茛)	II : 562
336 012 12 0	<i>Ranunculus ternatus</i> Thunb. ex Murray	小毛茛(貓爪草)	II : 562
336 013 01 1	<i>Thalictrum javanicum</i> Bl. var. <i>puberulum</i> W. T. Wang	微毛爪哇唐松草	II : 565
336 013 02 0	<i>Thalictrum myriophyllum</i> Ohwi	密葉唐松草	II : 567
336 013 03 0	<i>Thalictrum oshimae</i> Masamune	大唐松草	
336 013 04 0	<i>Thalictrum rubescens</i> Ohwi	南湖唐松草	II : 567
336 013 05 0	<i>Thalictrum sessile</i> Hayata	玉山唐松草	II : 570
336 013 06 0	<i>Thalictrum urbaini</i> Hayata		II : 570
336 013 06 1	<i>Thalictrum urbaini</i> Hayata var. <i>majus</i> T. Shimizu	大花傅氏唐松草	II : 573
336 013 06 2	<i>Thalictrum urbaini</i> Hayata var. <i>urbaini</i> .	傅氏唐松草	II : 570
336 014 01 0	<i>Trollius taihasenzanensis</i> Masamune	臺灣金蓮花(金梅草)	II : 573
337 000 00 0	Berberidaceae	小檗科	II : 575
337 001 01 0	<i>Berberis aristatoserrulata</i> Hayata	長葉小檗	II : 576
337 001 02 0	<i>Berberis brevisepala</i> Hayata	高山小檗	II : 576
337 001 03 0	<i>Berberis chingshuiensis</i> Shimizu	清水山小檗	II : 576
337 001 04 0	<i>Berberis kawakamii</i> Hayata	台灣小檗	II : 579
337 001 05 0	<i>Berberis mingetsuensis</i> Hayata	眠月小檗	II : 579
337 001 06 0	<i>Berberis morrisonensis</i> Hayata	玉山小檗	II : 579
337 001 07 0	<i>Berberis tarokoensis</i> Lu & Yang	太魯閣小檗	II : 581
337 002 01 0	<i>Dysosma pleiantha</i> (Hance) Woodson	八角蓮	II : 583
337 003 01 0	<i>Mahonia fortunei</i> Fedde	細葉十大功勞	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼	植
345 002 12 0	<i>Piper sintenense</i> Hatusima	薄葉風藤	II : 629	58
345 002 13 0	<i>Piper taiwanense</i> Lin & Lu	台灣荖藤	II : 629	58
345 002 14 0	<i>Piper umbellatum</i> L.	台灣胡椒	II : 631	
346 000 00 0	Chloranthaceae	金粟蘭科	II : 632	58
346 001 01 0	<i>Chloranthus oldhami</i> Solms.	台灣及己	II : 632	58
346 001 02 0	<i>Chloranthus spicatus</i> Makino	金粟蘭(珠蘭)		
346 002 01 0	<i>Sarcandra glabra</i> (Thunb.) Nakai	草珊瑚(紅果金粟蘭, 接骨木)	II : 634	58
347 000 00 0	Aristolochiaceae	馬兜鈴科	II : 636	
347 001 01 0	<i>Aristolochia cucurbitifolia</i> Hayata	瓜葉馬兜鈴(青香木)	II : 637	59
347 001 02 0	<i>Aristolochia elegans</i> Mast.	煙斗花藤		59
347 001 03 0	<i>Aristolochia foveolata</i> Merr.	蜂窩馬兜鈴	II : 637	59
347 001 04 0	<i>Aristolochia heterophylla</i> Hemsl.	異葉馬兜鈴	II : 637	59
347 001 05 0	<i>Aristolochia kaempferi</i> Willd.	大葉馬兜鈴	II : 639	59
347 001 06 0	<i>Aristolochia zollingeriana</i> Miq.	港口馬兜鈴	II : 639	
347 002 01 0	<i>Asarum blumei</i> Duch.	杜衡		
347 002 02 0	<i>Asarum caudigerum</i> Hance	薄葉細辛	II : 643	59
347 002 03 0	<i>Asarum crassusepalum</i> S. F. Huang, T. H. Hsieh & T. C. Huang	鴛鴦湖細辛	II : 643	59
347 002 04 0	<i>Asarum epigynum</i> Hayata	上花細辛	II : 646	
347 002 05 0	<i>Asarum hypogynum</i> Hayata	下花細辛	II : 646	59
347 002 06 0	<i>Asarum macranthum</i> Hook. f.	大花細辛	II : 649	60
347 002 07 0	<i>Asarum taipingshanianum</i> S. F. Huang, T. H. Hsieh & T. C. Huang	太平山細辛	II : 649	60
348 000 00 0	Rafflesiaceae	大花草科	II : 652	
348 001 01 0	<i>Mitrastemon kanehirai</i> Yamamoto	菱形奴草	II : 652	60
348 001 02 0	<i>Mitrastemon kawasakii</i> Hayata	台灣奴草	II : 654	60
349 000 00 0	Dileniaceae	第倫桃科		60
349 001 01 0	<i>Dillenia indica</i> L.	第倫桃		60
350 000 00 0	Actinidiaceae	獼猴桃科	II : 656	60
350 001 01 0	<i>Actinidia arguta</i> (Sieb. & Zucc.) Planch. ex Miq.	軟棗獼猴桃	II : 657	60
350 001 02 0	<i>Actinidia callosa</i> Lindl.	硬齒獼猴桃	II : 657	
350 001 02 1	<i>Actinidia callosa</i> Lindl. var. <i>callosa</i> .	硬齒獼猴桃	II : 657	61
350 001 02 2	<i>Actinidia callosa</i> Lindl. var. <i>ephippioidea</i> C. F. Liang	駝齒獼猴桃	II : 657	61
350 001 03 1	<i>Actinidia chinensis</i> Planch. var. <i>setosa</i> Li	台灣羊桃	II : 659	
350 001 04 0	<i>Actinidia latifolia</i> (Gardn. & Champ.) Merr.	闊葉獼猴桃	II : 659	61
350 001 05 0	<i>Actinidia rubricaulis</i> Dunn	紅莖獼猴桃	II : 660	
350 001 06 0	<i>Actinidia rufa</i> (Sieb. & Zucc.) Planch. ex Miq.	腺齒獼猴桃	II : 660	
350 001 07 0	<i>Actinidia tetramera</i> Maxim.	四萼獼猴桃	II : 660	
350 002 01 1	<i>Saurauia tristyla</i> DC. var. <i>oldhamii</i> (Hemsl.) Finet & Gagnep.	水冬瓜	II : 661	
351 000 00 0	Theaceae	茶科	II : 662	
351 001 01 0	<i>Adinandra formosana</i> Hayata			

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
351 001 01 1	<i>Adinandra formosana</i> Hayata var. <i>formosana</i> .	臺灣楊桐	II : 663
351 001 01 2	<i>Adinandra formosana</i> Hayata var. <i>obtusissima</i> (Hayata) Keng	鈍葉楊桐	II : 663
351 001 02 0	<i>Adinandra lasiostyla</i> Hayata	毛柱楊桐	II : 665
351 002 01 0	<i>Anneslea lanceolata</i> (Hayata) Kanehira	細葉茶梨	II : 665
351 003 01 0	<i>Camellia brevistyla</i> (Hayata) Coh.-Stuart	短柱山茶	II : 668
351 003 02 0	<i>Camellia buisanensis</i> Sasaki	武威山茶	II : 668
351 003 03 0	<i>Camellia caudata</i> Wall.	尾葉山茶	II : 668
351 003 04 0	<i>Camellia furfuracea</i> (Merr.) Cohen-Stuart	垢果山茶	II : 669
351 003 05 0	<i>Camellia hengchunensis</i> Chang	恆春山茶	II : 669
351 003 06 0	<i>Camellia japonica</i> L.	日本山茶	II : 669
351 003 07 0	<i>Camellia nokoensis</i> Hayata	能高山茶	II : 672
351 003 08 0	<i>Camellia reticulata</i> Lindl.	唐山茶	
351 003 09 0	<i>Camellia salicifolia</i> Champ.	柳葉山茶	II : 672
351 003 10 0	<i>Camellia sasanqua</i> Thunb.	茶梅(山茶)	
351 003 11 0	<i>Camellia sinensis</i> (L.) Ktze.	茶	
351 003 11 1	<i>Camellia sinensis</i> (L.) Ktze. var. <i>assamica</i> (Mast.) Kitam.	阿薩母茶	
351 003 11 2	<i>Camellia sinensis</i> (L.) Ktze. f. <i>formosensis</i> Kitam.	台灣山茶	II : 672
351 003 12 0	<i>Camellia tenuifolia</i> (Hayata) Coh-Stuart	細葉山茶	II : 673
351 003 13 0	<i>Camellia transarisanensis</i> (Hayata) Coh-Stuart	阿里山茶	II : 673
351 003 14 0	<i>Camellia transnokoensis</i> Hayata	泛能高山茶	II : 674
351 004 01 0	<i>Cleyera japonica</i> Thunb.	紅淡比	II : 674
351 004 01 1	<i>Cleyera japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i> Thunb.	紅淡比	II : 674
351 004 01 2	<i>Cleyera japonica</i> Thunb. var. <i>longicarpa</i> (Yamamoto) Ling & Hsieh	長果紅淡比	II : 676
351 004 01 3	<i>Cleyera japonica</i> Thunb. Var. <i>morii</i> (Yamamoto) Masamune	森氏紅淡比	II : 676
351 004 01 4	<i>Cleyera japonica</i> Thunb. Var. <i>taipinensis</i> Keng	太平紅淡比	II : 678
351 005 01 0	<i>Eurya acuminata</i> DC.	銳葉柃木	II : 679
351 005 02 0	<i>Eurya chinensis</i> Brown	米碎柃木	II : 679
351 005 03 0	<i>Eurya crenatifolia</i> (Yamamoto) Kobuski	假柃木	II : 679
351 005 04 0	<i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino	凹葉柃木	II : 680
351 005 05 0	<i>Eurya glaberrima</i> Hayata	厚葉柃木	II : 680
351 005 06 0	<i>Eurya gnaphalocarpa</i> Hayata	毛果柃木	II : 680
351 005 07 0	<i>Eurya leptophylla</i> Hayata	薄葉柃木	II : 681
351 005 08 0	<i>Eurya loquaiana</i> Dunn	細枝柃木	II : 681
351 005 09 0	<i>Eurya nitida</i> Korthals	光葉柃木	II : 682
351 005 09 1	<i>Eurya nitida</i> Korthals var. <i>nanjenshanensis</i> Hsieh, Ling & Yang	南仁山柃木	II : 682
351 005 09 2	<i>Eurya nitida</i> Korthals var. <i>nitida</i> .	光葉柃木	
351 005 10 0	<i>Eurya renegechiensis</i> Yamamoto	蓮華池柃木	II : 684
351 005 11 0	<i>Eurya strigillosa</i> Hayata	粗毛柃木	II : 684
351 005 12 0	<i>Eurya taitungensis</i> Chang	清水山柃木	II : 684
351 006 01 0	<i>Gordonia axillaris</i> (Roxb.) Dietr.	大頭茶	II : 687
351 007 01 0	<i>Pyrenaria shinkoensis</i> (Hayata) Keng	烏皮茶	II : 689
351 008 01 0	<i>Schima superba</i> Gard. & Champ.	木荷	II : 690
351 008 01 1	<i>Schima superba</i> Gard. & Champ. var. <i>kankaoensis</i> (Hayata) Keng	港口木荷	II : 690
351 008 01 2	<i>Schima superba</i> Gardn. & Champ. var. <i>superba</i> .	木荷	II : 690

代碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁碼
357 003 04 1	<i>Brassica japonica</i> Sieb. var. <i>indivisa</i> Makino	米布那白菜	
357 003 04 2	<i>Brassica japonica</i> Sieb. var. <i>isena</i> Makino	伊塞那白菜	
357 003 04 3	<i>Brassica japonica</i> Sieb. var. <i>suiguki-na</i> Makino	梵菜	
357 003 05 0	<i>Brassica juncea</i> (L.) Coss.	大芥皺葉芥(芥葉)	
357 003 05 1	<i>Brassica juncea</i> L. var. <i>bulbifera</i> Masamune	榨菜	
357 003 06 0	<i>Brassica napiformis</i> L. H. Bailey	諸葛菜	
357 003 07 1	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>botrytis</i> L.	球花甘藍(花椰菜)	
357 003 07 2	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> DC.	甘藍(高麗菜)	
357 003 07 3	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>caulorapa</i> DC.	球莖甘藍	
357 003 07 4	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> Zenker	球芽甘藍	
357 003 07 5	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gongyloides</i> L.	菜折	
357 003 08 0	<i>Brassica pekinensis</i> Skeels	結球白菜(包心白菜)	
357 003 09 0	<i>Brassica rapa</i> L.	蕪菁(圓菜頭)	
357 004 01 0	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medic.	薺	II : 751
357 005 01 0	<i>Cardamine agyokumontana</i> Hayata	阿玉碎米薺	II : 753
357 005 02 0	<i>Cardamine flexuosa</i> With.	焊菜	II : 753
357 005 03 0	<i>Cardamine impatiens</i> L.	水花菜	II : 753
357 005 04 0	<i>Cardamine nipponica</i> Fr. & Sav.	日本焊菜	II : 753
357 005 05 0	<i>Cardamine reniformis</i> Hayata	腎葉碎米薺	II : 755
357 005 06 1	<i>Cardamine scutata</i> Thunb. var. <i>rotundiloba</i> (Hayata) Liu & Ying	台灣碎米薺	II : 755
357 006 01 0	<i>Cheiranthus cheiri</i> L.	桂竹香	
357 007 01 0	<i>Cochlearia formosana</i> Hayata	台灣假山葵	II : 756
357 008 01 0	<i>Coronopus didymus</i> (L.) Smith	臭濱芥(臭薺)	II : 756
357 008 02 0	<i>Coronopus integrifolius</i> (DC.) Prantl	濱芥	II : 759
357 009 01 0	<i>Draba sekiyana</i> Ohwi	台灣山薺	II : 759
357 010 01 0	<i>Eutrema japonica</i> (Miq.) Koidz.	山葵	II : 761
357 011 01 0	<i>Iberis amara</i> L.	蜂室花	
357 012 01 0	<i>Lepidium virginicum</i> L.	獨行菜	II : 761
357 013 01 0	<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv.	香雪球	
357 014 01 0	<i>Matthiola incana</i> R. Br.	紫羅蘭	
357 015 01 0	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.	豆瓣菜(水蘊菜)	
357 016 01 0	<i>Orychophragmus violaceus</i> (L.) O. E. Schulz	諸葛菜	
357 017 01 1	<i>Raphanus acanthiformis</i> M. Morel var. <i>gigantissimus</i> Nakai	櫻島蘿蔔	
357 017 01 2	<i>Raphanus acanthiformis</i> M. Morel var. <i>horyo</i> Nakai	和寮蘿蔔	
357 017 01 3	<i>Raphanus acanthiformis</i> M. Morel var. <i>miyashige</i> Nakai	宮重蘿蔔	
357 017 01 4	<i>Raphanus acanthiformis</i> M. Morel var. <i>nerima</i> Nakai	練馬蘿蔔	
357 017 01 5	<i>Raphanus acanthiformis</i> M. Morel var. <i>sempervinus</i> Nakai	四季蘿蔔	
357 017 01 6	<i>Raphanus acanthiformis</i> M. Morel var. <i>shogoin</i> Nakai	聖護院蘿蔔	
357 017 02 1	<i>Raphanus sativus</i> L. f. <i>raphanistroides</i> Makino	濱菜蕨	II : 764
357 017 02 2	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>acanthiformis</i> Nakai	蘿蔔(菜頭)	
357 017 02 3	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>radicula</i> DC.	大菜	
357 018 01 0	<i>Rorippa cantoniensis</i> (Lour.) Ohwi	廣東葶蔞	II : 766
357 018 02 0	<i>Rorippa dubia</i> (Pers.) Hara	小葶蔞	II : 766
357 018 03 0	<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern	葶蔞	II : 766
357 019 01 0	<i>Sisymbrium irio</i> L.	拈娘蒿	II : 768

代 碼 <small>科序 屬序 種序 變種</small>	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
357 020 01 0	<i>Wasabia japonica</i> Matsum.	山俞菜(山葵)	
400 000 00 0	POLYPETALOUS	雙子葉植物亞門 離瓣花群	
401 000 00 0	Resedaceae	木犀草科	
401 001 01 0	<i>Reseda odorata</i> L.	木犀草	
402 000 00 0	Platanaceae	洋桐木科	
402 001 01 0	<i>Platanus orientalis</i> L.	法國梧桐	
403 000 00 0	Hamamelidaceae	金縷梅科	III : 1
403 001 01 0	<i>Corylopsis pauciflora</i> Sieb. & Zucc.	小葉瑞木	III : 1
403 001 02 0	<i>Corylopsis stenopetala</i> Hayata	台灣瑞木	III : 2
403 002 01 0	<i>Distyliopsis dunnii</i> (Hemsl.) Endress	尖葉水絲梨	III : 2
403 003 01 0	<i>Distylium gracile</i> Nakai	細葉蚊母樹	III : 4
403 003 02 0	<i>Distylium racemosum</i> Sieb. & Zucc.	蚊母樹	III : 4
403 004 01 0	<i>Eustigma oblongifolium</i> Gardn. & Champ.	秀柱花	III : 4
403 005 01 0	<i>Liquidambar formosana</i> Hance	楓香	III : 5
403 005 02 0	<i>Liquidambar orientalis</i> Mill	蘇合香	
403 005 03 0	<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	甜楓	
403 006 01 0	<i>Sycopsis sinensis</i> Oliver	水絲梨	III : 5
404 000 00 0	Crassulaceae	景天科	III : 10
404 001 01 0	<i>Adromischus cooperi</i> (Bak.) Berger	綉邊圓瓶草	
404 001 02 0	<i>Adromischus mammillaris</i> (L.f.) Lem.	花豆瓣	
404 001 03 0	<i>Adromischus poellnitzianus</i> Werd.	長葉熊掌草	
404 002 01 0	<i>Bryophyllum pinnatum</i> (Lam.) Kurz	落地生根	III : 10
404 003 01 0	<i>Cotyledon decussata</i> Sims	寶塔草	
404 003 02 0	<i>Cotyledon undulata</i> Haw.	綉邊草	
404 004 01 0	<i>Crassula argentea</i> L. f.	翡翠木	
404 004 02 0	<i>Crassula falcata</i> (DC.) Wendl.	神刀草	
404 004 03 0	<i>Crassula lycopodioides</i> Lam.	青鎖龍	
404 004 04 0	<i>Crassula vaillantii</i> (Willd.) Roth	疊羅漢	
404 005 01 0	<i>Dudleya pulverulenta</i> (Nutt.) Br. & R.	粉葉草	
404 006 01 0	<i>Echeveria agavoides</i> (Baker) Lem.	厚葉蓮座草	
404 006 02 0	<i>Echeveria carnicolor</i> (Baker) Morr.	珊瑚匙葉草	
404 006 03 0	<i>Echeveria elegans</i> Rose	白雪蓮座草	
404 006 04 0	<i>Echeveria glauca</i> (Bak.) Bak.	銀蓮座草	
404 006 05 0	<i>Echeveria nodulosa</i> (Bak.) Otto	紅緣蓮座草	
404 006 06 0	<i>Echeveria peacockii</i> (Bak.) Croucher	蓮座草	
404 006 07 0	<i>Echeveria pulvinata</i> (Hook.) Rose ex Hook. f.	毛擬石蓮花	
404 007 01 0	<i>Graptopetalum paraguayense</i> (N. E. Br.) E. Walther	風車草	
404 008 01 0	<i>Hylotelephium subcapitatum</i> (Hayata) Ohba	穗花八寶	III : 11
404 009 01 0	<i>Kalanchoe beharensis</i> Drake	白仙人扇	
404 009 02 0	<i>Kalanchoe blossfeldiana</i> v. Poellnitz	壽星花	
404 009 03 0	<i>Kalanchoe crenata</i> (Bak.) Hamet	粉葉洋吊鐘	
404 009 04 0	<i>Kalanchoe daigremontiana</i> (Barger) Hamet & Perrier	銳葉掌上珠	
404 009 05 0	<i>Kalanchoe garambiensis</i> Kudo	鵝鑾鼻燈籠草	III : 14

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
407 014 05 0	<i>Malus prunifolia</i> Borkh.	蘋果(林檎)	
407 014 06 0	<i>Malus sylvestris</i> Mill.	蘋果	
407 015 01 1	<i>Osteomeles anthyllidifolia</i> Lindl. var. <i>subrotunda</i> (C. Koch) Masamune	小石積	III : 84
407 016 01 0	<i>Photinia glabra</i> Maxim.	扇骨木	
407 016 02 0	<i>Photinia niitakayamensis</i> Hayata	玉山假沙梨	III : 86
407 016 03 0	<i>Photinia serratifolia</i> (Desf.) Kalkman	石楠	III : 88
407 016 03 1	<i>Photinia serratifolia</i> (Desf.) Kalkman var. <i>ardisiifolia</i> (Hayata) Ohashi	台東石楠	III : 88
407 016 03 2	<i>Photinia serratifolia</i> (Desf.) Kalkman var. <i>lasiopetala</i> (Hayata) Ohashi	毛瓣石楠	III : 88
407 016 03 3	<i>Photinia serratifolia</i> (Desf.) Kalkman var. <i>serratifolia</i>	石楠	
407 017 01 0	<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	委陵菜	III : 89
407 017 02 0	<i>Potentilla discolor</i> Bunge	翻白草	III : 89
407 017 03 0	<i>Potentilla fruticosa</i> L.	金臘梅	
407 017 04 0	<i>Potentilla leuconota</i> D. Don	玉山金梅	III : 90
407 017 05 1	<i>Potentilla matsumurae</i> Th. Wolf. var. <i>pilosa</i> Koidz.	高山翻白草	III : 90
407 017 06 0	<i>Potentilla nipponica</i> Th. Wolf.	日本翻白草	III : 91
407 017 07 0	<i>Potentilla tugitakensis</i> Masamune	雪山翻白草	III : 91
407 018 01 1	<i>Pourthiaea beauverdiana</i> (Schneider) Hatusima var. <i>notabilis</i> (Rehder & Wilson) Hatusima	台灣老葉兒樹	III : 93
407 018 02 0	<i>Pourthiaea lucida</i> Decaisne	台灣石楠	III : 93
407 018 03 0	<i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb. ex Murray) Decne.		
407 018 03 1	<i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb. ex Murray) Decne. var. <i>chingshuiensis</i> (T. Shimizu) Iketani & Ohashi	清水石楠	III : 95
407 018 03 2	<i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb. ex Murray) Decne. var. <i>parvifolia</i> (Pritz) Iketani & Ohashi	小葉石楠	III : 95
407 019 01 0	<i>Prinsepia scandens</i> Hayata	假皂莢	III : 96
407 020 01 0	<i>Prunus armeniaca</i> L.	杏仁樹	
407 020 02 0	<i>Prunus buergeriana</i> Miq.	布氏稠李	III : 98
407 020 03 0	<i>Prunus campanulata</i> Maxim.	山櫻花	III : 98
407 020 04 0	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	巴旦杏	
407 020 05 0	<i>Prunus grisea</i> (C. Muell.) Kalkm.	蘭嶼野櫻花	III : 98
407 020 06 0	<i>Prunus japonica</i> Thunb.	郁李	
407 020 06 1	<i>Prunus japonica</i> Thunb. var. <i>multiplex</i> Makino	西洋李花	
407 020 07 0	<i>Prunus matuurai</i> Sasaki	太平山櫻花	III : 100
407 020 08 0	<i>Prunus mume</i> (Sieb.) Sieb & Zucc.	梅	III : 100
407 020 09 0	<i>Prunus obtusata</i> Koehne	台灣稠李	III : 100
407 020 10 0	<i>Prunus persica</i> Stokes	桃	
407 020 11 0	<i>Prunus phaeosticta</i> (Hance) Maxim.	黑星櫻(墨點櫻桃)	III : 101
407 020 12 0	<i>Prunus pogonostyla</i> Maxim.	庭梅	III : 101
407 020 13 0	<i>Prunus pseudo-cerasus</i> Lindl.	櫻桃	
407 020 14 0	<i>Prunus salicina</i> Lindl.	李	
407 020 15 0	<i>Prunus serrulata</i> Lindl.	小櫻桃(鋸緣櫻)	
407 020 15 1	<i>Prunus serrulata</i> Lindl. forma <i>classica</i> Miyos.	櫻花	
407 020 15 2	<i>Prunus serrulata</i> Lindl. forma <i>purpurascens</i> Miyos.	寒山櫻	
407 020 16 0	<i>Prunus taiwaniana</i> Hayata	霧社山櫻花	III : 101
407 020 17 0	<i>Prunus takasagomontana</i> Sasaki	山白櫻	III : 104
407 020 18 0	<i>Prunus transarisanensis</i> Hayata	阿里山櫻花	III : 104
407 020 19 0	<i>Prunus x yedoensis</i> Matsum.	日本櫻花(江口櫻)	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
407 020 20 0	<i>Prunus zippeliana</i> Miq.	黃土樹	Ⅲ : 104
407 021 01 0	<i>Pyracantha coccinea</i> M. Roem.	火刺木	
407 021 02 0	<i>Pyracantha crenato-serrata</i> (Hance) Rehd.	圓鋸齒火棘	
407 021 03 0	<i>Pyracantha koidzumii</i> (Hayata) Rehder	台灣火刺木	Ⅲ : 105
407 022 01 0	<i>Pyrus calleryana</i> Decne	豆梨	Ⅲ : 107
407 022 02 0	<i>Pyrus lindleyi</i> Rehder	烏梨	
407 022 03 0	<i>Pyrus pyrifolia</i> Nakai	山梨	
407 022 04 0	<i>Pyrus serotina</i> Rehder	梨樹(水梨)	
407 022 05 0	<i>Pyrus taiwanensis</i> Iketani & Ohashi	台灣野梨	Ⅲ : 107
407 023 01 0	<i>Raphiolepis impressivena</i> Masamune	刻脈石斑木	Ⅲ : 111
407 023 02 0	<i>Raphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker		
407 023 02 1	<i>Raphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>hiiranensis</i> (Kanehira) Li	恆春石斑木	Ⅲ : 109
407 023 02 2	<i>Raphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>tashiroi</i> Hayata ex Matsum. & Hayata	石斑木	Ⅲ : 109
407 023 02 3	<i>Raphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>umbellata</i> (Thunb. ex Murray) Ohashi	厚葉石斑木	Ⅲ : 111
407 024 01 0	<i>Rosa borboniana</i> Desp.	波旁月季	
407 024 02 0	<i>Rosa bracteata</i> Wendl.	琉球野薔薇	Ⅲ : 113
407 024 02 1	<i>Rosa bracteata</i> Wendl. var. <i>bracteata</i> .	琉球野薔薇	Ⅲ : 113
407 024 02 2	<i>Rosa bracteata</i> Wendl. var. <i>scabricaulis</i> Lindl. ex Koidz	濱野薔薇	Ⅲ : 115
407 024 03 0	<i>Rosa centifolia</i> L.	西洋薔薇	
407 024 03 1	<i>Rosa centifolia</i> L. var. <i>pomponia</i> Lindl.	婆波西洋薔薇	
407 024 04 1	<i>Rosa chinensis</i> Jacq. subsp. <i>indica</i> Koehne	月季花	
407 024 04 2	<i>Rosa chinensis</i> Jacq. var. <i>fragrans</i> Thory	香月季花	
407 024 04 3	<i>Rosa chinensis</i> Jacq. var. <i>semperflora</i> Nicols.	餘籜	
407 024 04 4	<i>Rosa chinensis</i> Jacq. var. <i>viridiflora</i> Schneider	綠花薔薇	
407 024 05 0	<i>Rosa cymosa</i> Tratt.	小果薔薇	Ⅲ : 115
407 024 06 0	<i>Rosa foetida</i> Herrm.	奧太利薔薇	
407 024 07 0	<i>Rosa laevigata</i> Michx.	金櫻子	
407 024 08 0	<i>Rosa luciae</i> Fr. & Rochebr. ex Crepin	光葉薔薇	Ⅲ : 115
407 024 08 1	<i>Rosa luciae</i> Fr. & Rochebr. ex Crepin var. <i>luciae</i> .	光葉薔薇	Ⅲ : 115
407 024 08 2	<i>Rosa luciae</i> Fr. & Rochebr. ex Crepin var. <i>rosea</i> Li	台灣光葉薔薇	Ⅲ : 117
407 024 09 1	<i>Rosa multiflora</i> Thunb. ex Murray var. <i>formosana</i> Cardot	台灣野薔薇	Ⅲ : 117
407 024 10 0	<i>Rosa noisettiana</i> Thory	繁花薔薇	
407 024 11 0	<i>Rosa odorata</i> Sweet	香水月季	
407 024 12 0	<i>Rosa pricei</i> Hayata	太魯閣薔薇	Ⅲ : 117
407 024 13 0	<i>Rosa rugosa</i> Thunb.	玫瑰	
407 024 14 0	<i>Rosa sambucina</i> Koidz.	山薔薇	Ⅲ : 118
407 024 15 1	<i>Rosa sericea</i> Lindl. var. <i>morrisonensis</i> (Hayata) Masamune	玉山野薔薇	Ⅲ : 118
407 024 16 0	<i>Rosa taiwanensis</i> Nakai	小金櫻	
407 024 17 0	<i>Rosa transmorrisonensis</i> Hayata	高山薔薇	Ⅲ : 119
407 025 01 0	<i>Rubus alceifolius</i> Poirer	羽萼懸鉤子	Ⅲ : 121
407 025 02 0	<i>Rubus alnifoliolatus</i> Levl.	椴葉懸鉤子	Ⅲ : 123
407 025 03 0	<i>Rubus arachnoideus</i> Liu & Lu	灰葉懸鉤子	Ⅲ : 123
407 025 04 0	<i>Rubus buergeri</i> Miq.	寒莓	Ⅲ : 125
407 025 05 0	<i>Rubus corchorifolius</i> L. f.	變葉懸鉤子	Ⅲ : 125

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
407 025 06 0	<i>Rubus croceacanthus</i> Levl.	虎婆刺	III : 126
407 025 06 1	<i>Rubus croceacanthus</i> Levl. var. <i>croceacanthus</i>	虎婆刺	III : 126
407 025 06 2	<i>Rubus croceacanthus</i> Levl. var. <i>glaber</i> Koidz.	禿懸鉤子	III : 126
407 025 07 0	<i>Rubus flagelliflorus</i> Focke	裂緣苞懸鉤子	III : 126
407 025 08 0	<i>Rubus formosensis</i> Ktze.	台灣懸鉤子	III : 127
407 025 09 0	<i>Rubus fraxinifolius</i> Hayata	椴葉懸鉤子	III : 127
407 025 10 0	<i>Rubus fraxinifolius</i> Poir.	蘭嶼椴葉懸鉤子	III : 128
407 025 11 0	<i>Rubus hui</i> Diels	胡氏懸鉤子	III : 128
407 025 12 0	<i>Rubus kawakamii</i> Hayata	桑葉懸鉤子	III : 129
407 025 13 0	<i>Rubus lambertianus</i> Ser. ex DC.	高粱泡	III : 129
407 025 14 0	<i>Rubus lanyuensis</i> Chang	蘭嶼懸鉤子	III : 129
407 025 15 0	<i>Rubus liuii</i> Yang & Lu	柳氏懸鉤子	III : 130
407 025 16 0	<i>Rubus mesogaeus</i> Focke	裏白懸鉤子	III : 130
407 025 17 0	<i>Rubus morii</i> Hayata	尾葉懸鉤子	III : 132
407 025 18 0	<i>Rubus nagasawanus</i> Koidz.	粗毛懸鉤子	III : 132
407 025 19 0	<i>Rubus niveus</i> Thunb.	白絨懸鉤子	III : 132
407 025 20 0	<i>Rubus parviaraliifolius</i> Hayata	小椴葉懸鉤子	III : 133
407 025 21 0	<i>Rubus parvifolius</i> L.	紅梅消	III : 133
407 025 21 1	<i>Rubus parvifolius</i> L. var. <i>parvifolius</i> .	紅梅消	III : 133
407 025 21 2	<i>Rubus parvifolius</i> L. var. <i>toapiensis</i> (Yamamoto) Hosok.	台東紅梅消	III : 134
407 025 22 0	<i>Rubus pectinellus</i> Maxim.	刺萼寒梅	III : 134
407 025 23 1	<i>Rubus pseudoacer</i> Makino ssp. <i>flexuosus</i> (Liu & Lu) H. Ohashi & Hsieh	清水懸鉤子	III : 136
407 025 24 0	<i>Rubus pungens</i> Camb.	刺懸鉤子	III : 136
407 025 24 1	<i>Rubus pungens</i> Camb. var. <i>oldhamii</i> (Miq.) Maxim.	毛刺懸鉤子	III : 136
407 025 24 2	<i>Rubus pungens</i> Camb. var. <i>pungens</i>	刺懸鉤子	III : 136
407 025 25 0	<i>Rubus pyrifolius</i> J. E. Sm.	梨葉懸鉤子	III : 138
407 025 26 0	<i>Rubus ritozanensis</i> Sasaki	李棟山懸鉤子	III : 138
407 025 27 0	<i>Rubus rolfei</i> Vidal	高山懸鉤子	III : 138
407 025 28 0	<i>Rubus rosifolius</i> J. E. Smith	刺莓	III : 139
407 025 29 0	<i>Rubus sumatranus</i> Miq.	紅腺懸鉤子	III : 141
407 025 30 0	<i>Rubus swinhoei</i> Hance	斯氏懸鉤子	III : 141
407 025 31 0	<i>Rubus taitoensis</i> Hayata		III : 143
407 025 31 1	<i>Rubus taitoensis</i> Hayata var. <i>aculeatiflorus</i> (Hayata) H. Ohashi & Hsieh	刺花懸鉤子	III : 143
407 025 31 2	<i>Rubus taitoensis</i> Hayata var. <i>taitoensis</i> .	台東刺花懸鉤子	III : 143
407 025 32 0	<i>Rubus taiwanicolus</i> Koidz. & Ohwi	台灣莓	III : 143
407 025 33 0	<i>Rubus trianthus</i> Focke	苦懸鉤子	III : 144
407 025 34 0	<i>Rubus wallichianus</i> Wight & Arnott	鬼懸鉤子	III : 146
407 025 35 0	<i>Rubus yuliensis</i> Liu & Lu	玉里懸鉤子	III : 144
407 026 01 1	<i>Sanguisorba officinalis</i> L. var. <i>longifolia</i> (Bertol.) Yu & Li	台灣地榆	III : 146
407 027 01 0	<i>Sibbaldia procumbens</i> L.	五蕊莓	III : 148
407 028 01 0	<i>Sorbus randaiensis</i> (Hayata) Koidz.	巒大花楸	III : 148
407 029 01 0	<i>Spiraea cantoniensis</i> Lour.	麻葉繡球	
407 029 02 0	<i>Spiraea formosana</i> Hayata	台灣繡線菊	III : 149
407 029 03 0	<i>Spiraea hayatana</i> Li	假繡線菊	III : 152
407 029 04 0	<i>Spiraea morrisonicola</i> Hayata	玉山繡線菊	III : 152
407 029 05 1	<i>Spiraea prunifolia</i> Sieb. & Zucc. var.	笑靨花	III : 152

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	<i>pseudoprunifolia</i> (Hayata) Li		
407 029 06 0	<i>Spiraea tarokoensis</i> Hayata	太魯閣繡線菊	Ⅲ : 154
407 029 07 0	<i>Spiraea thunbergii</i> Sieb.	珍珠花(繡線菊)	
407 030 01 0	<i>Stephanandra incisa</i> (Thunb. ex Murray) Zabel	冠蕊木	Ⅲ : 154
408 000 00 0	Connaraceae	牛栓藤科	Ⅲ : 158
408 001 01 0	<i>Rourea minor</i> (Gaertn.) Leenhouts	紅葉藤	Ⅲ : 158
409 000 00 0	Fabaceae	豆科	Ⅲ : 160
409 001 01 0	<i>Abrus precatorius</i> L.	雞母珠	Ⅲ : 190
409 002 01 0	<i>Acacia albida</i> Delile	白栲	
409 002 02 0	<i>Acacia arabica</i> Willd.	阿拉伯樹膠	
409 002 03 0	<i>Acacia auriculaeformis</i> A. Cunn. ex Benth.	阿列克栲	
409 002 04 0	<i>Acacia binervata</i> DC.	雙脈栲	
409 002 05 0	<i>Acacia caesia</i> (L.) Willd.	藤相思樹	Ⅲ : 161
409 002 06 0	<i>Acacia catechu</i> (L.f.) Willd.	兒茶(何仙藥)	
409 002 07 0	<i>Acacia confusa</i> Merr.	相思樹	Ⅲ : 162
409 002 08 0	<i>Acacia cornigera</i> (L.) Willd.	牛角栲	
409 002 09 0	<i>Acacia dealbata</i> Link.	銀栲(德爾栲)	
409 002 10 0	<i>Acacia falcata</i> Willd.	扭葉栲	
409 002 11 0	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	金合歡	Ⅲ : 162
409 002 12 0	<i>Acacia floribunda</i> (Vent.) Willd.	多花栲	
409 002 13 0	<i>Acacia gerrardii</i> Benth.	元蘭栲	
409 002 14 0	<i>Acacia holosericea</i> Cunn. ex Don	厚葉相思樹	
409 002 15 0	<i>Acacia implexa</i> Benth	旋莢相思樹	
409 002 16 0	<i>Acacia lenticularis</i> Benth.	大葉栲皮樹	
409 002 17 0	<i>Acacia melanoxylon</i> R. Br.	絲栲	
409 002 18 0	<i>Acacia mollissima</i> Willd.	黑栲	
409 002 19 0	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Willd. ex Delile	膠樹	
409 002 20 0	<i>Acacia pycnantha</i> Boiv.	金栲	
409 002 21 0	<i>Acacia senegal</i> Willd.	阿拉伯膠樹	
409 002 22 0	<i>Acacia visco</i> Lorentz ex Griseb.	秘斯卡栲	
409 003 01 0	<i>Adenantha microsperma</i> L.	小實孔雀豆	
409 003 02 0	<i>Adenantha pavonina</i> L.	海紅豆(孔雀豆)	
409 004 01 0	<i>Aeschynomene indica</i> L.	合萌	Ⅲ : 192
409 004 02 0	<i>Aeschynomene sensitiva</i> Sw.	敏感合萌	Ⅲ : 192
409 005 01 0	<i>Albizia acle</i> (Blanco) Merr.	阿克列合歡	
409 005 02 0	<i>Albizia amara</i> (Roxb.) Boiv.	阿馬拉合歡	
409 005 03 0	<i>Albizia chinensis</i> Merr.	盈樹	
409 005 04 0	<i>Albizia falcata</i> Bacher ex Merrill	麻六甲合歡	
409 005 05 0	<i>Albizia falcataria</i> (L.) Fosberg	南洋合歡	
409 005 06 0	<i>Albizia harveyi</i> Fourn.	哈貝合歡	
409 005 07 0	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	合歡	Ⅲ : 164
409 005 07 1	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz. var. <i>speciosa</i> Koidz.	合歡(五龍鱗)	
409 005 08 0	<i>Albizia kalkora</i> (Roxb.) Prain	山合歡	Ⅲ : 164
409 005 09 0	<i>Albizia lebbbeck</i> (L.) Benth.	大葉合歡	Ⅲ : 164
409 005 10 0	<i>Albizia longipedata</i> Britton & Rose ex Record	長合歡	
409 005 11 0	<i>Albizia lucida</i> Benth.	光葉合歡	
409 005 12 0	<i>Albizia procera</i> (Roxb.) Benth.	黃豆樹	Ⅲ : 165
409 005 13 0	<i>Albizia retusa</i> Benth.	蘭嶼合歡	Ⅲ : 165

代 碼 <small>科序 屬序 種序 變種</small>	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
409 006 01 0	<i>Alysicarpus bupleurifolius</i> (L.) DC.	長葉煉莢豆	III : 194
409 006 02 0	<i>Alysicarpus ovalifolius</i> (Schum.) J. Leonard	圓葉煉莢豆	III : 194
409 006 03 0	<i>Alysicarpus rugosus</i> (Willd.) DC.	皺果煉莢豆	III : 194
409 006 04 0	<i>Alysicarpus vaginalis</i> (L.) DC.	煉莢豆	III : 196
409 006 04 1	<i>Alysicarpus vaginalis</i> (L.) DC. var. <i>taiwanensis</i> Ying	黃花煉莢豆	III : 196
409 006 04 2	<i>Alysicarpus vaginalis</i> (L.) DC. var. <i>vaginalis</i>	煉莢豆	
409 007 01 1	<i>Amphicarpaea bracteata</i> (L.) Fernald ssp. <i>edgeworthii</i> (Benth.) Ohashi var. <i>japonica</i> (Oliver) Ohashi	野毛扁豆	III : 198
409 008 01 0	<i>Apios taiwanianus</i> Hosokawa	台灣土圞兒	III : 198
409 009 01 0	<i>Arachis hypogea</i> L.	落花生	III : 201
409 010 01 0	<i>Archidendron lucidum</i> (Benth.) I. Nielsen	頷垂豆	III : 165
409 011 01 0	<i>Astragalus nankotaizanensis</i> Sasaki	南湖大山紫雲英	III : 201
409 011 02 0	<i>Astragalus nokoensis</i> Sasaki	能高大山紫雲英	III : 202
409 011 03 0	<i>Astragalus sinicus</i> L.	紫雲英	III : 202
409 012 01 1	<i>Bauhinia aculeate</i> L. subsp. <i>grandiflora</i> (Juss.) Wunderlin	大花馬蹄豆	
409 012 02 0	<i>Bauhinia acuminata</i> L.	馬蹄豆(椀豆)	
409 012 03 0	<i>Bauhinia alba</i> Buch.-Ham. ex Wall.	白花洋紫荊	
409 012 04 0	<i>Bauhinia x blakeana</i> Dunn.	洋紫荊	
409 012 05 0	<i>Bauhinia championii</i> (Benth.) Benth.	菊花木	III : 175
409 012 06 0	<i>Bauhinia hookeri</i> F. Muell.	虎氏包興木	
409 012 07 0	<i>Bauhinia monandra</i> Kurz	孟南德洋紫荊	
409 012 08 0	<i>Bauhinia punctata</i> C. Bolle.	紅花羊蹄甲	
409 012 09 0	<i>Bauhinia purpurea</i> L.	羊蹄甲	III : 175
409 012 09 1	<i>Bauhinia purpurea</i> L. var. <i>alba</i> Bailey	粉白羊蹄甲	
409 012 10 0	<i>Bauhinia racemosa</i> Lam.	穗狀花洋紫荊	
409 012 11 0	<i>Bauhinia tomentosa</i> L.	黃花洋紫荊	
409 012 12 0	<i>Bauhinia variegata</i> L.	白花羊紫荊	III : 175
409 012 12 1	<i>Bauhinia variegata</i> L. var. <i>candida</i> (Roxb.) Bak.	白花洋蹄甲	
409 013 01 0	<i>Butea monosperma</i> (Lam.) Ktze.	膠蟲樹	
409 014 01 0	<i>Caesalpinia bonduc</i> (L.) Roxb.	老虎心	III : 177
409 014 02 0	<i>Caesalpinia coriaria</i> Willd. ex Kunth	狄薇豆	
409 014 03 0	<i>Caesalpinia crista</i> L.	搭肉刺	III : 177
409 014 04 0	<i>Caesalpinia decapetala</i> (Roth.) Alston	雲實	III : 177
409 014 05 0	<i>Caesalpinia gilliesii</i> Wall. ex Hook.	紅蝴蝶	
409 014 06 0	<i>Caesalpinia minax</i> Hance	蓮實藤	III : 179
409 014 07 0	<i>Caesalpinia pulcherrima</i> Sw.	蝶花	
409 014 08 0	<i>Caesalpinia sappan</i> L.	蘇木(蘇方)	
409 014 09 0	<i>Caesalpinia sepiaria</i> Roxb.	雲實	
409 014 10 0	<i>Caesalpinia tinctoria</i> Domb. ex DC.	南美蘇木	
409 015 01 0	<i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.	木豆	III : 202
409 015 02 0	<i>Cajanus scarabaeoides</i> (L.) du Petit-Thouars	蔓蟲豆	III : 205
409 016 01 0	<i>Calliandra haematocephala</i> Hassk.	紅合歡(朱纓花)	
409 016 02 0	<i>Calliandra surinamensis</i> Benth.	小葉合歡	
409 017 01 0	<i>Calopogonium mucunoides</i> Desv.	擬大豆	III : 205
409 018 01 0	<i>Campylotropis giraldii</i> (Schindl.) Schindl.	彎龍骨	III : 208
409 019 01 0	<i>Canavalia cathartica</i> Thou.	小果刀豆	III : 210
409 019 02 0	<i>Canavalia ensiformis</i> DC.	關刀豆	III : 210
409 019 03 0	<i>Canavalia lineata</i> (Thunb. ex Murray) DC.	肥豬豆	III : 210

代 碼 科序 屬序 種序 變性	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
409 019 04 0	<i>Canavalia rosea</i> (Sw.) DC.	濱刀豆	III : 210
409 020 01 0	<i>Caragana chamlagii</i> Lam.	錦雞兒	
409 021 01 0	<i>Cassia acutifolia</i> Delile	旃那	
409 021 02 0	<i>Cassia alata</i> L.	翼柄決明	
409 021 03 0	<i>Cassia auriculata</i> L.	麻脫勒茶	
409 021 04 0	<i>Cassia bicapsularis</i> L.	雙莢槐	
409 021 05 0	<i>Cassia corymbosa</i> Lam.	尖葉黃槐	
409 021 06 0	<i>Cassia fistula</i> L.	阿勃勒	
409 021 07 0	<i>Cassia floribunda</i> Cav.	大花黃槐	
409 021 08 0	<i>Cassia glauca</i> Lam.	黃槐	
409 021 09 0	<i>Cassia grandis</i> L. f.	大果鐵刀木	
409 021 10 0	<i>Cassia hirsuta</i> L.	毛決明	
409 021 11 0	<i>Cassia javanica</i> L.	爪哇旃那	
409 021 12 0	<i>Cassia marginata</i> Roxb.	印度決明	
409 021 13 1	<i>Cassia mimosoides</i> L. subsp. <i>leschenaultiana</i> (DC.) Ohashi	大葉假含羞草	
409 021 14 0	<i>Cassia multijuga</i> Rich.	密葉黃槐	
409 021 15 0	<i>Cassia occidentalis</i> L.	望江南(羊角豆)	
409 021 16 0	<i>Cassia siamea</i> Lam.	鐵刀木	
409 021 17 0	<i>Cassia sophora</i> L.	苦參類決明	
409 021 18 0	<i>Cassia surattensis</i> Burm. f.	黃槐	
409 021 19 0	<i>Cassia torosa</i> Cav.	草決明(大本羊角豆)	
409 022 01 0	<i>Centrosema pubescens</i> Benth.	山珠豆	III : 211
409 023 01 0	<i>Chamaecrista garambiensis</i> (Hosok.) Ohashi	鵝鑾鼻決明	III : 180
409 023 02 0	<i>Chamaecrista mimosoides</i> (L.) Green	假含羞草	III : 180
409 023 03 1	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.) Moench ssp. <i>patellaria</i> (Colladon) Irwin & Barneby var. <i>glabrata</i> (Vagel) Irwin & Barneby	大葉假含羞草	III : 180
409 023 04 0	<i>Chamaecrista nomame</i> (Sieb.) Ohashi	豆茶決明	III : 180
409 024 01 0	<i>Christia campanulata</i> (Benth.) Thoth.	蝙蝠草	
409 024 02 0	<i>Christia obcordata</i> (Poir.) Bakh. f. ex van Meeuwen	舖地蝙蝠草	III : 214
409 025 01 0	<i>Cicer arietinum</i> L.	鷹嘴豆(同鵲豆)	
409 026 01 0	<i>Clitoria falcata</i> Lam.	鎌刀莢蝶豆	III : 215
409 026 02 0	<i>Clitoria ternatea</i> L.	蝶豆	III : 215
409 027 01 0	<i>Codariocalyx guroides</i> (Roxb. & Link) Hassk.	短萼豆	
409 027 02 0	<i>Codariocalyx motorius</i> (Houtt.) Ohashi	鐘萼豆	III : 215
409 028 01 0	<i>Copaifera officinalis</i> L.	柯伯膠樹	
409 029 01 0	<i>Crotalaria acicularis</i> Buch.-Ham. ex Benth.	圓葉野百合	III : 220
409 029 02 0	<i>Crotalaria alata</i> Buch.-Ham. ex Roxb.	翼柄野百合	
409 029 03 0	<i>Crotalaria albida</i> Heyne ex Roth	響鈴豆	III : 220
409 029 04 0	<i>Crotalaria bialata</i> Schrank	翼莖野百合	III : 221
409 029 05 0	<i>Crotalaria calycina</i> Schrank.	長萼野百合	III : 221
409 029 06 0	<i>Crotalaria chiayiana</i> Liu & Lu	紅花假地藍	III : 221
409 029 07 0	<i>Crotalaria chinensis</i> L.	華野百合	III : 224
409 029 08 0	<i>Crotalaria elliptica</i> Roxb.	雙子野百合	III : 224
409 029 09 0	<i>Crotalaria ferruginea</i> Grah. ex Benth.	假地藍	III : 224
409 029 10 0	<i>Crotalaria incana</i> L.	恆春野百合	III : 228
409 029 11 0	<i>Crotalaria juncea</i> L.	太陽麻(菽麻)	
409 029 12 0	<i>Crotalaria lanceolata</i> E. Mey.	長葉豬屎豆	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	Tateishi & Ohashi		
409 051 04 0	<i>Glycine tabacina</i> (Labill.) Benth.	澎湖大豆	Ⅲ : 291
409 051 05 0	<i>Glycine tomentella</i> Hayata	闊葉大豆	
409 052 01 1	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L. var. <i>glandulifera</i> Regel & Herder	甘草	
409 053 01 0	<i>Haematoxylon campechianum</i> L.	墨水樹	
409 054 01 0	<i>Hovea longifolia</i> (R. Br.) Ait.	長葉荷貝亞樹	
409 055 01 0	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	南美叉葉樹	
409 055 02 0	<i>Hymenaea verrucosa</i> Gaertn.	叉葉樹	
409 056 01 0	<i>Indigofera byobiensis</i> Hosokawa	貓鼻頭木藍	Ⅲ : 296
409 056 02 0	<i>Indigofera galeoides</i> DC.	假大青藍	Ⅲ : 296
409 056 03 0	<i>Indigofera glandulifera</i> Hay.	腺葉木藍	Ⅲ : 296
409 056 04 0	<i>Indigofera hirsuta</i> L.	毛木藍	Ⅲ : 296
409 056 05 0	<i>Indigofera linifolia</i> (L. f.) Retz.	細葉木藍	Ⅲ : 301
409 056 06 0	<i>Indigofera nigrescens</i> Kurz ex Prain	黑木藍	Ⅲ : 301
409 056 07 0	<i>Indigofera pedicellata</i> Wight & Arn.	長梗木蘭	Ⅲ : 301
409 056 08 0	<i>Indigofera ramulosissima</i> Hosokawa	太魯閣木藍	Ⅲ : 305
409 056 09 0	<i>Indigofera spicata</i> Forsk.	穗花木藍	Ⅲ : 305
409 056 10 0	<i>Indigofera suffruticosa</i> Mill.	野木藍	Ⅲ : 305
409 056 11 0	<i>Indigofera taiwaniana</i> Huang & Wu	台灣木藍	Ⅲ : 305
409 056 12 0	<i>Indigofera tinctoria</i> L.	木藍	Ⅲ : 310
409 056 13 0	<i>Indigofera trifoliata</i> L.	三葉木藍	Ⅲ : 310
409 056 14 0	<i>Indigofera venulosa</i> Champ.	脈葉木藍	Ⅲ : 310
409 056 15 0	<i>Indigofera zollingeriana</i> Miq.	蘭嶼木藍	Ⅲ : 314
409 057 01 0	<i>Inocarpus edulis</i> Forst.	太平洋栗	
409 058 01 0	<i>Intsia bijuga</i> Ktze	太平洋鐵木	
409 059 01 0	<i>Kummerowia stipulacea</i> (Maxim.) Makino	圓葉雞眼草	Ⅲ : 314
409 059 02 0	<i>Kummerowia striata</i> (Thunb. ex Murray) Schindl	雞眼草	Ⅲ : 314
409 060 01 0	<i>Lablab purpureus</i> (L.) Sweet	鵲豆	Ⅲ : 317
409 061 01 0	<i>Lathyrus odoratus</i> L.	香豌豆	
409 062 01 1	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz. var. <i>japonica</i> Nakai	山胡枝子	
409 062 02 0	<i>Lespedeza chinensis</i> G. Don.	華胡枝子	Ⅲ : 319
409 062 03 0	<i>Lespedeza cuneata</i> (Dumont d. Cours.) G. Don.	鐵掃帚(千里光)	Ⅲ : 319
409 062 04 0	<i>Lespedeza daurica</i> (Laxm.) Schindl.	大胡枝子	Ⅲ : 322
409 062 05 0	<i>Lespedeza formosa</i> (Vogel) Koehne	毛胡枝子	Ⅲ : 322
409 062 06 0	<i>Lespedeza virgata</i> (Thunb. ex Murray) DC.	細梗胡枝子	Ⅲ : 322
409 063 01 0	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	銀合歡	Ⅲ : 171
409 064 01 0	<i>Lonchocarpus capassa</i> Klatz ex Rolfe	卡巴薩樹	
409 064 02 0	<i>Lonchocarpus domingensis</i> DC.	土明原樹	
409 065 01 0	<i>Lotononis bainesii</i> Bak.	羅頓豆	
409 066 01 0	<i>Lotus australis</i> Andr.	蘭嶼百脈根	Ⅲ : 325
409 066 02 1	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> Regel	百脈根	Ⅲ : 325
409 067 01 0	<i>Lupinus albus</i> L.	白花羽扇豆	
409 067 02 0	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	羽扇豆	
409 067 03 0	<i>Lupinus digitatus</i> Forsk.	埃及羽扇豆	
409 067 04 0	<i>Lupinus hartwegii</i> Lindl.	雙景羽扇豆	
409 067 05 0	<i>Lupinus hirsutus</i> L.	羽扇豆	
409 067 06 0	<i>Lupinus incanus</i> R. Grah.	大葉羽扇豆	
409 067 07 0	<i>Lupinus luteus</i> L.	黃花羽扇豆	
409 067 08 0	<i>Lupinus micranthus</i> Dougl. ex Lindl.	美國羽扇豆	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
409 067 09 0	<i>Lupinus mutabilis</i> Sweet	雜色羽扇豆	
409 067 10 0	<i>Lupinus nanus</i> Dougl. ex Benth.	倭羽扇豆	
409 067 11 0	<i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl.	宿根羽扇豆	
409 068 01 0	<i>Lysidice rhodostegia</i> Hance	假花(麻亂木)	
409 069 01 0	<i>Maackia taiwanensis</i> Hoshi & Ohashi	台灣馬鞍樹(烏槐)	III : 328
409 070 01 0	<i>Macroptilium atropurpureus</i> (Dc.) Urban	賽芻豆	III : 328
409 070 02 0	<i>Macroptilium lathyroides</i> (L.) Urban	寬翼豆	III : 331
409 071 01 0	<i>Macrotyloma uniflorum</i> (Lam.) Verdc.	長硬皮豆	III : 331
409 072 01 0	<i>Medicago lupulina</i> L.	天藍苜蓿	III : 332
409 072 02 0	<i>Medicago polymorpha</i> L.	苜蓿	III : 332
409 072 03 0	<i>Medicago sativa</i> L.	紫苜蓿	III : 332
409 073 01 0	<i>Melilotus indicus</i> (L.) All.	印度草木樨	III : 333
409 073 02 0	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.	黃香草木樨	III : 333
409 073 03 0	<i>Melilotus suaveolens</i> Ledeb.	草木樨	III : 333
409 074 01 0	<i>Mezoneurum cucullatum</i> Wight & Arn.	印度見血飛	
409 074 02 0	<i>Mezoneurum sumatranum</i> Wight & Arn.	蘇門答臘見血飛	
409 075 01 0	<i>Millettia nitida</i> Benth.	光葉魚藤	III : 335
409 075 02 0	<i>Millettia pachycarpa</i> Benth.	台灣魚藤	III : 337
409 075 03 1	<i>Millettia pulchra</i> Kurz var. <i>microphylla</i> Dunn	小葉魚藤	III : 337
409 075 04 0	<i>Millettia reticulata</i> Benth.	老荊藤	III : 337
409 076 01 0	<i>Mimosa diplotricha</i> C. Wright ex Sauvalle	美洲含羞草	III : 172
409 076 02 0	<i>Mimosa pudica</i> L.	含羞草	III : 172
409 077 01 0	<i>Mirbelia glandiflora</i> Ait. ex Hook.	腺毛花米爾貝利豆	
409 078 01 0	<i>Mucuna capitata</i> Wight & Arn.	虎爪豆(富貴豆)	
409 078 02 1	<i>Mucuna gigantea</i> (Willd.) DC. ssp. <i>tashiroi</i> (Hay.) Ohashi & Tateishi	大血藤	III : 341
409 078 03 0	<i>Mucuna macrocarpa</i> Wall.	血藤	III : 341
409 078 04 0	<i>Mucuna membranacea</i> Hayata	蘭嶼血藤	III : 343
409 078 05 0	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	虎爪豆	
409 079 01 0	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harm.	秘魯膠樹	
409 079 02 0	<i>Myroxylon toluiferum</i> Humb. & Kunth	托路膠樹	
409 080 01 0	<i>Neonotonia wightii</i> (Wight & Arn.) Lackey	爪哇大豆	III : 343
409 081 01 0	<i>Neptunia plena</i> (L.) Benth.	水合歡	
409 082 01 0	<i>Ormocarpum cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	濱槐	III : 345
409 083 01 0	<i>Ormosia formosana</i> Kanehira	台灣紅豆樹	III : 345
409 083 02 0	<i>Ormosia hengchuniana</i> Huang	恆春紅豆樹	III : 348
409 083 03 0	<i>Ormosia monosperma</i> Urban.	紐千紅豆樹	
409 084 01 0	<i>Ornithopus sativus</i> L.	歐柁索豆	
409 085 01 0	<i>Pachyrhizus erosus</i> (L.) Urban.	豆薯	III : 350
409 086 01 0	<i>Pahudia rhomboidea</i> Prain	田達羅樹	
409 087 01 0	<i>Parkia africana</i> R. Br.	非洲伯克林	
409 087 02 0	<i>Parkia roxburghii</i> G. Don	大葉巴克豆	
409 088 01 0	<i>Parkinsonia aculeata</i> L.	扁軸木	
409 089 01 0	<i>Peltophorum africanum</i> Sond.	非洲盾柱樹	
409 089 02 0	<i>Peltophorum inerme</i> (Roxb.) Naves	盾柱木	
409 089 03 0	<i>Peltophorum pterocarpum</i> (DC.) Backer ex K. Heyne	盾柱木	
409 090 01 0	<i>Phaseolus atropurpureus</i> Moc. & Sesse ex DC.	賽芻豆	
409 090 02 0	<i>Phaseolus lunatus</i> L.	皇帝豆(萊豆)	
409 090 03 0	<i>Phaseolus mungo</i> L.	小豆(吉豆)	
409 090 04 0	<i>Phaseolus nanus</i> L.	倭小豆	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
409 090 05 1	<i>Phaseolus radiatus</i> L. var. <i>aurea</i> Prain	赤小豆(紅豆仔)	
409 090 05 2	<i>Phaseolus radiatus</i> L. var. <i>flexuosus</i> Matsum.	蔓小豆	
409 090 05 3	<i>Phaseolus radiatus</i> L. var. <i>typicus</i> Prain	綠豆	
409 090 06 0	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	菜豆(四季豆)	
409 091 01 0	<i>Phyllodium pulchellum</i> (L.) Desv.	排錢樹	III : 350
409 092 01 0	<i>Pisum arvense</i> L.	留豆(番仔豆)	
409 092 02 0	<i>Pisum sativum</i> L.	豌豆(荷蘭豆)	
409 093 01 0	<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.	金龜樹	
409 093 02 0	<i>Pithecellobium lucidum</i> Benth.	頷垂豆	
409 094 01 0	<i>Pongamia pinnata</i> (L.) Pierre	水黃皮	III : 352
409 095 01 0	<i>Prosopis juliflora</i> DC.	結亞木	
409 096 01 0	<i>Psophocarpus palustris</i> Desv.	豆菜	
409 096 02 0	<i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.	四稜豆	
409 097 01 0	<i>Psoralea corylifolia</i> L.	補骨脂	III : 354
409 098 01 0	<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.	印度紫檀	
409 098 02 0	<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	花欄木(吉納檀)	
409 098 03 0	<i>Pterocarpus santalinus</i> L. f.	紫檀(赤檀,紅檀)	
409 098 04 0	<i>Pterocarpus vidalianus</i> Rolfe	菲律賓紫檀	
409 099 01 0	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi		
409 099 01 1	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi ssp. <i>thomsonii</i> (Benth.) Ohashi & Tateishi	大葛藤	III : 354
409 099 02 0	<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr.	山葛	III : 356
409 099 03 0	<i>Pueraria phaseoloides</i> (Roxb.) Benth.	假菜豆	III : 356
409 100 01 0	<i>Pycnospora lutescens</i> (Poir.) Schindl.	密子豆	III : 358
409 101 01 0	<i>Rhynchosia minima</i> (L.) DC.	小葉括根	III : 358
409 101 02 0	<i>Rhynchosia rothii</i> Benth. ex Aitch	絨葉括根	III : 360
409 101 03 0	<i>Rhynchosia volubilis</i> Lour.	鹿藿	III : 360
409 102 01 0	<i>Robinia pseudo-acacia</i> L.	洋槐	
409 103 01 0	<i>Samanea saman</i> Merr.	雨豆樹	
409 104 01 0	<i>Saraca cauliflora</i> Bak.	幹花樹	
409 104 02 0	<i>Saraca indica</i> L.	無憂樹(無憂花)	
409 105 01 0	<i>Senna alata</i> (L.) Roxb.	翼柄決明	
409 105 02 0	<i>Senna alexandrina</i> Miller	亞歷山大決明	
409 105 03 0	<i>Senna x floribunda</i> (Cav.) Irwin & Barneby	大花黃槐	III : 183
409 105 04 0	<i>Senna hirsuta</i> (L.) Irwin & Barneby	毛決明	
409 105 05 0	<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	望江南	III : 183
409 105 06 0	<i>Senna siamea</i> (Lamarck) Irwin & Barneby	鐵刀木	
409 105 07 0	<i>Senna surattensis</i> (Burm. f.) Irwin & Barneby	黃槐	
409 105 08 0	<i>Senna tora</i> (L.) Roxb.	決明	III : 186
409 106 01 0	<i>Sesbania cannabiana</i> (Retz.) Poir	田菁	III : 362
409 106 02 0	<i>Sesbania grandiflora</i> (L.) Pers.	大花田菁	
409 106 03 0	<i>Sesbania javanica</i> Miq.	爪哇田菁	
409 106 04 0	<i>Sesbania roxburghii</i> Merr.	田菁	
409 106 05 0	<i>Sesbania sesban</i> (L.) Merr.	印度田菁	III : 362
409 107 01 0	<i>Sindora cochinchinensis</i> Baill.	白鶴樹	
409 107 02 0	<i>Sindora supa</i> Merr.	斯怕樹	
409 108 01 0	<i>Smithia ciliata</i> Royle	薄萼坡油甘	III : 364
409 108 02 0	<i>Smithia sensitiva</i> Ait.	坡油甘	III : 364
409 109 01 0	<i>Sophora flavescens</i> Ait.	苦參	III : 364
409 109 02 0	<i>Sophora japonica</i> L.	槐樹	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
409 109 03 0	<i>Sophora tomentosa</i> L.	毛苦參	Ⅲ : 367
409 110 01 0	<i>Spertium junceum</i> L.	南歐斯巴地豆	
409 111 01 0	<i>Stizolobium hassjoo</i> Piper & Tracy.	黎豆(虎爪豆)	
409 112 01 0	<i>Stylosanthes guianensis</i> (Aubl.) Sw.	筆花豆	Ⅲ : 367
409 113 01 1	<i>Tadehagi triquetrum</i> (L.) Ohashi ssp. <i>pseudotriquetrum</i> (DC.) Ohashi	葫蘆茶	Ⅲ : 369
409 114 01 0	<i>Tamarindus indicus</i> L.	羅晃子(酸果樹)	
409 115 01 0	<i>Tephrosia candida</i> (Roxb.) DC.	白花鐵富豆	Ⅲ : 371
409 115 02 0	<i>Tephrosia noctiflora</i> Boj. ex Baker	黃花鐵富豆	Ⅲ : 371
409 115 03 0	<i>Tephrosia obovata</i> Merr.	台灣灰毛豆	Ⅲ : 371
409 115 04 0	<i>Tephrosia purpurea</i> (L.) Pers.	灰毛豆	Ⅲ : 371
409 116 01 0	<i>Teramnus labialis</i> (L. f.) Spur.	野黃豆	Ⅲ : 376
409 117 01 0	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	黃菽草	Ⅲ : 377
409 117 02 0	<i>Trifolium pratense</i> L.	紅菽草	Ⅲ : 377
409 117 03 0	<i>Trifolium repens</i> L.	菽草	Ⅲ : 377
409 118 01 0	<i>Uraria aequilobata</i> Hosokawa	圓葉兔尾草	Ⅲ : 379
409 118 02 0	<i>Uraria crinita</i> (L.) Desv. ex DC.	兔尾草	Ⅲ : 379
409 118 03 0	<i>Uraria lagopodioides</i> (L.) Desv. ex DC.	大葉兔尾草	Ⅲ : 379
409 118 04 0	<i>Uraria picta</i> (Jacq.) DC.	羽葉兔尾草	Ⅲ : 381
409 119 01 0	<i>Vicia cracca</i> L.	多花野碗豆	Ⅲ : 381
409 119 02 0	<i>Vicia dasycarpa</i> Ten.	苕子	
409 119 03 0	<i>Vicia faba</i> L.	蠶豆(馬齒豆)	
409 119 04 0	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) S. F. Gray	小巢豆	Ⅲ : 382
409 119 05 1	<i>Vicia sativa</i> L. ssp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.	野碗豆	Ⅲ : 382
409 119 06 0	<i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Moench	烏嘴豆	Ⅲ : 382
409 120 01 0	<i>Vigna adenantha</i> (G.F.Meyer) Marechal	腺藥豇豆	Ⅲ : 384
409 120 02 1	<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi & Ohashi var. <i>nipponensis</i> (Ohwi) Ohwi & Ohashi	野紅豆	Ⅲ : 385
409 120 03 0	<i>Vigna hosei</i> (Craib) Backer	和氏豇豆	Ⅲ : 385
409 120 04 0	<i>Vigna luteola</i> (Jacq.) Benth.	長葉豇豆	Ⅲ : 385
409 120 05 0	<i>Vigna marina</i> (Burm.) Merr.	濱豇豆	Ⅲ : 385
409 120 06 0	<i>Vigna minima</i> (Roxb.) Ohwi & Ohashi	小豇豆	Ⅲ : 388
409 120 06 1	<i>Vigna minima</i> (Roxb.) Ohwi & Ohashi var. <i>minima</i> .	小豇豆	Ⅲ : 388
409 120 06 2	<i>Vigna minima</i> (Roxb.) Ohwi & Ohashi var. <i>minor</i> (Matsum.) Tateishi	小葉豇豆	Ⅲ : 388
409 120 07 0	<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek	綠豆	Ⅲ : 389
409 120 07 1	<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek var. <i>radiata</i>	綠豆	Ⅲ : 389
409 120 07 2	<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek var. <i>sublobata</i> (Roxb.) Verdc.	三裂葉豇豆	Ⅲ : 389
409 120 08 0	<i>Vigna reflexo-pilosa</i> Hayata	曲毛豇豆	Ⅲ : 389
409 120 09 0	<i>Vigna sesquipedalis</i> (L.) Fruwirth.	長豇豆	
409 120 09 1	<i>Vigna sesquipedalis</i> Pieters var. <i>purpurascens</i> Nakai	紫花長豇豆	
409 120 10 0	<i>Vigna sinensis</i> (L.) Endl. ex Hassk.	豇豆(米豆)	
409 120 10 1	<i>Vigna sinensis</i> (L.) Endl. var. <i>catiang</i> Nakai	菜豆	
409 120 10 2	<i>Vigna sinensis</i> (L.) Endl. var. <i>contorta</i> Nakai	眼鏡菜豆	
409 120 10 3	<i>Vigna sinensis</i> (L.) Endl. var. <i>monachalis</i> Nakai	鞍菜豆	
409 120 10 4	<i>Vigna sinensis</i> (L.) Endl. var. <i>sanguinea</i> Nakai	紅菜豆	
409 120 11 0	<i>Vigna umbellata</i> (Thunb.) Ohwi & Ohashi	赤小豆	Ⅲ : 393
409 120 12 0	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	豇豆	
409 120 13 1	<i>Vigna vexillata</i> (L.) A. Rich. var. <i>tsusimensis</i>	野豇豆	Ⅲ : 393

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	Matsum.		
409 121 01 0	<i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC.	日本紫藤	
409 121 02 0	<i>Wisteria venusta</i> Rehder & Wilson	白花藤	
409 122 01 0	<i>Xylia dolabriformia</i> Benth	緬甸鐵木	
409 123 01 0	<i>Zornia cantoniensis</i> Mohlenb	丁葵草	III : 395
409 123 02 0	<i>Zornia intecta</i> Mohlenb.	台東葵草	III : 395
410 000 00 0	Oxalidaceae	酢漿草科	III : 397
410 001 01 0	<i>Averrhoa bilimbi</i> K.	木胡瓜	
410 001 02 0	<i>Averrhoa carambola</i> L.	五斂子	
410 002 01 0	<i>Biophytum sensitivum</i> DC.	羞禮花	III : 397
410 003 01 0	<i>Oxalis acetocella</i> L.		
410 003 01 1	<i>Oxalis acetocella</i> L. var. <i>formosana</i> (Terao) Huang & Huang	台灣山酢漿草	III : 399
410 003 01 2	<i>Oxalis acetocella</i> L. ssp. <i>griffithii</i> (Edgew. & Hook. f.) Hara	山酢漿草	III : 399
410 003 01 3	<i>Oxalis acetocella</i> L. ssp. <i>taemoni</i> (Yamamoto) Huang & Huang	大霸尖山酢漿草	III : 399
410 003 02 0	<i>Oxalis acida</i> Merr.	酸酢漿草	
410 003 03 0	<i>Oxalis cernua</i> Thunb.	金盃酢漿草	
410 003 04 0	<i>Oxalis corniculata</i> L.	酢漿草	III : 401
410 003 05 0	<i>Oxalis corymbosa</i> DC.	紫花酢漿草	III : 401
410 003 06 0	<i>Oxalis enneaphylla</i> Cav.	九葉酢漿草	
410 003 07 0	<i>Oxalis flabellifolia</i> Jacq.	扇葉酢漿草	
410 003 08 0	<i>Oxalis hirta</i> L.	毛酢漿草	
410 003 09 0	<i>Oxalis pentaphylla</i> Sims	五葉酢漿草	
410 003 10 0	<i>Oxalis tetraphylla</i> Cav.	四葉酢漿草	
410 003 11 0	<i>Oxalis variabilis</i> Jacq.	芙蓉酢漿草	
410 003 11 1	<i>Oxalis variabilis</i> Jacq. var. <i>alba</i> Hort.	白芙蓉酢漿草	
410 003 11 2	<i>Oxalis variabilis</i> Jacq. var. <i>rubra</i> Jacq.	紅芙蓉酢漿草	
410 003 12 0	<i>Oxalis violacea</i> L.	大本鹽酸草	
411 000 00 0	Geraniaceae	牻牛兒苗科	III : 403
411 001 01 0	<i>Geranium carolinianum</i> L.	野老鸛草	III : 403
411 001 02 0	<i>Geranium hayatanum</i> Ohwi	單花牻牛兒苗	III : 404
411 001 03 1	<i>Geranium nepalense</i> Sweet ssp. <i>thunbergii</i> (Sieb. & Zucc.) Hara	牻牛兒苗	III : 404
411 001 04 0	<i>Geranium robertianum</i> L.	漢紅魚腥草	III : 404
411 001 05 0	<i>Geranium suzukii</i> Masamune	山牻牛兒苗	III : 404
411 001 05 1	<i>Geranium suzukii</i> Masamune var. <i>hayatanum</i> Masamune	早田牻牛兒苗	
411 001 06 0	<i>Geranium wilfordii</i> Maxim	老鸛草	III : 408
411 002 01 0	<i>Pelargonium capitatum</i> Soland.	豆花牻牛兒苗	
411 002 02 0	<i>Pelargonium grandiflorum</i> Willd.	大花天竺葵	
411 002 03 0	<i>Pelargonium graveolens</i> L' Herit.	香草	
411 002 04 0	<i>Pelargonium x hortorum</i> Bailey	洋葵(天竺葵)	
411 002 05 0	<i>Pelargonium x hybridum</i> Soland	軟枝洋葵	
411 002 06 0	<i>Pelargonium radula</i> L' Herit.	菊花天竺葵	
411 002 07 0	<i>Pelargonium x roseum</i> (Andr.) R. Br.	香洋葵	
411 002 08 0	<i>Pelargonium zonalle</i> L' Herit. ex Soland	馬蹄天竺葵	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
412 000 00 0	Tropaeolaceae	金蓮花科	
412 001 01 0	<i>Tropaeolum majus</i> L.	金蓮花	
412 001 02 0	<i>Tropaeolum peregrinum</i> L.	裂葉金蓮花	
413 000 00 0	Zygophyllaceae	疾藜科	Ⅲ：410
413 001 01 0	<i>Tribulus cistoides</i> L.	大花疾藜	Ⅲ：410
413 001 02 0	<i>Tribulus terrestris</i> L.	蒺藜	Ⅲ：412
414 000 00 0	Erythroxylaceae	高卡科	
414 001 01 0	<i>Erythroxylum novogranatense</i> (Morris) Hieron	爪哇高卡	
415 000 00 0	Euphorbiaceae	大戟科	Ⅲ：414
415 001 01 0	<i>Acalypha akoensis</i> Hayata	屏東鐵苧	Ⅲ：416
415 001 02 0	<i>Acalypha angatensis</i> Blanco	台灣鐵苧	Ⅲ：416
415 001 03 0	<i>Acalypha australis</i> L.	鐵苧菜	Ⅲ：416
415 001 04 0	<i>Acalypha brachystachya</i> Hornem	短序鐵苧菜	Ⅲ：419
415 001 05 0	<i>Acalypha caturus</i> Blume	蘭嶼鐵苧	Ⅲ：419
415 001 06 0	<i>Acalypha godseffiana</i> Masters	黃紋鐵苧	
415 001 06 1	<i>Acalypha godseffiana</i> Masters var. <i>heterophylla</i> Hort.	細葉鐵苧	
415 001 07 0	<i>Acalypha hamiltoniana</i> Bruant	變葉鐵苧	
415 001 08 0	<i>Acalypha hispida</i> Burm. f.	紅花鐵苧	
415 001 09 0	<i>Acalypha hontauyuensis</i> Keng	紅頭鐵苧	Ⅲ：419
415 001 10 0	<i>Acalypha indica</i> L.	印度鐵苧	Ⅲ：421
415 001 10 1	<i>Acalypha indica</i> L. var. <i>indica</i> .	印度鐵苧	Ⅲ：421
415 001 10 2	<i>Acalypha indica</i> L. var. <i>minima</i> (Keng) Huang & Huang	小葉鐵苧	Ⅲ：421
415 001 11 0	<i>Acalypha longi-acuminata</i> Hayata	尖尾鐵苧	Ⅲ：421
415 001 12 0	<i>Acalypha matudai</i> Hayata	恆春鐵苧	Ⅲ：421
415 001 13 0	<i>Acalypha suirenbiensis</i> Yamamoto	花蓮鐵苧	Ⅲ：422
415 001 14 0	<i>Acalypha wilkesiana</i> Muell.-Arg.	威氏鐵苧	
415 001 14 1	<i>Acalypha wilkesiana</i> Muell.-Arg. var. <i>macafeana</i> W. Miller	長卡灰鐵苧	
415 001 14 2	<i>Acalypha wilkesiana</i> Muell.-Arg. var. <i>macrophylla</i> Hort.	大葉鐵苧	
415 001 14 3	<i>Acalypha wilkesiana</i> Muell.-Arg. var. <i>marginata</i> W. Miller	紅邊鐵苧	
415 001 14 4	<i>Acalypha wilkesiana</i> Muell.-Arg. var. <i>musaiica</i> M. Willer	彩葉鐵苧	
415 002 01 1	<i>Alchornea trewioides</i> (Benth.) Muell.-Arg. var. <i>formosae</i> (Muell.-Arg.) Pax & Hoffm.	台灣山麻桿	Ⅲ：422
415 003 01 0	<i>Aleurites cordata</i> Steud.	罌子桐	
415 003 02 0	<i>Aleurites fordii</i> Hemsl.	光桐	
415 003 03 0	<i>Aleurites moluccana</i> Willd.	石栗	
415 003 04 0	<i>Aleurites montana</i> E. H. Wilson	廣東油桐(皺桐)	
415 003 05 0	<i>Aleurites trisperma</i> Blanco	菲律賓油桐	
415 004 01 0	<i>Antidesma hiiranense</i> Hayata	南仁五月茶	Ⅲ：424
415 004 02 0	<i>Antidesma japonicum</i> Sieb. & Zucc.	日本五月茶	
415 004 02 1	<i>Antidesma japonicum</i> Sieb. & Zucc. var. <i>acutisepalum</i> (Hayata) Hurusawa	南投五月茶	Ⅲ：424
415 004 02 2	<i>Antidesma japonicum</i> Sieb. & Zucc. var. <i>densiflorum</i>	密花五月茶	Ⅲ：424

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
415 025 02 0	<i>Macaranga tanarius</i> (L.) Muell.-Arg.	血桐	Ⅲ : 484
415 026 01 0	<i>Mallotus japonicus</i> (Thunb.) Muell.-Arg.	野桐	Ⅲ : 486
415 026 02 0	<i>Mallotus paniculatus</i> (Lam.) Muell.-Arg.	白匏子	Ⅲ : 487
415 026 02 1	<i>Mallotus paniculatus</i> (Lam.) Muell.-Arg. var. <i>formosanus</i> (Hayata) Hurusawa	台灣白匏子	Ⅲ : 487
415 026 02 2	<i>Mallotus paniculatus</i> (Lam.) Muell.-Arg. var. <i>paniculatus</i> .	白匏子	Ⅲ : 487
415 026 03 0	<i>Mallotus philippensis</i> (Lam.) Muell.-Arg.	粗糠柴	Ⅲ : 487
415 026 04 0	<i>Mallotus repandus</i> (Willd.) Muell.-Arg.	扛香藤	Ⅲ : 489
415 026 05 0	<i>Mallotus tiliaefolius</i> (Blume) Muell.-Arg.	椴葉野桐	Ⅲ : 489
415 027 01 0	<i>Manihot dulcis</i> Baill.	甜木薯	
415 027 02 0	<i>Manihot esculenta</i> Crantz.	樹薯	
415 027 02 1	<i>Manihot esculenta</i> Crantz. var. <i>variegata</i> Hort.	變葉樹薯	
415 027 03 0	<i>Manihot glaziovii</i> Muell.-Arg.	薩拉橡膠樹	
415 027 04 0	<i>Manihot palmata</i> Muell.-Arg.	甜大薯	
415 027 05 0	<i>Manihot utilissima</i> Pohl	食用樹薯	
415 028 01 0	<i>Margaritaria indica</i> (Dalz.) Airy Shaw	紫黃	Ⅲ : 490
415 029 01 0	<i>Melanolepis multiglandulosa</i> (Reinw.) Reich. f. & Zoll.	蟲屎	Ⅲ : 490
415 030 01 0	<i>Mercurialis leiocarpa</i> Sieb. & Zucc.	山靛	Ⅲ : 492
415 031 01 0	<i>Omalanthus fastuosus</i> F.-Vill.	圓葉血桐	Ⅲ : 492
415 032 01 0	<i>Pedilanthus tithymaloides</i> (L.) Poit.	紅雀珊瑚	
415 032 01 1	<i>Pedilanthus tithymaloides</i> (L.) Poit. subsp. <i>smallii</i> (Mills.) Dressler	卷葉珊瑚	
415 032 01 2	<i>Pedilanthus tithymaloides</i> Poit. var. <i>variegatus</i> Hort. forma <i>cuculatus</i> Hort.	變葉銀龍	
415 033 01 0	<i>Phyllanthus acidus</i> Skeels	西印度醋栗	
415 033 02 0	<i>Phyllanthus amarus</i> Schum. & Thonn.	小返魂	Ⅲ : 495
415 033 03 0	<i>Phyllanthus emblica</i> L.	油柑	
415 033 04 0	<i>Phyllanthus multiflorus</i> Willd.	多花油柑(白仔)	Ⅲ : 496
415 033 05 0	<i>Phyllanthus myrtifolius</i> Moon	錫蘭葉下珠	
415 033 06 0	<i>Phyllanthus oligospermus</i> Hayata	新竹油柑	Ⅲ : 496
415 033 07 0	<i>Phyllanthus urinaria</i> L.	葉下珠(珠仔草)	Ⅲ : 498
415 033 08 0	<i>Phyllanthus virgatus</i> Forst. f.	細葉油柑	Ⅲ : 498
415 034 01 0	<i>Ricinus communis</i> L.	蓖麻	Ⅲ : 500
415 035 01 0	<i>Sapium discolor</i> Muell.-Arg.	白白	Ⅲ : 500
415 035 02 0	<i>Sapium sebiferum</i> (L.) Roxb.	烏白	Ⅲ : 501
415 036 01 0	<i>Synostemon bacciforme</i> (L.) Webster	假葉下珠	Ⅲ : 501
416 000 00 0	Daphniphyllaceae	虎皮楠科	Ⅲ : 505
416 001 01 1	<i>Daphniphyllum glaucescens</i> Blume ssp. <i>oldhamii</i> (Hemsl.) Huang		
416 001 01 2	<i>Daphniphyllum glaucescens</i> Blume ssp. <i>oldhamii</i> (Hemsl.) Huang var. <i>kengii</i> (Hurusawa) Huang	耿氏虎皮楠	Ⅲ : 506
416 001 01 3	<i>Daphniphyllum glaucescens</i> Blume ssp. <i>oldhamii</i> (Hemsl.) Huang var. <i>lanyuense</i> Huang	蘭嶼虎皮楠	Ⅲ : 506
416 001 01 4	<i>Daphniphyllum glaucescens</i> Blume ssp. <i>oldhamii</i> (Hemsl.) Huang var. <i>oldhamii</i> (Hemsl.) Huang	奧氏虎皮楠	Ⅲ : 506
416 001 02 1	<i>Daphniphyllum himalaense</i> (Benth.) Muell.-Arg. ssp. <i>macropodum</i> (Miq.) Huang	薄葉虎皮楠	Ⅲ : 508

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
417 000 00 0	Rutaceae	芸香科	Ⅲ : 510
417 001 01 0	<i>Acronychia pedunculata</i> (L.) Miq.	降真香	Ⅲ : 511
417 002 01 0	<i>Aegle marmelos</i> (L.) Correa	硬皮橘	Ⅲ :
417 003 01 0	<i>Boeninghausenia albiflora</i> Reichenb.	臭節草	Ⅲ : 513
417 004 01 0	<i>Citrus aurantifolia</i> (Christm) Swingle	來母	Ⅲ : 513
417 004 02 0	<i>Citrus aurantium</i> L.	來母	Ⅲ : 513
417 004 03 0	<i>Citrus bergamia</i> Risso	貝加密柑	
417 004 04 0	<i>Citrus depress</i> Hayata	台灣香檬	Ⅲ : 516
417 004 05 0	<i>Citrus genshokan</i> Hort. ex Tanaka	元宵柑	
417 004 06 0	<i>Citrus grandis</i> Osbeck	柚(拋欖)	
417 004 06 1	<i>Citrus grandis</i> Osbeck forma <i>buntan</i> Hayata	麻豆文旦	
417 004 06 2	<i>Citrus grandis</i> Osbeck forma <i>hakunikuyu</i> Hayata	白柚	
417 004 07 0	<i>Citrus limon</i> Burm.	檸檬	
417 004 08 0	<i>Citrus limonia</i> Osbeck	廣東檸檬	
417 004 09 0	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr.	斗柚	
417 004 09 1	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>banyu</i> (Hayata) Hort.	大斗柚(晚柚)	
417 004 09 2	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>buntan</i> (Hayata) Hort.	文旦(麻豆文旦)	
417 004 09 3	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>hakunikuyu</i> (Hayata) Hort.	白肉柚	
417 004 09 4	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>hakuyu</i> Hort.	麻豆白柚	
417 004 09 5	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>jiyu</i> (Hayata) Hort.	時柚	
417 004 09 6	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>mitsuyu</i> (Hayata) Hort.	蜜柚	
417 004 09 7	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>santoyu</i> (Hayata) Hort.	石頭柚(山東柚)	
417 004 09 8	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>soyu</i> Hort.	早柚(白葉柚)	
417 004 09 9	<i>Citrus maxima</i> (Burm. f.) Merr. forma <i>uyoyu</i> Hort.	烏葉柚	
417 004 10 0	<i>Citrus medica</i> L.	枸櫞(香圓)	
417 004 10 1	<i>Citrus medica</i> L. var. <i>gaoganensis</i> (Hayata) Tanaka	高山柚	
417 004 10 2	<i>Citrus medica</i> L. var. <i>sarcodactylis</i> Hort.	佛手柑	
417 004 11 0	<i>Citrus microcarpa</i> Bunge	四季橘	
417 004 12 0	<i>Citrus natsudaidai</i> Hayata	夏橙	
417 004 13 0	<i>Citrus nobilis</i> Lour.	九年母	
417 004 13 1	<i>Citrus nobilis</i> Lour. var. <i>sunki</i> Hort.	酸橘	
417 004 14 0	<i>Citrus panadisi</i> Macfad.	葡萄柚	
417 004 15 0	<i>Citrus ponki</i> (Hayata) Hort. ex Tanaka	椪橘(柑橘, 桔仔)	
417 004 16 0	<i>Citrus poonensis</i> Hort. ex Tanaka	椪柑	
417 004 17 0	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	椪柑(有柑, 凸柑)	
417 004 18 0	<i>Citrus sinensis</i> Osbeck	甜橙(雪柑)	
417 004 18 1	<i>Citrus sinensis</i> Osbeck var. <i>brasiliensis</i> Tanaka	華盛頓臍橙	
417 004 18 2	<i>Citrus sinensis</i> Osbeck var. <i>liucheng</i> Hort.	柳橙	
417 004 18 3	<i>Citrus sinensis</i> Osbeck var. <i>sekken</i> Hayata	雪柑	
417 004 19 0	<i>Citrus tachibana</i> (Makino) Tanaka	橘柑	Ⅲ : 516
417 004 20 0	<i>Citrus taiwanica</i> Tanaka & Shimada	南庄橙	Ⅲ : 516
417 004 21 0	<i>Citrus tangerina</i> Hort. ex Tanaka	紅柑	
417 004 22 0	<i>Citrus tankan</i> Hayata	橘柑(年柑)	
417 004 22 1	<i>Citrus tankan</i> Hayata forma <i>hairi</i> Hort.	海梨柑	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
422 002 01 0	<i>Salomonina oblongifolia</i> DC	齒果草	III : 576
423 000 00 0	Coriariaceae	馬桑科	III : 579
423 001 01 1	<i>Coriaria japonica</i> A. Gray ssp. <i>intermedia</i> (Matsum.) Huang & Huang	台灣馬桑	III : 579
424 000 00 0	Anacardiaceae	漆樹科	III : 581
424 001 01 0	<i>Anacardium occidentale</i> L.	腰果(介壽果)	
424 002 01 0	<i>Bouea macrophylla</i> Griff.	羹大利	
424 003 01 0	<i>Buchanania arborescens</i> Blume	山羨子	III : 581
424 004 01 0	<i>Koordersisdendron pinnatum</i> Merr.	安木萬斯樹	
424 005 01 0	<i>Mangifera indica</i> L.	檬果(芒果)	
424 006 01 0	<i>Melanorrhoea laccifera</i> Pierre	高棉漆	
424 007 01 0	<i>Pistacia chinensis</i> Bunge	黃連木	III : 583
424 007 02 0	<i>Pistacia terebinthus</i> L.	巴西乳香	
424 008 01 0	<i>Rhus ambigua</i> Lav. ex Dipped	台灣藤漆	III : 583
424 008 02 0	<i>Rhus hypoleuca</i> Champ. ex Benth.	裏白漆	III : 585
424 008 03 1	<i>Rhus javanica</i> L. var. <i>roxburghiana</i> (DC.) Rehd. & Willson	羅氏鹽膚木	III : 585
424 008 04 0	<i>Rhus succedanea</i> L.	木蠟樹	III : 585
424 008 04 1	<i>Rhus succedanea</i> L. var. <i>dumontieri</i> (Pierr) Kudo & Matsum.	安南漆	
424 008 05 0	<i>Rhus sylvestris</i> Sieb. & Zucc.	野漆樹	III : 585
424 008 06 0	<i>Rhus toxicodendron</i> L.	野葛	
424 008 07 0	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.	毛漆樹	
424 008 08 0	<i>Rhus verniciflua</i> Stokes	漆樹	
424 009 01 0	<i>Schinus terbinthifolius</i> Raddi	巴西乳香	
424 010 01 0	<i>Semecarpus cuneiformis</i> Blanco	鈍葉大果漆	III : 587
424 010 02 0	<i>Semecarpus gigantifolia</i> Vidal	台東漆樹	III : 587
424 011 01 0	<i>Spondias cytherea</i> Sonner.	太平洋椴椴	
424 011 02 0	<i>Spondias lutea</i> L.	黃酸棗	
424 011 03 0	<i>Spondias pinnata</i> (L. f.) Kurz.	爪哇椴椴	
425 000 00 0	Aceraceae	槭樹科	III : 589
425 001 01 0	<i>Acer albopurpurascens</i> Hayata	樟葉槭	III : 589
425 001 02 1	<i>Acer buergerianum</i> Miq var. <i>formosanum</i> (Hayata) Sasaki	台灣三角楓	III : 591
425 001 03 0	<i>Acer japonicum</i> Thunb.	團扇槭	
425 001 04 0	<i>Acer kawakamii</i> Koidzumi	尖葉槭	III : 591
425 001 05 0	<i>Acer mono</i> Maxim.	地錦槭	
425 001 060	<i>Acer morrisonense</i> Hayata	台灣紅榨槭	III : 594
425 001 07 1	<i>Acer palmatum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> Li	台灣掌葉槭	III : 594
425 001 08 0	<i>Acer serrulatum</i> Hayata	青楓	III : 594
425 001 09 1	<i>Acer tutcheri</i> Duthie var. <i>shimadai</i> Hayata	島田氏三裂槭	
426 000 00 0	Sapindaceae	無患子科	III : 599
426 001 01 0	<i>Allophylus timorensis</i> (DC.) Blume	止宮樹	III : 599
426 002 01 0	<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.	倒地鈴	III : 601
426 003 01 0	<i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq.	車桑子	III : 602
426 004 01 0	<i>Euphoria didyma</i> Blanco	馬尼拉龍眼	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
426 004 02 0	<i>Euphoria longana</i> Lam.	龍眼	Ⅲ : 602
426 005 01 0	<i>Eurycorymbus cavaleriei</i> (Levl.) Rehd. & Hand.-Mazz	賽樂華	Ⅲ : 603
426 006 01 0	<i>Koelreuteria henryi</i> Dummer	台灣欒樹(苦苓舅)	Ⅲ : 603
426 006 02 0	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	欒樹	
426 007 01 0	<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	荔枝	Ⅲ : 606
426 008 01 0	<i>Melicocca bijuga</i> L.	蜜果	
426 009 01 0	<i>Nephelium lappaceum</i> L.	毛龍眼(韶子)	
426 009 02 0	<i>Nephelium malaiense</i> Griff.	馬來龍眼	
426 010 01 0	<i>Pometia pinnata</i> Forst.	番龍眼	Ⅲ : 607
426 011 01 0	<i>Sandoricum koetjape</i> Merr.	山陀兒(酸多果)	
426 012 01 0	<i>Sapindus mukorossii</i> Gaertn.	無患子	Ⅲ : 607
426 012 02 0	<i>Sapindus saponaria</i> Lam.	菲律賓無患子	
427 000 00 0	Bretschneideraceae	鐘萼木科	Ⅲ : 609
427 001 01 0	<i>Bretschneidera sinensis</i> Hemsl.	鐘萼木	Ⅲ : 609
428 000 00 0	Sabiaceae	清風藤科	Ⅲ : 611
428 001 01 0	<i>Meliosma callicarpaefolia</i> Hayata	紫珠葉泡花	Ⅲ : 611
428 001 02 0	<i>Meliosma rhoifolia</i> Maxim.	山豬肉	Ⅲ : 612
428 001 03 0	<i>Meliosma rigida</i> Sieb. & Zucc.	筆羅子	Ⅲ : 612
428 001 04 0	<i>Meliosma squamulata</i> Hance	綠樟	Ⅲ : 612
428 002 01 0	<i>Sabia swinhoei</i> Hemsl.	台灣清風藤	Ⅲ : 614
428 002 02 0	<i>Sabia transarisanensis</i> Hayata	阿里山清風藤	Ⅲ : 614
429 000 00 0	Balsaminaceae	鳳仙花科	Ⅲ : 616
429 001 01 0	<i>Impatiens balsamina</i> L.	鳳仙花(指甲花)	
429 001 02 0	<i>Impatiens devolii</i> Huang	棣慕華鳳仙花	Ⅲ : 616
429 001 03 0	<i>Impatiens tayemonii</i> Hayata	黃花鳳仙花	Ⅲ : 618
429 001 04 0	<i>Impatiens uniflora</i> Hayata	紫花鳳仙花	Ⅲ : 618
429 001 05 0	<i>Impatiens walleriana</i> Hook. f.	非洲鳳仙花	
430 000 00 0	Aquifoliaceae	冬青科	Ⅲ : 621
430 001 01 0	<i>Ilex arisanensis</i> Yamamoto	阿里山冬青	Ⅲ : 622
430 001 02 0	<i>Ilex asprella</i> (Hook. & Arn.) Champ.	燈稱花	Ⅲ : 622
430 001 03 0	<i>Ilex bioritsensis</i> Hayata	苗栗冬青	Ⅲ : 624
430 001 04 0	<i>Ilex cochinchinensis</i> (Lour.) Loes.	革葉冬青	Ⅲ : 624
430 001 05 0	<i>Ilex crenata</i> Thunb.	假黃楊	Ⅲ : 624
430 001 06 0	<i>Ilex ficoidea</i> Hemsl.	台灣糊櫨	Ⅲ : 624
430 001 07 0	<i>Ilex formosana</i> Maxim.	糊櫨	Ⅲ : 627
430 001 08 0	<i>Ilex goshiensis</i> Hayata	圓葉冬青	Ⅲ : 627
430 001 09 0	<i>Ilex hayataiana</i> Loes.	早田氏冬青	Ⅲ : 627
430 001 10 0	<i>Ilex integra</i> Thunb.	全緣葉冬青	Ⅲ : 627
430 001 11 0	<i>Ilex kusanoi</i> Hayata	草野氏冬青	Ⅲ : 630
430 001 12 0	<i>Ilex latifolia</i> Thunb.	廣葉冬青	
430 001 13 0	<i>Ilex lonicerifolia</i> Hayata	忍冬葉冬青	Ⅲ : 630
430 001 13 1	<i>Ilex lonicerifolia</i> Hayata var. <i>lonicerifolia</i>	忍冬葉冬青	Ⅲ : 630
430 001 13 2	<i>Ilex lonicerifolia</i> Hayata var. <i>matsudai</i> Yamamoto	松田氏冬青	Ⅲ : 630
430 001 14 0	<i>Ilex maximowicziana</i> Loes.	倒卵葉冬青(金平氏冬青)	Ⅲ : 630

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
436 001 01 0	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Traut.	山葡萄	III : 696
436 001 01 1	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Traut var. <i>ciliata</i> (Nakai) Lu	毛山葡萄	III : 697
436 001 01 2	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Traut. var. <i>hancei</i> (Planch.) Rehder	漢氏山葡萄	III : 697
436 001 02 0	<i>Ampelopsis cantoniensis</i> (Hook. & Arn.) Planch.	廣東山葡萄	III : 697
436 001 02 1	<i>Ampelopsis cantoniensis</i> (Hook. & Arn.) Planch. var. <i>cantoniensis</i> .	廣東山葡萄	III : 699
436 001 02 2	<i>Ampelopsis cantoniensis</i> (Hook. & Arn.) Planch. var. <i>leecoides</i> (Maxim.) Lu	大葉廣東山葡萄	III : 699
436 002 01 0	<i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagnep.	虎葛	III : 699
436 003 01 0	<i>Cissus adnata</i> Roxb.	紅毛粉藤	III : 701
436 003 02 0	<i>Cissus cactiformis</i> Gilg	翡翠葡萄	
436 003 03 0	<i>Cissus discolor</i> Blume	錦葉葡萄	
436 003 04 0	<i>Cissus lanyuensis</i> (Chang) Lu	蘭嶼粉藤	III : 701
436 003 05 0	<i>Cissus pteroclada</i> Hayata	翼莖粉藤	III : 702
436 003 06 0	<i>Cissus repens</i> Lam.	粉藤	III : 702
436 004 01 0	<i>Columella tenuifolia</i> Merr.	薄葉野葡萄	
436 005 01 1	<i>Parthenocissus himalayana</i> Planch var. <i>rubrifolia</i> (Lev & Ven.) Gagnep.	喜馬拉雅地錦	III : 703
436 005 02 0	<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Sieb. & Zucc.) Planch.	地錦	III : 703
436 006 01 0	<i>Tetrastigma alatum</i> Li	翼柄崖爬藤	III : 705
436 006 02 0	<i>Tetrastigma dentatum</i> (Hayata) Li	三腳螞草	III : 705
436 006 03 0	<i>Tetrastigma formosanum</i> (Hemsl.) Gagnep.	三葉崖爬藤	III : 706
436 006 04 0	<i>Tetrastigma umbellatum</i> (Hemsl.) Nakai	台灣崖爬藤	III : 706
436 007 01 0	<i>Vitis aestivalis</i> Michx.	花蕾葡萄	
436 007 02 0	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb.	光葉葡萄	III : 708
436 007 02 1	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb. f. <i>flexuosa</i> .	光葉葡萄	III : 708
436 007 02 2	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb. f. <i>parvifolia</i> (Roxb.) Planch.	小葉葛藟	III : 708
436 007 03 0	<i>Vitis kelungensis</i> Moriyama	基隆葡萄	III : 708
436 007 04 0	<i>Vitis thunbergii</i> Sieb. & Zucc.	細本葡萄	III : 708
436 007 04 1	<i>Vitis thunbergii</i> Sieb. & Zucc. var. <i>taiwaniana</i> Lu	小葉葡萄	III : 708
436 007 04 2	<i>Vitis thunbergii</i> Sieb. & Zucc. var. <i>thunbergii</i> .	細本葡萄	
436 007 05 0	<i>Vitis vinifera</i> L.	葡萄	
437 000 00 0	Leeaceae	火筒樹科	III : 711
437 001 01 0	<i>Leea guineensis</i> G. Don	火筒樹	III : 711
437 001 02 0	<i>Leea indica</i> (Burn. f.) Merr.	印度火筒樹	III : 713
437 001 03 0	<i>Leea philippinensis</i> Merr.	菲律賓火筒樹	III : 711
438 000 00 0	Elaeocarpaceae	杜英科	III : 714
438 001 01 0	<i>Elaeocarpus argenteus</i> Merr.	腺葉杜英	III : 714
438 001 02 0	<i>Elaeocarpus caroliensis</i> Koidz.	加羅林杜英	
438 001 03 0	<i>Elaeocarpus ganitrus</i> Roxb.	印度唸珠樹	
438 001 04 0	<i>Elaeocarpus japonicus</i> Sieb. & Zucc.	薯豆	III : 716
438 001 05 0	<i>Elaeocarpus lancaefolius</i> Roxb.	披針葉杜英	
438 001 06 0	<i>Elaeocarpus multiflorus</i> (Turcz.) F. Vill.	繁花薯豆	III : 716
438 001 07 0	<i>Elaeocarpus serratus</i> L.	錫蘭橄欖(鋸葉杜英)	
438 001 08 1	<i>Elaeocarpus sphaericus</i> (Gaertn.) Schumann var.	球果杜英	III : 718

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	<i>hayatae</i> (Kanehira & Sasaki) Chang		
438 001 09 0	<i>Elaeocarpus sylvestris</i> (Lour.) Poir.	杜英	Ⅲ : 718
438 001 09 1	<i>Elaeocarpus sylvestris</i> (Lour.) Poir. var. <i>lanyuensis</i> (Chang) Chang	蘭嶼杜英	Ⅲ : 720
438 001 09 2	<i>Elaeocarpus sylvestris</i> (Lour.) Poir. var. <i>sylvestris</i>	杜英	Ⅲ : 720
438 002 01 0	<i>Sloanea formosana</i> Li	猴歡喜	Ⅲ : 720
439 000 00 0	Tiliaceae	田麻科	Ⅲ : 723
439 001 01 0	<i>Berrya ammonilla</i> Roxb.	六翅木	Ⅲ : 724
439 002 01 0	<i>Corchorus aestuans</i> L.		
439 002 01 1	<i>Corchorus aestuans</i> L. var. <i>aestuans</i> .	繩黃麻	Ⅲ : 725
439 002 01 2	<i>Corchorus aestuans</i> L. var. <i>brevicaulis</i> (Hosok.) Liu & Lo	短莖繩黃麻	Ⅲ : 725
439 002 02 0	<i>Corchorus capsularis</i> L.	黃麻	Ⅲ : 727
439 002 03 0	<i>Corchorus olitorius</i> L.	山麻	Ⅲ : 727
439 003 01 0	<i>Grewia asiatica</i> L.	印度捕魚木	
439 003 02 0	<i>Grewia biloba</i> Wall.	厚葉捕魚木	Ⅲ : 728
439 003 03 0	<i>Grewia eriocarpa</i> Juss.	大葉捕魚木	Ⅲ : 729
439 003 04 0	<i>Grewia piscatorum</i> Hance	小葉捕魚木	Ⅲ : 729
439 003 05 0	<i>Grewia rhombifolia</i> Kanehira & Sasaki	菱葉捕魚木	Ⅲ : 730
439 004 01 0	<i>Muntingia calabura</i> L.	西印度櫻桃	Ⅲ : 732
439 005 01 0	<i>Triumfetta bartramia</i> L.	垂椏草	Ⅲ : 733
439 005 02 0	<i>Triumfetta pilosa</i> Roth.	長葉垂椏草	Ⅲ : 733
439 005 03 0	<i>Triumfetta semitriloba</i> Jacq.	菲島垂椏草	Ⅲ : 735
439 005 04 0	<i>Triumfetta tomentosa</i> Baker	臭垂椏草	Ⅲ : 735
440 000 00 0	Malvaceae	錦葵科	Ⅲ : 737
440 001 01 0	<i>Abelmoschus esculentus</i> Moench.	黃秋葵	
440 001 02 0	<i>Abelmoschus manihot</i> Medich.	黃蜀葵	
440 001 03 0	<i>Abelmoschus moschatus</i> (L.) Medicus	香葵	Ⅲ : 737
440 002 01 0	<i>Abutilon crispum</i> (L.) Medicus	泡果苗	Ⅲ : 739
440 002 02 0	<i>Abutilon indicum</i> (L.) Sweet	冬葵子	Ⅲ : 739
440 002 02 1	<i>Abutilon indicum</i> (L.) Sweet var. <i>guineense</i> (Schumach.) Feng	畿內冬葵子	Ⅲ : 740
440 002 02 2	<i>Abutilon indicum</i> (L.) Sweet var. <i>indicum</i>	冬葵子	Ⅲ : 740
440 002 03 0	<i>Abutilon striatum</i> Dicks.	風鈴花	
440 002 03 1	<i>Abutilon striatum</i> Dicks. var. <i>thompsonii</i> Vetch.	湯姆遜凡鈴花	
440 002 04 0	<i>Abutilon theophrasti</i> Medicus	苗麻	Ⅲ : 740
440 003 01 0	<i>Althaea rosea</i> Cav.	蜀葵	
440 004 01 0	<i>Gossypium herbaceum</i> L.	樹棉	
440 004 02 0	<i>Gossypium indicum</i> Lam.	棉	
440 005 01 0	<i>Hibiscus acetosella</i> Welw. ex Hiern	麗葵	
440 005 02 0	<i>Hibiscus boninensis</i> Nakai	小笠原黃槿	
440 005 03 0	<i>Hibiscus cannabinus</i> L.	洋麻	
440 005 04 0	<i>Hibiscus coccineus</i> (Medic.) Walt.	紅秋葵	
440 005 05 0	<i>Hibiscus esculentus</i> L.	黃秋葵(食用秋葵)	
440 005 06 0	<i>Hibiscus indicus</i> (Burm. f.) Hochr.	印度木槿	
440 005 07 0	<i>Hibiscus moscheutos</i> L.	美國芙蓉	
440 005 08 0	<i>Hibiscus mutabilis</i> L.	木芙蓉	Ⅲ : 742
440 005 08 1	<i>Hibiscus mutabilis</i> L. var. <i>roseo-plenus</i> Nakai	重瓣芙蓉(醉芙蓉)	

代 碼 科序 屬序 程序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
445 005 04 0	<i>Hydnocarpus wightiana</i> Blume	衛氏大風子	
445 006 01 0	<i>Idesia polycarpa</i> Maxim.	山桐子	III : 798
445 007 01 0	<i>Scolopia oldhamii</i> Hance	魯花樹	III : 801
445 008 01 0	<i>Xylosma congesta</i> (Lour.) Merr.	柞木	III : 801
446 000 00 0	Violaceae	堇菜科	III : 805
446 001 01 0	<i>Hybanthus enneaspermus</i> (L.) F. v. Muell.	鼠鞭草	III : 805
446 002 01 0	<i>Viola adenothis</i> Hayata	喜岩堇菜	III : 808
446 002 01 1	<i>Viola adenothis</i> Hayata var. <i>adenothis</i>	喜岩堇菜	III : 808
446 002 01 2	<i>Viola adenothis</i> Hayata var. <i>tsugitakaensis</i> (Masamune) Wang & Huang	雪山堇菜	III : 810
446 002 02 0	<i>Viola arcuata</i> Blume	如意草	III : 810
446 002 03 0	<i>Viola betonicifolia</i> J. E. Smith	箭葉堇菜	III : 810
446 002 04 0	<i>Viola biflora</i> L.	雙黃花堇菜	III : 813
446 002 05 0	<i>Viola confusa</i> Champ. ex Benth.	短毛堇菜	III : 816
446 002 06 0	<i>Viola diffusa</i> Ging.	茶匙黃	III : 816
446 002 07 0	<i>Viola formosana</i> Hayata	台灣堇菜	III : 819
446 002 07 1	<i>Viola formosana</i> Hayata var. <i>formosana</i> .	台灣堇菜	III : 819
446 002 07 2	<i>Viola formosana</i> Hayata var. <i>stenopetala</i> (Hayata) Wang	川上氏堇菜	III : 819
446 002 08 0	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray	紫花堇菜	III : 822
446 002 09 1	<i>Viola inconspicua</i> Blume ssp. <i>nagasakiensis</i> (W. Becker) Wang & Huang	小堇菜	III : 822
446 002 10 0	<i>Viola longistipulata</i> Hayata		
446 002 11 0	<i>Viola mandshurica</i> W. Becker	紫花地丁	III : 825
446 002 12 0	<i>Viola minor</i> Makino	微堇菜	
446 002 13 0	<i>Viola nagasawai</i> Makino & Hayata	台北堇菜	III : 825
446 002 13 1	<i>Viola nagasawai</i> Makino & Hayata var. <i>nagasawai</i> .	台北堇菜	III : 825
446 002 13 2	<i>Viola nagasawai</i> Makino & Hayata var. <i>pricei</i> (W. Becker) Wang & Huang	普萊氏堇菜	III : 827
446 002 14 1	<i>Viola obtusa</i> (Makino) Makino var. <i>tsuifengensis</i> Hashimoto	翠峰堇菜	III : 827
446 002 15 0	<i>Viola odorata</i> L.	香堇菜	
446 002 16 0	<i>Viola senzanensis</i> Hayata	尖山堇菜	III : 830
446 002 17 0	<i>Viola shinchikuensis</i> Yamamoto	新竹堇菜	III : 830
446 002 18 0	<i>Viola tenuis</i> Benth.	心葉茶匙黃	III : 833
446 002 19 0	<i>Viola tricolor</i> L.	三色堇	
446 002 20 1	<i>Viola verecunda</i> A. Gray forma <i>radicans</i> Makino	茶匙廣	
447 000 00 0	Stachyuraceae	旌節花科	III : 835
447 001 01 0	<i>Stachyurus himalaicus</i> Hook. f. & Thomson ex Benth.	通條樹	III : 835
448 000 00 0	Passifloraceae	西番蓮科	III : 837
448 001 01 0	<i>Adenia formosana</i> Hayata	假西番蓮	III : 837
448 002 01 0	<i>Passiflora edulis</i> Sims.	西番蓮	III : 839
448 002 02 1	<i>Passiflora foetida</i> L. var. <i>hispida</i> (DC. ex Triana & Planch.) Killip	毛西番蓮	III : 839
448 002 03 0	<i>Passiflora laurifolia</i> L.	樟葉西番蓮	
448 002 04 0	<i>Passiflora quadrangularis</i> L.	大果西番蓮	III : 840
448 002 05 0	<i>Passiflora suberosa</i> Linn.	三角葉西番蓮	III : 840

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
448 002 06 0	<i>Passiflora violacea</i> Vell.	藍冠西番蓮	
449 000 00 0	Bixaceae	臙脂樹科	
449 001 01 0	<i>Bixa orellana</i> L.	臙脂樹	
450 000 00 0	Tamaricaceae	檉柳科	
450 001 01 0	<i>Tamarix aphylla</i> (L.) Karst.	無葉檉柳	
450 001 02 0	<i>Tamarix juniperina</i> Bunge	華北檉柳	
451 000 00 0	Elatinaceae	溝繁縷科	III : 842
451 001 01 0	<i>Bergia ammannioides</i> Roxb.	伯格草	III : 842
451 002 01 0	<i>Elatine triandra</i> Schkuhr	三蕊溝繁縷	III : 843
452 000 00 0	Caricaceae	番木瓜科	
452 001 01 0	<i>Carica papaya</i> L.	木瓜	
453 000 00 0	Begoniaceae	秋海棠科	III : 845
453 001 01 0	<i>Begonia acida</i> Mart. ex A. DC.	酸葉秋海棠	
453 001 02 0	<i>Begonia albo-coccinea</i> Hook.	印度秋海棠	
453 001 03 0	<i>Begonia albo-picta</i> Regel	星點秋海棠	
453 001 04 0	<i>Begonia aptera</i> Blume	圓果秋海棠	III : 846
453 001 05 0	<i>Begonia argenteo-guttata</i> Hort. ex L. H. Bailey	麻葉秋海棠	
453 001 06 0	<i>Begonia austrotaiwanensis</i> Chen & Peng	南台灣秋海棠	III : 847
453 001 07 0	<i>Begonia boweri</i> R. Ziesenh.	眉毛秋海棠	
453 001 08 0	<i>Begonia buimontana</i> Yamamoto	武威山秋海棠	III : 848
453 001 09 0	<i>Begonia chitoensis</i> Liu & Lai	溪頭秋海棠	III : 848
453 001 10 0	<i>Begonia coccinea</i> Hook.	巴西秋海棠	
453 001 11 0	<i>Begonia dichrosa</i> Sprague	瓔珞秋海棠	
453 001 12 0	<i>Begonia evansiana</i> Andr.	秋海棠	
453 001 13 0	<i>Begonia fenicis</i> Merr.	蘭嶼秋海棠	III : 848
453 001 14 0	<i>Begonia formosana</i> (Hayata) Masamune	水鴨腳	III : 849
453 001 14 1	<i>Begonia formosana</i> (Hayata) Masamune f. <i>albomaculata</i> Liu & Lai	白斑水鴨腳	III : 849
453 001 14 2	<i>Begonia formosana</i> (Hayata) Masamune f. <i>formosana</i>	水鴨腳	
453 001 15 0	<i>Begonia fuchsoides</i> Hook.	墨西哥秋海棠	
453 001 16 0	<i>Begonia goegoensis</i> N. E. Br.	火焰秋海棠	
453 001 17 0	<i>Begonia haageana</i> W. Watson	紫背秋海棠	
453 001 18 0	<i>Begonia heracleifolia</i> Cham. & Schlecht.	大苞秋海棠	
453 001 19 0	<i>Begonia hidalgensis</i> L. B. Smith & Schubert	褐脈秋海棠	
453 001 20 0	<i>Begonia hydrocotylifolia</i> Otto ex Hook.	鋪地秋海棠	
453 001 21 0	<i>Begonia imperialis</i> Lem.	絨毛秋海棠	
453 001 22 0	<i>Begonia incana</i> Lindl.	綿毛秋海棠	
453 001 23 0	<i>Begonia laciniata</i> Roxb.	巒大秋海棠	III : 851
453 001 24 0	<i>Begonia listida</i> Brade	金線秋海棠	
453 001 25 0	<i>Begonia lubbersii</i> Morr.	雙尖秋海棠	
453 001 26 0	<i>Begonia lukuana</i> Liu & Ou	鹿谷秋海棠	III : 851
453 001 27 0	<i>Begonia maculata</i> Raddi	銀點秋海棠	
453 001 28 0	<i>Begonia masoniana</i> Ismsch.	鐵十字秋海棠	
453 001 29 0	<i>Begonia metallica</i> L.	撒金秋海棠	
453 001 30 0	<i>Begonia nantoensis</i> Lai & Chung	南投秋海棠	III : 851

代 碼 <small>科序 屬序 種序 變種</small>	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
453 001 31 0	<i>Begonia paulensis</i> A. DC.	蜘蛛網秋海棠	
453 001 32 0	<i>Begonia peltata</i> A. DC.	盾葉秋海棠	
453 001 33 0	<i>Begonia pustulata</i> Liebm.	褐絨秋海棠	
453 001 34 0	<i>Begonia ravenii</i> Peng & Chen	岩生秋海棠	Ⅲ : 853
453 001 35 0	<i>Begonia rex</i> Putz.	大葉秋海棠	
453 001 36 0	<i>Begonia rhizocarpa</i> Fisch. Ex A. DC.	根果秋海棠	
453 001 37 0	<i>Begonia sceptrum</i> Carr.	深裂秋海棠	
453 001 38 0	<i>Begonia semperflorens</i> Link. & Otto	四季秋海棠	
453 001 39 0	<i>Begonia taiwaniana</i> Hayata	台灣秋海棠	Ⅲ : 853
453 001 40 0	<i>Begonia tarokoensis</i> Lai	太魯閣秋海棠	Ⅲ : 854
453 001 41 0	<i>Begonia vitifolia</i> Schott	小花秋海棠	
454 000 00 0	Cucurbitaceae	葫蘆科	Ⅲ : 855
454 001 01 0	<i>Actinostemma tenerum</i> Griff.	合子草	Ⅲ : 856
454 002 01 0	<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.	冬瓜	
454 003 01 0	<i>Citrullus vulgaris</i> Schrad. ex Eckl. & Zeyh.	西瓜	
454 004 01 0	<i>Cucumis melo</i> L.	香瓜(黃瓜仔)	
454 004 01 1	<i>Cucumis melo</i> L. var. <i>conomon</i> Makino forma <i>albus</i> Makino	越瓜(醃瓜)	
454 004 01 2	<i>Cucumis melo</i> L. forma <i>variegatus</i> Makino	島瓜	
454 004 01 3	<i>Cucumis melo</i> L. forma <i>viridis</i> Makino	醃瓜	
454 004 02 0	<i>Cucumis sativus</i> L.	胡瓜(刺瓜)	
454 004 03 0	<i>Cucumis trigonus</i> Roxb.	三角形瓜	
454 005 01 0	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	栗南瓜	
454 005 02 0	<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne ex Poir.	美國南瓜	
454 005 02 1	<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne var. <i>melonaeformis</i> Makino	南瓜(金瓜)	
454 005 02 2	<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne var. <i>toonas</i> Makino	番南瓜(番金瓜)	
454 006 01 0	<i>Diplocyclos palmatus</i> (L.) C. Jeffrey	雙輪瓜	Ⅲ : 858
454 007 01 0	<i>Gymnopetalum chinense</i> (Lour.) Merr.	裸瓣瓜	Ⅲ : 858
454 008 01 0	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino	絞股藍	Ⅲ : 860
454 009 01 0	<i>Lagenaria leucantha</i> (Duchesne) Rusby	壺蘆(匏仔)	
454 009 01 1	<i>Lagenaria leucantha</i> (Duchesne) Rusby var. <i>depressa</i> (Ser.) Makino	葫蘆	
454 009 01 2	<i>Lagenaria leucantha</i> (Duchesne) Rusby var. <i>gourda</i> Makino	蒲蘆(葫蘆匏)	
454 009 01 3	<i>Lagenaria leucantha</i> (Duchesne) Rusby var. <i>microcarpa</i> Makino	小果蒲蘆	
454 009 02 0	<i>Lagenaria siceraria</i> (Molina) Standley	小葫蘆	
454 010 01 0	<i>Luffa acutangula</i> (L.) Roxb.	雨傘瓜	
454 010 02 0	<i>Luffa cylindrica</i> (L.) M. Roem.	絲瓜(菜瓜)	
454 011 01 0	<i>Melothria indica</i> Lour.	老鼠冬瓜	
454 011 02 0	<i>Melothria perpusilla</i> (Blume) Cogn.	細長果馬飛兒	
454 012 01 0	<i>Momordica charantia</i> L.	苦瓜	Ⅲ : 861
454 012 02 0	<i>Momordica cochinchinensis</i> (Lour.) Spreng.	木鱧子	Ⅲ : 861
454 013 01 0	<i>Mukia maderaspatana</i> (L.) M. J. Roem.	天花	Ⅲ : 862
454 014 01 0	<i>Neoalsomitra integrifolia</i> (Cogn.) Hutch.	穿山龍	Ⅲ : 862
454 015 01 0	<i>Sechium edule</i> Sw.	梨瓜(佛手瓜)	
454 016 01 0	<i>Siraitia taiwaniana</i> (Hayata) C. Jeffrey ex Lu & Zhang	台灣羅漢果	Ⅲ : 864

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
454 017 01 0	<i>Solena amplexicaulis</i> (Lam.) Gandhi	茅瓜	Ⅲ : 865
454 018 01 0	<i>Thladiantha nudiflora</i> Hemsl. ex Forbes. & Hemsl.	青牛膽	Ⅲ : 866
454 018 02 0	<i>Thladiantha punctata</i> Hayata	斑花青牛膽	Ⅲ : 866
454 019 01 0	<i>Trichosanthes cucumeroides</i> (Ser.) Maxim. ex Fr. & Sav.	王瓜	Ⅲ : 867
454 019 02 0	<i>Trichosanthes homophylla</i> Hayata	芋葉括樓	Ⅲ : 867
454 019 03 0	<i>Trichosanthes laceribracteata</i> Hayata	槭葉括樓	Ⅲ : 868
454 019 04 0	<i>Trichosanthes okamotoi</i> Kitamura	岡本氏括樓	
454 019 05 0	<i>Trichosanthes ovigera</i> Blume	全緣括樓	Ⅲ : 868
454 019 06 0	<i>Trichosanthes quinquangulata</i> A. Gray.	蘭嶼括樓	Ⅲ : 868
454 019 07 0	<i>Trichosanthes rosthornii</i> Harms	中華括樓	Ⅲ : 869
454 020 01 0	<i>Zehneria japonica</i> (Thunb.) H.-Y. Liu	馬廐兒	Ⅲ : 870
454 020 02 0	<i>Zehneria mucronata</i> (Blume) Miq.	黑果馬廐兒	Ⅲ : 870
455 000 00 0	Lythraceae	千屈菜科	Ⅲ : 872
455 001 01 0	<i>Ammannia baccifera</i> L.	水莧菜	Ⅲ : 872
455 001 02 0	<i>Ammannia coccinea</i> Rathb.	長葉水莧菜	Ⅲ : 873
455 001 03 0	<i>Ammannia multiflora</i> Roxb.	多花水莧菜	Ⅲ : 873
455 002 01 0	<i>Cuphea cartagenensis</i> (Jacq.) Macbrids	克非亞草	Ⅲ : 873
455 002 02 0	<i>Cuphea hyssopifolia</i> H. B. K.	細葉雪茄花	
455 002 03 0	<i>Cuphea ignea</i> A. DC.	雪茄花	
455 002 04 0	<i>Cuphea micropetala</i> H. B. K.	微瓣雪茄花	
455 003 01 0	<i>Lagerstroemia amabilis</i> Makino	紫薇	
455 003 02 0	<i>Lagerstroemia floribunda</i> Jack	稜萼紫薇	
455 003 03 0	<i>Lagerstroemia flos-reginae</i> Retz.	大花紫薇	
455 003 04 0	<i>Lagerstroemia indica</i> L.	紫薇(百日紅)	
455 003 05 0	<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.	大花紫薇	
455 003 06 0	<i>Lagerstroemia subcostata</i> Koehne	九芎	Ⅲ : 876
455 003 07 0	<i>Lagerstroemia turbinata</i> Koehne	稜萼紫薇	
455 004 01 0	<i>Lawsonia inermis</i> L.	指甲花	
455 005 01 0	<i>Pemphis acidula</i> J. R. & G. Forst	水芫花	Ⅲ : 878
455 006 01 1	<i>Rotala indica</i> (Willd) Koehne var. <i>uliginosa</i> (Miq.) Koehne	印度水豬母乳	Ⅲ : 878
455 006 02 0	<i>Rotala mexicana</i> Cham. & Schltd.	輪生葉水豬母乳	Ⅲ : 881
455 006 03 0	<i>Rotala ramosior</i> (L.) Koehne	美洲水豬母乳	Ⅲ : 881
455 006 04 0	<i>Rotala rosea</i> (Poir.) C. D. K. Cook	五蕊水豬母乳	Ⅲ : 881
455 006 05 0	<i>Rotala rotundifolia</i> (Wallich. ex Roxb.) Koehne	水豬母乳	Ⅲ : 883
455 006 06 0	<i>Rotala wallichii</i> (Hook. f.) Koehne	瓦氏水豬母乳	Ⅲ : 883
456 000 00 0	Myrtaceae	桃金娘科	Ⅲ : 886
456 001 01 0	<i>Acmena acuminatissima</i> (Blume) Merr. & Perry	賽赤楠	Ⅲ : 886
456 002 01 0	<i>Callistemon citrinus</i> (Curt.) Skeels	紅千層	
456 002 02 0	<i>Callistemon coccineus</i> F. Muell.	杉葉榴	
456 002 03 0	<i>Callistemon lanceolatus</i> DC.	紅千層	
456 002 04 0	<i>Callistemon linearis</i> (Smith) DC.	狹葉串錢柳	
456 002 05 0	<i>Callistemon rigidus</i> R. Br.	紅花瓶刷子樹	
456 002 06 0	<i>Callistemon salignus</i> DC.	黃花瓶刷子樹	
456 002 07 0	<i>Callistemon viminalis</i> Don ex Loud.	串錢柳	
456 003 01 0	<i>Couroupita guianensis</i> Aubl.	砲彈樹	
456 004 01 0	<i>Decaspermum gracilentum</i> (Hance) Merr. & Perry	十子木	Ⅲ : 888

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
456 005 01 0	<i>Eucalyptus botryoides</i> Smith	鹽風桉	
456 005 02 0	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehn.	赤桉	
456 005 03 0	<i>Eucalyptus cinerea</i> F. Muell ex Benth.	銀葉桉	
456 005 04 0	<i>Eucalyptus diversicolor</i> F. Muell	加利桉	
456 005 05 0	<i>Eucalyptus ficifolia</i> F. Muell	美麗桉	
456 005 06 0	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill	藍桉	
456 005 07 0	<i>Eucalyptus gomphocephala</i> DC.	耐風桉	
456 005 08 0	<i>Eucalyptus grandis</i> W. Hill. ex Maiden	玫瑰桉	
456 005 09 0	<i>Eucalyptus gummifera</i> (Gaertn.) Hochr.	紅血桉	
456 005 10 0	<i>Eucalyptus longifolia</i> Link & Otto	長葉桉	
456 005 11 0	<i>Eucalyptus maculata</i> Hook.	斑桉	
456 005 11 1	<i>Eucalyptus maculata</i> Hook. var. <i>citriodora</i> (Hook) F. Muell.	檸檬桉	
456 005 12 0	<i>Eucalyptus marginata</i> Smith	加拉桉	
456 005 13 0	<i>Eucalyptus microcorys</i> F. Muell	脂桉	
456 005 14 0	<i>Eucalyptus peltata</i> Benth.	盾葉桉	
456 005 15 0	<i>Eucalyptus perriniana</i> Maiden	貫葉桉	
456 005 16 0	<i>Eucalyptus pulverulenta</i> Sims	小銀葉桉	
456 005 17 0	<i>Eucalyptus regnans</i> F. Muell	大王桉	
456 005 18 0	<i>Eucalyptus resinifera</i> Smith	樹膠桉	
456 005 19 0	<i>Eucalyptus robusta</i> Smith	大葉桉	
456 005 20 0	<i>Eucalyptus saligna</i> Smith	雪梨藍桉	
456 005 21 0	<i>Eucalyptus torelliana</i> F. Muell	托列里桉	
456 005 22 0	<i>Eucalyptus triantha</i> Link	桃花心桉	
456 005 23 0	<i>Eucalyptus umbellata</i> (Gaertn.) Domin	細葉桉	
456 005 24 0	<i>Eucalyptus viminalis</i> Labill	多枝桉	
456 006 01 0	<i>Eugenia aques</i> Burm. f.	水蓮霧	
456 006 02 0	<i>Eugenia brasiliensis</i> Lam.	巴西蒲桃	
456 006 03 0	<i>Eugenia buxifolia</i> Willd.	黃楊葉蒲桃	
456 006 04 0	<i>Eugenia cumini</i> Druce	肯氏蒲桃	
456 006 05 0	<i>Eugenia dombeyi</i> (Spreng.) Skeels	巴西蒲桃	
456 006 06 0	<i>Eugenia grandis</i> Wight	大蒲桃	
456 006 07 0	<i>Eugenia javanica</i> Lam.	爪哇蒲桃	
456 006 08 0	<i>Eugenia malaccensis</i> L.	麻六甲蒲桃	
456 006 09 0	<i>Eugenia pitanga</i> Kiaersk.	單子蒲桃	
456 006 10 0	<i>Eugenia uniflora</i> L.	稜果蒲桃	
456 007 01 0	<i>Melaleuca leucadendra</i> L.	白千層(脫皮樹)	
456 008 01 0	<i>Psidium catteianum</i> Sabine	草莓番石榴	
456 008 02 0	<i>Psidium guajava</i> L.	番石榴(拔仔)	
456 008 03 0	<i>Psidium humile</i> Vell.	倭番石榴	
456 008 04 0	<i>Psidium laurifolium</i> Berg.	樟葉番石榴	
456 008 05 0	<i>Psidium littorale</i> Roddi	草莓番石榴	
456 009 01 0	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i> (Ait.) Hassk.	桃金娘	Ⅲ : 890
456 010 01 0	<i>Syncarpia glomulifera</i> Nidenzu.	球花合生果樹	
456 011 01 0	<i>Syzygium buxifolium</i> Hook. & Arn.	小葉赤楠	Ⅲ : 892
456 011 02 1	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels var. <i>caryophyllifolium</i> (Du.) R. R. Stewart	闊葉堇寶蓮	
456 011 03 1	<i>Syzygium densinervium</i> Merr. var. <i>insulare</i> Chang	密脈赤楠	Ⅲ : 892
456 011 04 0	<i>Syzygium euphlebiium</i> (Hayata) Mori	細脈赤楠	Ⅲ : 892
456 011 05 0	<i>Syzygium formosanum</i> (Hayata) Mori	台灣赤楠	Ⅲ : 895

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
456 011 06 0	<i>Syzygium jambas</i> (L.) Alston	蒲桃 (香果)	
456 011 07 0	<i>Syzygium jambolanum</i> (Lam.) DC.	莖寶蓮	
456 011 08 0	<i>Syzygium kusukusense</i> (Hayata) Mori	高士佛赤楠	III : 895
456 011 09 0	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & Perry	馬來蒲桃	
456 011 10 0	<i>Syzygium paucivenium</i> (Robins.) Merr.	疏脈赤楠	III : 895
456 011 11 0	<i>Syzygium samarangense</i> (Blume) Merr. & Perry	蓮霧	
456 011 12 0	<i>Syzygium simile</i> (Merr.) Merr.	蘭嶼赤楠	III : 896
456 011 13 0	<i>Syzygium taiwanicum</i> Chang & Miau	台灣捧花蒲桃	III : 896
456 011 14 0	<i>Syzygium tripinnatum</i> (Blanco) Merr.	大花赤楠	III : 899
456 012 01 0	<i>Tristania conferta</i> R. Br.	賽梭	
457 000 00 0	Punicaceae	安石榴科	
457 001 01 0	<i>Punica granatum</i> L.	安石榴	
458 000 00 0	Lecythidaceae	玉蕊科	III : 901
458 001 01 0	<i>Barringtonia asiatica</i> (L.) Kurz	棋盤腳樹	III : 901
458 001 02 0	<i>Barringtonia racemosa</i> (L.) Blume ex DC.	水茄苳	III : 903
459 000 00 0	Melastomataceae	野牡丹科	III : 905
459 001 01 0	<i>Astronia formosana</i> Kanehira	大野牡丹	III : 906
459 002 01 0	<i>Barthea barthei</i> (Hance) Krass	深山野牡丹	III : 906
459 003 01 0	<i>Blastus cochinchinensis</i> Lour.	柏拉木	III : 909
459 004 01 0	<i>Bredia gibba</i> Ohwi	小金石榴	III : 911
459 004 02 0	<i>Bredia hirsuta</i> Bl.	布勒德藤	
459 004 02 1	<i>Bredia hirsuta</i> Bl. var. <i>rotundifolia</i> (Liu & Lu) S. F. Huang & T. C. Huang	圓葉布勒德藤	III : 911
459 004 02 2	<i>Bredia hirsuta</i> Bl. var. <i>scandens</i> Ito & Matsumura	布勒德藤	III : 912
459 004 03 0	<i>Bredia oldhamii</i> Hooker f.	金石榴	III : 912
459 004 04 0	<i>Bredia penduliflora</i> Ying	垂花布勒德木	
459 005 01 0	<i>Medinilla formosana</i> Hayata	台灣野牡丹藤	III : 915
459 005 02 0	<i>Medinilla hayataina</i> Keng	蘭嶼野牡丹藤	III : 915
459 005 03 0	<i>Medinilla magnifica</i> Lindl.	寶蓮花	
459 006 01 0	<i>Melastoma affine</i> D. Don	基尖葉野牡丹	III : 915
459 006 02 0	<i>Melastoma candidum</i> D. Don	野牡丹	III : 918
459 006 03 0	<i>Melastoma intermedia</i> Dunn	水社野牡丹	III : 918
459 007 01 0	<i>Memecylon caeruleum</i> Jack.	美錫蘭樹	
459 007 02 0	<i>Memecylon lanceolatum</i> Blanco	革葉羊角扭	III : 921
459 008 01 0	<i>Osbeckia chinensis</i> L.	金錦香	III : 921
459 008 02 0	<i>Osbeckia opipara</i> C. Y. Wu & C. Chen	闊葉金錦香	III : 921
459 008 03 0	<i>Osbeckia rubicunda</i> Arn.	錫蘭金錦香	
459 009 01 0	<i>Otanthera scaberrima</i> (Hayata) Ohwi	糙葉耳藥花	III : 923
459 010 01 0	<i>Pachycentria formosana</i> Hayata	台灣厚距花	III : 923
459 011 01 0	<i>Sarcopyramis napalensis</i> Wall.	肉穗野牡丹	III : 926
459 011 01 1	<i>Sarcopyramis napalensis</i> Wall. var. <i>bodinieri</i> Levl.	肉穗野牡丹	III : 926
459 011 01 2	<i>Sarcopyramis napalensis</i> Wall. var. <i>delicata</i> (C. B. Robinson) S. F. Huang & T. C. Huang	東方肉穗野牡丹	III : 927
460 000 00 0	Rhizophoraceae	紅樹科	III : 929
460 001 01 0	<i>Kandelia candel</i> (L.) Druce	水筆仔	III : 929
460 002 01 0	<i>Rhizophora mucronata</i> Lam.	五梨朥	III : 931

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	Li		
469 009 01 0	<i>Nothopanax fruticosum</i> (L.) Miq.	梁王茶	
469 010 01 0	<i>Osmoxylon pectinatum</i> (Merr.) Philipson	蘭嶼八角金盤	Ⅲ : 999
469 011 01 0	<i>Pentapanax castanopsicola</i> Hayata	台灣五葉參	Ⅲ : 999
469 012 01 0	<i>Polyscias balfouriana</i> Bailey	圓葉福祿桐	
469 012 02 0	<i>Polyscias crispata</i> (Bull) Bull	卷葉福祿桐	
469 012 03 1	<i>Polyscias fruticosa</i> (L.) Harms var. <i>deleauana</i> N. E. Br.	細葉福祿桐	
469 012 04 1	<i>Polyscias guilfoylei</i> (Bull ex Cogn. & March.) Bailey var. <i>victoriae</i> (Rod.) Bailey	碎葉福祿桐	
469 012 05 0	<i>Polyscias scutellaria</i> (Burm. f.) Fosberg	大葉福祿桐	
469 013 01 0	<i>Schefflera arboricola</i> (Hayata) Kanehira	鵝掌蘗	Ⅲ : 1002
469 013 02 0	<i>Schefflera octophylla</i> (Lour.) Harms	鵝掌柴	Ⅲ : 1003
469 013 03 0	<i>Schefflera odorata</i> (Blanco) Merr. & Rolfe	鵝掌藤	Ⅲ : 1003
469 013 04 0	<i>Schefflera taiwaniana</i> (Nakai) Kanehira	台灣鵝掌柴	Ⅲ : 1003
469 014 01 0	<i>Sinopanax formosana</i> (Hayata) Li	華參	Ⅲ : 1006
469 015 01 0	<i>Tetrapanax papyriferus</i> (Hook.) K. Koch	通脫木	Ⅲ : 1006
470 000 00 0	Apiaceae	繖形科	Ⅲ : 1010
470 001 01 0	<i>Angelica acutiloba</i> (Sieb. & Zucc.) Kitagawa	日本當歸	
470 001 02 1	<i>Angelica dahurica</i> (Fisch.) Benth. & Hook. var. <i>formosana</i> (Boiss.) Yen	野當歸	Ⅲ : 1011
470 001 03 0	<i>Angelica hirsutiflora</i> Liu, Chao & Chuang	濱當歸	Ⅲ : 1013
470 001 04 0	<i>Angelica morii</i> Hayata	森氏當歸	Ⅲ : 1013
470 001 05 0	<i>Angelica morrisonicola</i> Hayata	玉山當歸	Ⅲ : 1015
470 001 05 1	<i>Angelica morrisonicola</i> Hayata var. <i>morrisonicola</i> .	玉山當歸	Ⅲ : 1015
470 001 05 2	<i>Angelica morrisonicola</i> Hayata var. <i>nanhutashanensis</i> Liu, Chao & Chuang	南湖當歸	Ⅲ : 1015
470 001 06 0	<i>Angelica taiwaniana</i> Ying	台灣當歸	
470 001 07 0	<i>Angelica tarokoensis</i> Hayata	太魯閣當歸	Ⅲ : 1015
470 002 01 0	<i>Apium graveolens</i> L.	芹菜	
470 002 02 0	<i>Apium integrilobum</i> Hayata	細葉芹菜	
470 002 03 0	<i>Apium leptophyllum</i> F. Muell ex Benth.	薄葉芹菜	
470 003 01 0	<i>Bupleurum falcatum</i> L.	鐮刀葉柴胡	
470 003 02 0	<i>Bupleurum kanoi</i> Liu	高氏柴胡	Ⅲ : 1016
470 004 01 0	<i>Carum petroselinum</i> Benth & Hook. f.	黃蒿	
470 005 01 0	<i>Caucalis leptophylla</i> L.	薄葉高卡利	
470 006 01 0	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urban	雷公根	Ⅲ : 1016
470 007 01 1	<i>Cnidium monnieri</i> (L.) Gusson var. <i>formosanum</i> (Yabe) Kitagawa	台灣芎藭	Ⅲ : 1019
470 007 02 0	<i>Cnidium officinale</i> Makino	川芎 (芎藭)	
470 008 01 0	<i>Conioselinum morrisonense</i> Hayata	玉山彎柱芎	Ⅲ : 1019
470 009 01 0	<i>Coriandrum sativum</i> L.	胡荽 (芫荽, 香菜)	
470 010 01 0	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.	鴨兒芹	Ⅲ : 1022
470 011 01 1	<i>Daucus carota</i> L. var. <i>sativa</i> DC.	胡蘿蔔 (紅菜頭)	
470 012 01 0	<i>Eryngium foetidum</i> L.	美國刺芫荽	
470 012 02 0	<i>Eryngium leavenworthii</i> Torr. & Gray	利便屋西刺芫荽	
470 013 01 0	<i>Foeniculum vulgare</i> Gaertn.	懷香 (茴香)	
470 014 01 0	<i>Glehnia littoralis</i> F. Schmidt ex Miquel	濱防風	Ⅲ : 1024
470 015 01 0	<i>Hydrocotyle batrachium</i> Hance	台灣天胡荽	Ⅲ : 1024

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
470 015 02 0	<i>Hydrocotyle benguetensis</i> Elm.	菲島天胡荽	Ⅲ : 1027
470 015 03 0	<i>Hydrocotyle dichondroides</i> Makino	毛天胡荽	Ⅲ : 1027
470 015 04 0	<i>Hydrocotyle keelungensis</i> Liu, Chao & Chuang	基隆天胡荽	Ⅲ : 1027
470 015 05 0	<i>Hydrocotyle nepalensis</i> Hook.	乞食碗	Ⅲ : 1029
470 015 06 0	<i>Hydrocotyle setulosa</i> Hayata	阿里山天胡荽	Ⅲ : 1029
470 015 07 0	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i> Lam.	天胡荽	Ⅲ : 1029
470 016 01 0	<i>Oenanthe javanica</i> (Blume) DC.	水芹菜	Ⅲ : 1030
470 016 02 0	<i>Oenanthe pterocaulon</i> Liu, Chao & Chuang	翼莖水芹菜	Ⅲ : 1030
470 017 01 0	<i>Oreomyrrhis involucrata</i> Hayata	山薰香	Ⅲ : 1032
470 018 01 0	<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Makino & Yabe	臭根	Ⅲ : 1034
470 019 01 0	<i>Peucedanum formosanum</i> Hayata	台灣前胡	Ⅲ : 1034
470 019 02 0	<i>Peucedanum japonicum</i> Thunb.	日本前胡	Ⅲ : 1037
470 020 01 0	<i>Pimpinella diversifolia</i> DC.	三葉茴香	Ⅲ : 1037
470 020 02 0	<i>Pimpinella niitakayamensis</i> Hayata	玉山茴香	Ⅲ : 1038
470 021 01 0	<i>Sanicula lamelligera</i> Hance	三葉山芹菜	Ⅲ : 1038
470 021 02 0	<i>Sanicula petagnoioides</i> Hayata	五葉山芹菜	Ⅲ : 1040
470 022 01 0	<i>Sium suave</i> Walt.	細葉零餘子	Ⅲ : 1040
470 023 01 0	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	竊衣	Ⅲ : 1043
470 023 02 0	<i>Torilis scabra</i> (Thunb.) DC.	紫花竊衣	Ⅲ : 1043
500 000 00 0	SYMPETALOUS	雙子葉植物亞門 合瓣花群	
501 000 00 0	Diapensiaceae	岩梅科	IV : 1
501 001 01 0	<i>Shortia exappendiculata</i> Hayata	裂緣花	IV : 1
502 000 00 0	Pyrolaceae	鹿蹄草科	IV : 3
502 001 01 0	<i>Cheilotheca humilis</i> (Don) Keng	水晶蘭	IV : 4
502 001 01 1	<i>Cheilotheca humilis</i> (Don) Keng var. <i>glaberrima</i> (Hara) Keng & Hsieh	阿里山水晶蘭	IV : 4
502 002 01 0	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.	日本愛冬葉	IV : 6
502 002 01 1	<i>Chimaphila japonica</i> Miq. var. <i>taiwaniana</i> (Masamune) Hsieh	台灣愛冬葉	IV : 6
502 003 01 0	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	單華錫杖花	IV : 6
502 004 01 0	<i>Monotropa hypopithys</i> L.	錫杖花	IV : 8
502 004 02 0	<i>Monotropa taiwaniana</i> Ying	台灣錫杖花	IV : 8
502 004 03 0	<i>Monotropa uniflora</i> L.	台灣錫杖花	IV : 8
502 005 01 0	<i>Pyrola decorata</i> H. Andres	斑紋鹿蹄草	IV : 11
502 005 02 0	<i>Pyrola morrisonensis</i> (Hayata) Hayata	玉山鹿蹄草	IV : 11
503 000 00 0	Ericaceae	杜鵑花科	IV : 15
503 001 01 0	<i>Enkianthus perulatus</i> (Miq.) Schneider	日本吊鐘花	
503 001 02 0	<i>Enkianthus quinquefolius</i> Lour.	吊鐘花	
503 001 03 0	<i>Enkianthus taiwanianus</i> Ying	台灣吊鐘花	IV : 16
503 002 01 0	<i>Gaultheria itoana</i> Hayata	高山白珠樹	IV : 16
503 002 02 1	<i>Gaultheria leucocarpa</i> Blune f. <i>cumingiana</i> (Vidal) Sleumer	白珠樹	IV : 17
503 002 03 0	<i>Gaultheria taiwaniana</i> Ying	台灣白珠樹	IV : 19
503 003 01 0	<i>Lyonia ovalifolia</i> (Wall.) Drude	南燭	IV : 16
503 003 01 1	<i>Lyonia ovalifolia</i> (Wall.) Drude var. <i>lanceolata</i>	銳葉南燭	IV : 16

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	(Wall.) Hand.-Mazz.		
503 004 01 0	<i>Pieris taiwanensis</i> Hayata	台灣馬醉木	IV : 21
503 005 01 0	<i>Rhododendron breviperulatum</i> Hayata	南澳杜鵑	IV : 24
503 005 02 0	<i>Rhododendron ellipticum</i> Maxim.	西施花(青紫木)	IV : 24
503 005 03 0	<i>Rhododendron formosanum</i> Hemsl.	台灣杜鵑	IV : 25
503 005 04 0	<i>Rhododendron hortense</i> Nakai	紫琉球杜鵑	
503 005 05 0	<i>Rhododendron hyperythrum</i> Hayata	小西氏杜鵑	IV : 27
503 005 06 0	<i>Rhododendron indicum</i> (L.) sweet	夏鵑	
503 005 07 0	<i>Rhododendron kanehirai</i> Wilson	烏來杜鵑	IV : 27
503 005 08 0	<i>Rhododendron kawakamii</i> Hayata	著生杜鵑	IV : 28
503 005 08 1	<i>Rhododendron kawakamii</i> Hayata var. <i>flaviflorum</i> Liu & Chuang	黃花著生杜鵑	IV : 28
503 005 09 0	<i>Rhododendron kiusianum</i> Makino	九州杜鵑	
503 005 10 0	<i>Rhododendron lasiostylum</i> Hayata	埔里杜鵑	
503 005 11 0	<i>Rhododendron ledifolium</i> (Hook.) G. Don	白花杜鵑	
503 005 12 0	<i>Rhododendron longiperulatum</i> Hayata	大屯杜鵑(大屯滿山紅)	IV : 30
503 005 13 0	<i>Rhododendron mariesii</i> Hemsl. & Wilson	守城滿山紅	IV : 30
503 005 14 0	<i>Rhododendron morii</i> Hayata	森氏杜鵑	IV : 31
503 005 15 0	<i>Rhododendron mucronatum</i> (Blume) G. Don.	白花杜鵑	
503 005 16 0	<i>Rhododendron nakaharai</i> Hayata	中原氏杜鵑	
503 005 17 0	<i>Rhododendron noriakianum</i> T. Suzuki	南湖大山杜鵑	IV : 32
503 005 18 0	<i>Rhododendron obtusum</i> (Lindl.) Planch.	麒麟(霧島)杜鵑	
503 005 19 0	<i>Rhododendron oldhamii</i> Maxim.	金毛杜鵑	IV : 33
503 005 20 0	<i>Rhododendron ovatum</i> Planch.	馬銀花	IV : 33
503 005 21 0	<i>Rhododendron pseudochrysanthum</i> Hayata	玉山杜鵑	IV : 35
503 005 22 0	<i>Rhododendron pulchrum</i> Sweet	艷紫杜鵑	
503 005 23 0	<i>Rhododendron rubropilosum</i> Hayata	紅毛杜鵑	IV : 35
503 005 24 0	<i>Rhododendron scabrum</i> Don	火紅杜鵑	
503 005 25 0	<i>Rhododendron sikayotaizanense</i> Masamune	志佳陽杜鵑	IV : 36
503 005 26 0	<i>Rhododendron simsii</i> Planch.	唐杜鵑	IV : 36
503 005 27 0	<i>Rhododendron taiwanalpinum</i> Ohwi	台灣高山杜鵑	IV : 37
503 005 28 0	<i>Rhododendron taiwanianum</i> Ying	台灣杜鵑	
503 005 29 0	<i>Rhododendron tanakai</i> Hayata	阿里山杜鵑(阿里山石楠)	IV : 37
503 005 30 0	<i>Rhododendron tashiroi</i> Maxim.	大武杜鵑	IV : 38
503 006 01 0	<i>Vaccinium bracteatum</i> Thunb.	米飯花	IV : 39
503 006 02 1	<i>Vaccinium dunalianum</i> Wight var. <i>caudatifolium</i> (Hayata) Li	珍珠花(長尾葉越橘)	IV : 39
503 006 03 0	<i>Vaccinium emarginatum</i> Hayata	凹葉越橘	IV : 41
503 006 04 1	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq. var. <i>lasiostemon</i> Hayata	毛蕊花	IV : 41
503 006 05 0	<i>Vaccinium merrillianum</i> Hayata	高山越橘	IV : 44
503 006 06 0	<i>Vaccinium randaiense</i> Hayata	巒大越橘	IV : 44
503 006 07 0	<i>Vaccinium wrightii</i> Gray	大葉越橘	IV : 45
503 006 07 1	<i>Vaccinium wrightii</i> Gray var. <i>formosanum</i> (Hayata) Li	台灣大葉越橘	IV : 46
504 000 00 0	Myrsinaceae	紫金牛科	IV : 47
504 001 01 0	<i>Ardisia arborescens</i> Wall.	大葉紫金牛	
504 001 02 0	<i>Ardisia brevicaulis</i> Diels	屯鹿紫金牛(短莖紫金牛)	IV : 48

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
504 001 02 1	<i>Ardisia brevicaulis</i> Diels var. <i>violacea</i> (Suzuki) Walker	裏董紫金牛	IV : 49
504 001 03 0	<i>Ardisia chinensis</i> Benth.	華紫金牛	IV : 49
504 001 04 0	<i>Ardisia cornudentata</i> Mez	玉山紫金牛	IV : 50
504 001 05 0	<i>Ardisia crenata</i> Sims	珠砂根(鐵雨傘)	IV : 50
504 001 06 1	<i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) DC. var. <i>dielsii</i> (L'ev.) Walker	台灣百兩金(山豆根, 玉蘭草)	IV : 52
504 001 07 0	<i>Ardisia japonica</i> (Hornsted) Blume	紫金牛	IV : 52
504 001 08 0	<i>Ardisia maclurei</i> Merr.	麥氏紫金牛	IV : 53
504 001 09 0	<i>Ardisia marginata</i> Blume	蘭嶼紫金牛	
504 001 10 0	<i>Ardisia miaoliensis</i> Lu	苗栗紫金牛	
504 001 11 0	<i>Ardisia pusilla</i> DC.	輪葉紫金牛	IV : 53
504 001 12 0	<i>Ardisia quinqueгона</i> Blume	小葉樹杞	IV : 54
504 001 13 0	<i>Ardisia sieboldii</i> Miq.	樹杞	IV : 54
504 001 14 0	<i>Ardisia squamulosa</i> Presl	春不老	IV : 56
504 001 15 0	<i>Ardisia stenosepala</i> Hayata.	阿里山雨傘子	
504 001 16 0	<i>Ardisia virens</i> Kurz	黑星紫金牛	IV : 56
504 002 01 0	<i>Bladhia humila</i> (Vahl) Sasaki	矮紫金牛	
504 003 01 0	<i>Embelia laeta</i> (L.) Mez	藤木槲	IV : 59
504 003 01 1	<i>Embelia laeta</i> (L.) Mez var. <i>papilligera</i> (Nakai) Walker	藤毛木槲	IV : 60
504 003 02 0	<i>Embelia lenticellata</i> Hayata	賽山椒	IV : 57
504 003 03 0	<i>Embelia rudis</i> Hand.-Mazz.	野山椒	IV : 59
504 004 01 0	<i>Maesa elmerii</i> Mez	菲律賓山桂花	
504 004 02 0	<i>Maesa japonica</i> (Thunb.) Moritz	山桂花	IV : 60
504 004 03 0	<i>Maesa perlaris</i> (Lour.) Merr.	恒春山桂花	IV : 61
504 004 04 0	<i>Maesa tenera</i> Mez	台灣山桂花	IV : 61
504 005 01 0	<i>Myrsine africana</i> L.	小葉鐵仔	IV : 63
504 005 02 0	<i>Myrsine sequinii</i> L'ev.	大明橘	IV : 64
504 005 03 0	<i>Myrsine stolonifera</i> (Koidz.) Walker	蔓竹杞	IV : 67
505 000 00 0	Primulaceae	報春花科	IV : 68
505 001 01 0	<i>Anagalis arvensis</i> L.	瑠璃繁縷	IV : 68
505 002 01 0	<i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr.	地錢草	IV : 70
505 003 01 0	<i>Cyclamen europaeum</i> L.	歐洲仙客來	
505 003 02 0	<i>Cyclamen latifolium</i> Sibth. & Smith	廣葉仙客來	
505 003 03 0	<i>Cyclamen persicum</i> Mill.	仙客來	
505 004 01 0	<i>Lysimachia ardisioides</i> Masamune	台灣排香	IV : 72
505 004 02 0	<i>Lysimachia capillipes</i> Hemsl.	排香草	IV : 74
505 004 03 0	<i>Lysimachia congestiflora</i> Hemsl.	叢生花珍珠菜	
505 004 04 0	<i>Lysimachia decurrens</i> Forst. f.	異葉珍珠菜	IV : 74
505 004 05 0	<i>Lysimachia formosana</i> Honda	蓬萊珍	IV : 77
505 004 06 0	<i>Lysimachia fortunei</i> Maxim.	星宿菜	IV : 77
505 004 07 0	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.	小茄	IV : 77
505 004 08 0	<i>Lysimachia leucantha</i> Miq.	白花珍珠菜	
505 004 09 0	<i>Lysimachia mauritiana</i> Lam.	茅毛珍珠菜	IV : 81
505 004 10 0	<i>Lysimachia nigro-punctata</i> Masamune	黑點珍珠菜	IV : 81
505 004 11 0	<i>Lysimachia simulans</i> Hemsl.	波緣珍珠菜	
505 004 12 0	<i>Lysimachia taiwaniana</i> Suzuki ex Kao	台灣珍珠菜	IV : 84
505 005 01 0	<i>Primula acaulis</i> Hill.	無莖櫻草	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
505 005 02 0	<i>Primula forbesii</i> Franch.	佛貝氏櫻草	
505 005 03 0	<i>Primula japonica</i> A. Gray	日本櫻草	
505 005 04 0	<i>Primula malacoides</i> Franch.	報春花	
505 005 05 0	<i>Primula miyabeana</i> Ito & Kawakami	玉山櫻草	IV : 86
505 005 06 0	<i>Primula obconica</i> Hance	鮮荷蓮報春	
505 005 07 0	<i>Primula sinensis</i> Sabine	藏報春	
505 006 01 0	<i>Stimpsonia chamaedryoides</i> Wright ex Gray	施丁草	IV : 86
506 000 00 0	Plumbaginaceae	藍雪科	IV : 90
506 001 01 0	<i>Armeria plantaginea</i> (All.) Willd.	桃花釵	
506 002 01 0	<i>Limonium sinense</i> (Girard) Ktze.	石菘蓉	IV : 91
506 002 02 0	<i>Limonium sinuatum</i> (L.) Mill	不凋花	
506 002 03 0	<i>Limonium wrightii</i> (Hance) Ktze.	烏芙蓉	IV : 91
506 003 01 0	<i>Plumbago auriculata</i> Lam.	藍雪花	
506 003 02 0	<i>Plumbago indica</i> L.	印度烏面馬	
506 003 03 0	<i>Plumbago zeylanica</i> L.	烏面馬	IV : 93
507 000 00 0	Sapotaceae	山欖科	IV : 94
507 001 01 0	<i>Achras zapota</i> L.	人心果	
507 002 01 0	<i>Chrysophyllum cainito</i> L.	星蘋果	
507 002 02 0	<i>Chrysophyllum monopyrenum</i> Sw.	石星蘋果	
507 002 03 0	<i>Chrysophyllum roxburghii</i> G. Don	羅氏星蘋果	
507 003 01 0	<i>Lucuma nervasa</i> A. DC.	蛋黃果	
507 004 01 0	<i>Manilkara zapota</i> (L.) van Royen	人心果	
507 005 01 0	<i>Mimusops elengi</i> L.	牛油果	
507 006 01 0	<i>Palaquium formosanum</i> Hayata	台灣膠木	IV : 94
507 006 02 0	<i>Palaquium gutta</i> Burck	膠木	
507 007 01 0	<i>Pouteria duclitan</i> (Blanco) Baehni	蘭嶼山欖	
507 007 02 0	<i>Pouteria obovata</i> (R. Br.) Baehni	山欖(樹青)	IV : 96
508 000 00 0	Ebenaceae	柿樹科	IV : 99
508 001 01 0	<i>Diospyros armata</i> Hemsl.	瓶蘭花	
508 001 02 0	<i>Diospyros discolor</i> Willd.	毛柿	IV : 100
508 001 03 0	<i>Diospyros eriantha</i> Champ. ex Benth.	軟毛柿	IV : 100
508 001 04 0	<i>Diospyros ferrea</i> (Willd.) Bakhuizen	象牙樹(烏皮石柃)	IV : 102
508 001 05 0	<i>Diospyros japonica</i> Sieb. & Zucc.	山柿	IV : 102
508 001 06 0	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	柿	
508 001 07 0	<i>Diospyros kotoensis</i> Yamazaki	蘭嶼柿	IV : 102
508 001 08 0	<i>Diospyros maritima</i> Blume	黃心柿	IV : 104
508 001 09 0	<i>Diospyros montana</i> Roxb.	山柿樹	IV : 104
508 001 10 0	<i>Diospyros morrisiana</i> Hance	山紅柿(油柿)	IV : 104
508 001 11 0	<i>Diospyros oldhamii</i> Maxim.	台東柿	IV : 105
508 001 11 1	<i>Diospyros oldhamii</i> Maxim. f. <i>ellipsoidea</i> (Odashima) Li	台灣柿	IV : 105
509 000 00 0	Styracaceae	安息香科	IV : 106
509 001 01 0	<i>Alniphyllum pterospermum</i> Matsum.	假赤楊	IV : 106
509 002 01 0	<i>Styrax formosana</i> Matsum.	烏皮九芎(奮起湖野茉莉)	IV : 109
509 002 01 1	<i>Styrax formosana</i> Matsum. var. <i>hayataiana</i> (Perkins)	恒春野茉莉(早田氏)	IV : 109

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	Li	紅皮)	
509 002 02 1	<i>Styrax japonica</i> Sieb. & Zucc. var. <i>kotoensis</i> (Hayata) Masamune & Suzuki	蘭嶼野茉莉(蘭嶼安息香)	IV : 109
509 002 03 0	<i>Styrax matsumuraei</i> Perkins	台灣野茉莉	IV : 111
509 002 04 0	<i>Styrax suberifolia</i> Hook. & Arn.	紅皮(葉下白,赤仔尾)	IV : 111
510 000 00 0	Symplocaceae	灰木科	IV : 112
510 001 01 0	<i>Symplocos anomala</i> Brand	玉山灰木	IV : 114
510 001 02 0	<i>Symplocos cochinchinensis</i> (Lour.) Moore	鐵銹葉灰木	IV : 116
510 001 02 1	<i>Symplocos cochinchinensis</i> (Lour.) Moore subsp. <i>cochinchinensis</i> var. <i>philippinensis</i> (Brand) Noot.	蘭嶼銹葉灰木	IV : 116
510 001 02 2	<i>Symplocos cochinchinensis</i> (Lour.) Moore subsp. <i>laurina</i> (Retz.) Noot.	小西氏灰木	IV : 118
510 001 03 0	<i>Symplocos glauca</i> (Thunb.) Koidz.	山羊耳	IV : 119
510 001 04 1	<i>Symplocos glomerata</i> King ex Clarke subsp. <i>congesta</i> (Benth.) Noot.	楊桐葉灰木	IV : 121
510 001 05 0	<i>Symplocos heishanensis</i> Hayata	平遮那灰木	IV : 122
510 001 06 0	<i>Symplocos hualiensis</i> Ying	花蓮灰木	
510 001 07 0	<i>Symplocos kawakamii</i> Hayata	川上氏灰木	
510 001 08 0	<i>Symplocos koidzumiana</i> Tatewaki & Yosimura		
510 001 09 0	<i>Symplocos lancifolia</i> Sieb. & Zucc.	阿里山灰木	IV : 122
510 001 10 0	<i>Symplocos lucida</i> (Thunb.) Sieb. & Zucc.	日本灰木	IV : 124
510 001 11 0	<i>Symplocos modesta</i> Brand	小葉白筆	IV : 124
510 001 12 0	<i>Symplocos nokoensis</i> (Hayata) Kanehira	能高山灰木	IV : 126
510 001 13 0	<i>Symplocos paniculata</i> (Thunb.) Miq.	灰木	IV : 127
510 001 14 0	<i>Symplocos pendula</i> Wight	垂枝灰木	
510 001 14 1	<i>Symplocos pendula</i> Wight var. <i>hirtystylis</i> (Clarke) Noot.	南嶺灰木	IV : 127
510 001 15 0	<i>Symplocos shilanensis</i> Liu & Lu	希蘭灰木	
510 001 16 0	<i>Symplocos stellaris</i> Brand	枇杷葉灰木	IV : 129
510 001 17 0	<i>Symplocos sumuntia</i> Buch.-Ham.	尾葉灰木	IV : 130
510 001 18 0	<i>Symplocos wikstroemifolia</i> Hayata	月桂葉灰木	IV : 131
511 000 00 0	Oleaceae	木犀科	IV : 133
511 001 01 1	<i>Chionanthus retusus</i> Lindl. & Paxton var. <i>serrulatus</i> (Hayata) Koidz.	流疏樹	IV : 133
511 002 01 0	<i>Fraxinus chinensis</i> Roxb.	白臘樹	
511 002 02 0	<i>Fraxinus formosana</i> Hayata	白雞油	IV : 134
511 002 03 0	<i>Fraxinus insularis</i> Hemsl.	台灣欒	IV : 136
511 002 04 0	<i>Fraxinus uhdei</i> (Wenzig) Lingelsh.	墨西哥白臘樹	
511 003 01 0	<i>Jasminum angustifolium</i> Willd.	細葉素馨	
511 003 02 0	<i>Jasminum floridum</i> Bunge	探春花	
511 003 03 0	<i>Jasminum grandiflorum</i> L.	素馨花	
511 003 04 0	<i>Jasminum hemsleyi</i> Yamamoto	山素英	IV : 138
511 003 05 0	<i>Jasminum humile</i> L.	小黃馨	
511 003 06 0	<i>Jasminum lanceolarium</i> Roxb.	披針葉茉莉花	IV : 138
511 003 07 0	<i>Jasminum mesnyi</i> Hance	雲南黃馨	
511 003 08 0	<i>Jasminum multiflorum</i> (Burm. f.) Andr.	毛茉莉	
511 003 09 0	<i>Jasminum odoratissimum</i> L.	金茉莉	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
514 011 01 0	<i>Funtumia elastica</i> Cerv.	芬土米亞樹	
514 012 01 0	<i>Lactaria nakaiana</i> Koidz.	拉苦達利亞木	
514 013 01 0	<i>Landolphia kirkii</i> Dyer	卷枝藤	
514 014 01 0	<i>Melodinus angustifolius</i> Hayata	山橙	IV : 212
514 015 01 0	<i>Nerium indicum</i> Mill.	夾竹桃	
514 015 02 0	<i>Nerium oleander</i> L.	洋夾竹桃	
514 016 01 0	<i>Ochrosia acuminata</i> Trimen	奧克羅木	
514 017 01 0	<i>Parsonia laevigata</i> (Moon) Alston	爬森藤	IV : 212
514 018 01 0	<i>Plumeria rubra</i> L.	雞蛋花	
514 018 01 1	<i>Plumeria rubra</i> L. var. <i>acutifolia</i> (Poir. ex Lam.) Bailey	緬梔	
514 019 01 0	<i>Rauwolfia serpentina</i> Benth	印度蛇木	
514 019 02 0	<i>Rauwolfia verticillata</i> (Lour.) Baillon	羅芙木	IV : 215
514 020 01 0	<i>Strophanthus dichotomus</i> DC.	金龍花	
514 020 02 0	<i>Strophanthus gratus</i> Franch.	非洲羊角拗	
514 021 01 0	<i>Tabernaemontana dichotoma</i> Roxb.	蘭嶼馬蹄花	IV : 217
514 021 02 0	<i>Tabernaemontana divaricata</i> (L.) R. Br. ex Roem.	馬蹄花(馬茶花, 山馬茶)	IV : 217
514 022 01 0	<i>Thevetia peruviana</i> Merr.	黃花夾竹桃	
514 023 01 0	<i>Trachelospermum formosanum</i> Liu & Ou	台灣絡石	IV : 221
514 023 02 0	<i>Trachelospermum gracilipes</i> Hook. f.	細梗絡石	IV : 219
514 023 03 0	<i>Trachelospermum jasminoides</i> (Lindl.) Lemaire	台灣白花藤	IV : 221
514 023 04 0	<i>Trachelospermum kuraruense</i> Masamune	屏東絡石	
514 023 05 0	<i>Trachelospermum majus</i> Nakai	巨絡石	
514 024 01 0	<i>Vallaris heynei</i> Spreng	玉盞藤	
514 025 01 0	<i>Vilca major</i> L.	藤本日日春	
514 025 02 0	<i>Vinca rosea</i> L.	四時春(日日春)	
514 026 01 0	<i>Wrightia laniti</i> Merr.	藍靛木	
515 000 00 0	Asclepiadaceae	蘿藦科	IV : 222
515 001 01 0	<i>Asclepias curassavica</i> L.	尖尾鳳	IV : 223
515 002 01 0	<i>Ceropegia woodii</i> Schlecht.	吊燈花	
515 003 01 0	<i>Cryptolepis sinensis</i> (Lour.) Merr.	隱鱗藤	IV : 225
515 004 01 0	<i>Cryptostegia madagascariensis</i> Boy.	馬達加斯加橡膠樹	
515 005 01 0	<i>Cynanchum atratum</i> Bunge	牛皮消(白薇)	IV : 227
515 005 02 0	<i>Cynanchum formosanum</i> (Maxim.) Hemsl. ex Forbes & Hemsl.	台灣牛皮消(台灣白薇)	IV : 227
515 005 03 0	<i>Cynanchum lanhsuense</i> Yamazaki	蘭嶼牛皮消(蘭嶼白薇)	IV : 227
515 005 04 0	<i>Cynanchum taiwanianum</i> Yamazaki	薄葉牛皮消(薄葉白薇)	IV : 230
515 006 01 0	<i>Dischidia formosana</i> Maxim.	風不動	IV : 231
515 007 01 0	<i>Dregea formosana</i> Yamazaki	台灣華他卡藤	IV : 231
515 008 01 0	<i>Gymnema alternifolium</i> (Lour.) Merr.	羊角藤(武靴藤)	IV : 234
515 008 02 0	<i>Gymnema sylvestris</i> R. Br.	印度武靴藤	
515 009 01 0	<i>Heterostemma brownii</i> Hayata	布朗藤	IV : 236
515 010 01 0	<i>Hoya carnosa</i> (L. f.) R. Br.	絨蘭	IV : 236
515 010 02 0	<i>Hoya formosana</i> Yamazaki	台灣絨蘭	
515 011 01 0	<i>Huernia primulina</i> N. E. Br.	龍角星鐘花	
515 012 01 0	<i>Marsdenia formosana</i> Masamune	台灣牛爛菜	IV : 239

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
515 012 02 1	<i>Marsdenia tinctoria</i> R. Br. var. <i>tomentosa</i> (Morr. & Decne.) Masamune	絨毛芙蓉蘭	IV : 241
515 013 01 0	<i>Pergularia odoratissima</i> Smith	番瑞香	
515 014 01 0	<i>Stapelia gigantea</i> N. E. Br.	帝王魔星花	
515 014 02 0	<i>Stapelia grandiflora</i> Masson	大花魔星花	
515 014 03 0	<i>Stapelia hirsuta</i> L.	魔星花	
515 014 04 0	<i>Stapelia variegata</i> L.	豹紋魔星花	
515 015 01 0	<i>Stapelianthus madagascariensis</i> (Choux) Choux	臭鐘花	
515 016 01 0	<i>Stephanotis floribunda</i> (R. Br.) Brongn.	非洲茉莉	
515 016 02 0	<i>Stephanotis mucronata</i> (Blanco) Merr.	舌瓣花	IV : 241
515 017 01 0	<i>Stultitia tapscotti</i> (Verdoorn) Philips	神鹿草	
515 018 01 0	<i>Telosma cordata</i> (Burm. f.) Merr.	淺色夜香花	IV : 243
515 019 01 0	<i>Tylophora brevipes</i> (Turz.) F.-Villar	短柄鷓鴣	
515 019 02 0	<i>Tylophora lanyuensis</i> Liu & Lu	蘭嶼鷓鴣	IV : 244
515 019 03 0	<i>Tylophora oshimae</i> Hayata	狹葉鷓鴣	
515 019 04 0	<i>Tylophora ovata</i> (Lindl.) Hook. ex Steud.	鷓鴣	IV : 244
516 000 00 0	Rubiaceae	茜草科	IV : 247
516 001 01 0	<i>Adina globiflora</i> Salisb.	球花水團花	
516 001 02 0	<i>Adina racemosa</i> (Sieb. & Zucc.) Miq.	水團花(水冬瓜, 梨仔)	IV : 249
516 002 01 0	<i>Argostemma solaniflorum</i> Elmer	水冠草	IV : 251
516 003 01 0	<i>Borreria articularis</i> (L. f.) F. N. Will.	鴨舌癢	IV : 251
516 003 02 0	<i>Borreria laevia</i> (Lamk.) Grieseb.	小破得力	
516 003 03 0	<i>Borreria latifolia</i> K. Schum	闊葉破得力	
516 003 04 0	<i>Borreria stricta</i> (L.f.) G. F. W. Meyer	長葉鴨舌癢	IV : 253
516 004 01 0	<i>Catesbaea spinosa</i> L.	卡德斯巴牙藤	
516 005 01 0	<i>Cephalanthus naucleoides</i> DC.	風箱樹(珠花樹)	IV : 253
516 006 01 0	<i>Cinchona calisaya</i> Wedd.	白金雞納樹	
516 006 02 0	<i>Cinchona hybrida</i> Hort.	雜種金雞納樹	
516 006 03 0	<i>Cinchona ledgeriana</i> Noens. ex Trim.	小葉雞納樹	
516 006 04 0	<i>Cinchona pubescens</i> Vahl	大葉雞納樹	
516 006 05 0	<i>Cinchona succirubra</i> Pav.	大葉金雞納樹	
516 007 01 0	<i>Coffea arabica</i> L.	咖啡樹	
516 007 02 1	<i>Coffea canephora</i> Pierre ex Froehner var. <i>robusta</i> (Lind. ex De Wild.) Cheval.	大葉咖啡	
516 007 03 0	<i>Coffea liberica</i> Bull ex Hiern	利比亞咖啡	
516 007 04 0	<i>Coffea robusta</i> Linden	剛果咖啡	
516 008 01 0	<i>Coptosapelta diffusa</i> (Champ. ex Benth.) Steen.	瓢箪藤	IV : 255
516 009 01 0	<i>Damnacanthus angustifolius</i> Hayata	無刺伏牛花	IV : 257
516 009 01 1	<i>Damnacanthus angustifolius</i> Hayata var. <i>stenophyllus</i> (Koidz.) Masamune	細葉虎刺	IV : 257
516 009 02 0	<i>Damnacanthus indicus</i> Gaertn.	伏牛花	IV : 258
516 010 01 0	<i>Dentella repens</i> (L.) Forst.	小牙草	IV : 258
516 011 01 0	<i>Galium echinocarpum</i> Hayata	刺果豬殃殃	IV : 260
516 011 02 0	<i>Galium formosense</i> Ohwi	圓葉豬殃殃	IV : 261
516 011 03 0	<i>Galium fukuyamai</i> Masamune	福山氏豬殃殃	IV : 261
516 011 04 0	<i>Galium kwazanense</i> Ohwi	關山豬殃殃	
516 011 05 0	<i>Galium lutchuense</i> Nakai ex Kitagawa	琉球豬殃殃	IV : 262
516 011 06 0	<i>Galium maborasense</i> Masamune	高山豬殃殃	IV : 262

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
516 036 01 0	<i>Rubia akane</i> Nakai	紅藤仔草(過山龍)	IV : 333
516 036 02 0	<i>Rubia lanceolata</i> Hayata	金劍草	IV : 333
516 036 03 0	<i>Rubia linii</i> Chao	林氏茜草	IV : 335
516 037 01 0	<i>Serissa japonica</i> (Thunb.) Thunb.	滿天星	
516 038 01 0	<i>Tarenna gracilipes</i> (Hayata) Ohwi	薄葉玉心花	IV : 336
516 038 02 0	<i>Tarenna zeylanica</i> Gaertn.	錫蘭玉心花	IV : 336
516 039 01 0	<i>Timonius arboreus</i> Elmer	貝木	IV : 338
516 040 01 0	<i>Tricalysia dubia</i> (Lindl.) Ohwi	狗骨仔	IV : 340
516 041 01 0	<i>Uncaria gambier</i> Roxb.	馬來鉤藤	
516 041 02 0	<i>Uncaria hirsuta</i> Haviland	倒吊風藤(台灣鉤藤)	IV : 342
516 041 03 0	<i>Uncaria rhynchophylla</i> Miq.	鉤藤	
516 041 04 0	<i>Uncaria setiloba</i> Benth.	恒春鉤藤	IV : 342
516 042 01 0	<i>Wendlandia formosana</i> Cowan	水金京	IV : 344
516 042 02 0	<i>Wendlandia luzoniensis</i> DC.	呂宋水錦樹	IV : 346
516 042 03 0	<i>Wendlandia uvariifolia</i> Hance	水錦樹	IV : 346
517 000 00 0	Polemoniaceae	花蔥科	
517 001 01 0	<i>Phlox drummondii</i> Hook.	福祿考	
517 001 01 1	<i>Phlox drummondii</i> Hook. var. <i>stellaris</i> Voss.	星瓣福祿考	
518 000 00 0	Convolvulaceae	旋花科	IV : 347
518 001 01 0	<i>Argyreia nervosa</i> (Burm. f.) Boj.	脈葉朝顏	IV : 348
518 001 02 0	<i>Argyreia obtusifolia</i> Lour.	鈍葉朝顏	IV : 348
518 002 01 0	<i>Calystegia soldanella</i> (L.) Roem. & Schult.	濱旋花	IV : 349
518 003 01 0	<i>Convolvulus parviflorus</i> Vahl.	小花旋花草	
518 004 01 0	<i>Cuscuta australis</i> R. Br.	菟絲子	IV : 351
518 004 02 0	<i>Cuscuta chinensis</i> Lam.	無根草	
518 004 03 0	<i>Cuscuta epilinum</i> Weihe	寄亞麻無根草	
518 004 04 1	<i>Cuscuta japonica</i> Choisy var. <i>formosana</i> (Hayata) Yunker	台灣菟絲子	IV : 353
518 005 01 0	<i>Dichondra micrantha</i> Urban	馬蹄金	IV : 353
518 006 01 0	<i>Erycibe henryi</i> Prain	亨利氏伊立基藤	IV : 356
518 007 01 0	<i>Evolvulus alsinoides</i> L.	土丁桂	IV : 358
518 008 01 0	<i>Helwittia sublobata</i> (L. f.) Ktze.	吊鐘藤	IV : 360
518 009 01 0	<i>Ipomoea acuminata</i> (Vahl) Roem. & Schult.	銳葉牽牛	IV : 361
518 009 02 0	<i>Ipomoea alba</i> L.	天茄兒	IV : 363
518 009 03 0	<i>Ipomoea aquatica</i> Forsk.	甕菜(草菜)	IV : 363
518 009 04 0	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.	甘藷(地瓜)	IV : 363
518 009 05 0	<i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet	番仔藤	IV : 364
518 009 06 0	<i>Ipomoea crassicaulis</i> (Benth.) B. L. Robin.	樹牽牛	IV : 364
518 009 07 0	<i>Ipomoea digitata</i> L.	掌葉牽牛	IV : 366
518 009 08 0	<i>Ipomoea gracilis</i> R. Br.	海牽牛	IV : 366
518 009 09 0	<i>Ipomoea hederacea</i> (L.) Jacq.	碗仔花	IV : 369
518 009 10 0	<i>Ipomoea hederifolia</i> L.	圓葉蔦蘿	
518 009 11 0	<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth.	牽牛花	IV : 369
518 009 12 0	<i>Ipomoea obscura</i> (L.) Ker-Gawl.	野牽牛	IV : 369
518 009 13 1	<i>Ipomoea pes-caprae</i> (L.) Sweet subsp. <i>brasiliensis</i> (L.) Oostst.	馬鞍藤	IV : 371
518 009 14 0	<i>Ipomoea pes-tigridis</i> L.	九爪藤	IV : 371

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
518 009 15 0	<i>Ipomoea polymorpha</i> Roem. & Schult.	變葉立牽牛	IV : 373
518 009 16 0	<i>Ipomoea purga</i> Hayne	球莖牽牛	
518 009 17 0	<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth	美洲牽牛花	
518 009 18 0	<i>Ipomoea quamoclit</i> L.	蔦蘿	IV : 373
518 009 19 0	<i>Ipomoea sinensis</i> (Desr.) Choisy	白花牽牛	IV : 373
518 009 20 0	<i>Ipomoea staphylina</i> Roem. & Schult.	圓萼牽牛	IV : 376
518 009 21 0	<i>Ipomoea stolonifera</i> (Cyrill.) J. F. Gmel.	厚葉牽牛	IV : 376
518 009 22 0	<i>Ipomoea triloba</i> L.	紅花野牽牛	IV : 378
518 009 23 0	<i>Ipomoea tuba</i> (Schlecht.) G. Don.	圓萼天茄兒	IV : 378
518 010 01 0	<i>Jacquemontia paniculata</i> (Burm. f.) Hall. f.	娥房藤	IV : 380
518 011 01 1	<i>Lepistemon binectariferum</i> (Wall.) O. Ktze. var. <i>trichocarpum</i> (Gagnep.) Oostst.	鮮蕊藤	IV : 382
518 012 01 0	<i>Merremia gemella</i> (Burm. f.) Hall. f.	菜欒藤	IV : 383
518 012 02 0	<i>Merremia hederacea</i> (Burm. f.) Hall. f.	卵葉姬旋花	IV : 383
518 012 03 0	<i>Merremia hirta</i> (L.) Merr.	變葉姬旋花	IV : 384
518 012 04 0	<i>Merremia quinata</i> (R. Br.) Oostst.	掌葉姬旋花	IV : 384
518 012 05 0	<i>Merremia similis</i> Elmer	紅花姬旋花	IV : 385
518 012 06 1	<i>Merremia tridentata</i> (L.) Hall. f. subsp. <i>hastata</i> (Desr.) Oostst.	戟葉菜欒藤	IV : 385
518 012 07 0	<i>Merremia tuberosa</i> (L.) Rendle	木玫瑰	
518 012 08 0	<i>Merremia umbellata</i> (L.) Hall. f.	毛姬旋花	IV : 387
518 013 01 0	<i>Operculina turpethum</i> (L.) S. Manso	盒果藤	IV : 387
518 014 01 0	<i>Quamoclit cardinalis</i> Garden	心臟葉蔦蘿	
518 014 02 0	<i>Quamoclit coccinea</i> Moenh.	圓葉蔦蘿	
518 014 03 0	<i>Quamoclit pennata</i> (Desr.) Boj.	蔦蘿	
518 015 01 0	<i>Stictocardia tiliifolia</i> (Desr.) Hall. f.	大萼旋花	IV : 388
519 000 00 0	Hydrophyllaceae	田亞麻科	IV : 390
519 001 01 0	<i>Hydrolea zeylanica</i> (L.) Vahl	探芹草	IV : 390
519 002 01 1	<i>Nemophila menziesii</i> Hook. & Arn. subsp. <i>insignis</i> (Dougl. ex Benth.) Brand	粉蝶花	
520 000 00 0	Boraginaceae	紫草科	IV : 392
520 001 01 0	<i>Anchusa capensis</i> Thunb.	非洲勿忘草	
520 002 01 0	<i>Bothriospermum tenellum</i> (Hornemann) Fischer & Meyer	細纓子草	IV : 393
520 003 01 0	<i>Buglossoides zollingeri</i> (A. DC.) Johnston	梓木草(地仙桃)	
520 004 01 0	<i>Coldenia procumbens</i> L.	臥莖同籬生果草	IV : 394
520 005 01 0	<i>Cordia cumingiana</i> Vidal	呂宋破布木	IV : 395
520 005 02 0	<i>Cordia dichotoma</i> Forst. f.	破布子	IV : 395
520 006 01 0	<i>Cynoglossum alpestre</i> Ohwi	高山倒提壺	IV : 397
520 006 02 0	<i>Cynoglossum amabile</i> Stapf & Drumm.	中國勿忘草	
520 006 03 0	<i>Cynoglossum formosanum</i> Nakai	台灣倒提壺	
520 006 04 0	<i>Cynoglossum lanceolatum</i> Forsk.	小花倒提壺	IV : 397
520 006 05 0	<i>Cynoglossum zeylanicum</i> (Vahl) Thunb. ex Lehmann	琉璃草	IV : 398
520 007 01 0	<i>Ehretia dicksonii</i> Hance	破皮烏	IV : 400
520 007 02 0	<i>Ehretia longiflora</i> Champ. ex Benth.	長葉厚殼樹(山檳榔)	IV : 400
520 007 03 0	<i>Ehretia microphylla</i> Lam.	滿福木	IV : 400
520 007 04 0	<i>Ehretia resinosa</i> Hance	恆春厚殼樹	IV : 402

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
520 007 05 0	<i>Ehretia thyrsoiflora</i> (Sieb. & Zucc.) Nakai	厚殼樹	IV : 402
520 008 01 0	<i>Heliotropium formosanum</i> Johnston	台灣天芹菜	
520 008 02 0	<i>Heliotropium indicum</i> L.	狗尾草	IV : 403
520 008 03 1	<i>Heliotropium ovalifolium</i> Forssk. var. <i>depressum</i> (Cham.) Merr.	伏毛天芹菜	
520 008 04 0	<i>Heliotropium peruvianum</i> L.	香水草	
520 008 05 1	<i>Heliotropium strigosum</i> Willd. subsp. <i>brevifolium</i> (Wall.) Kazami	山豆根	IV : 403
520 009 01 0	<i>Messerschmidia argentea</i> (L.) Johnston	白水木(山埔姜)	IV : 404
520 010 01 0	<i>Symphytum asperum</i> Lepech.	糙葉康復力	
520 010 02 0	<i>Symphytum officinale</i> L.	康復力	
520 011 01 0	<i>Thyrocarpus sampsonii</i> Hance	盾果草	IV : 405
520 012 01 0	<i>Tournefortia sarmentosa</i> Lam.	冷飯藤	IV : 406
520 013 01 0	<i>Trichodesma khasianum</i> Clarke	假酸漿(碧果草)	IV : 406
520 014 01 0	<i>Trigonotis elevato-venosa</i> Hayata	台北附地草	IV : 407
520 014 02 0	<i>Trigonotis formosana</i> Hayata	台灣附地草	IV : 407
520 014 03 0	<i>Trigonotis nankotaizanensis</i> (Sasaki) Masamune & Ohwi ex Masamune	南湖附地草	IV : 409
521 000 00 0	Verbenaceae	馬鞭草科	IV : 410
521 001 01 0	<i>Avicennia marina</i> (Forsk.) Vierh.	海茄冬	IV : 411
521 002 01 0	<i>Baillonia amabilis</i> Jacq.	白花不老樹	
521 003 01 0	<i>Callicarpa dichotoma</i> (Lour.) K. Koch	紫珠	IV : 413
521 003 02 0	<i>Callicarpa formosana</i> Rolfe	杜虹花(橙黃)	IV : 413
521 003 02 1	<i>Callicarpa formosana</i> Rolfe forma <i>albiflora</i> Sawada & Yamamoto	白粗糠仔	
521 003 02 2	<i>Callicarpa formosana</i> Rolfe var. <i>longifolia</i> Suzuki	長葉粗糠樹	
521 003 03 0	<i>Callicarpa hypoleucophylla</i> Lin & Wang	裡白杜虹花	IV : 414
521 003 04 0	<i>Callicarpa japonica</i> Thunb.	女兒茶	IV : 414
521 003 04 1	<i>Callicarpa japonica</i> Thunb. var. <i>luxurians</i> Rehd.	蘭嶼女兒茶	IV : 416
521 003 05 0	<i>Callicarpa kochiana</i> Makino	長葉紫珠	IV : 416
521 003 06 0	<i>Callicarpa lanata</i> L.	印度粗糠樹	
521 003 07 0	<i>Callicarpa longissima</i> (Hemsl.) Merr.	長葉紫珠	IV : 416
521 003 08 0	<i>Callicarpa macrophylla</i> Vahl.	大葉粗糠樹	
521 003 09 0	<i>Callicarpa mollis</i> Sieb. & Zucc.	高山紫珠	
521 003 10 0	<i>Callicarpa oshimensis</i> Hayata		
521 003 11 0	<i>Callicarpa pilosissima</i> Maxim.	細葉紫珠	IV : 417
521 003 12 0	<i>Callicarpa randaiensis</i> Hayata	大葉紫珠(巒大紫珠)	IV : 417
521 003 13 0	<i>Callicarpa remotiserrulata</i> Hayata	恆春紫珠	IV : 418
521 004 01 0	<i>Caryopteris incana</i> (Thunb.) Miq.	灰葉薈	IV : 418
521 005 01 0	<i>Clerodendrum calamitosum</i> L.	化石樹	
521 005 02 0	<i>Clerodendrum canescens</i> Wall.	白毛臭牡丹	IV : 421
521 005 03 0	<i>Clerodendrum cyrtophyllum</i> Turcz.	大青	IV : 421
521 005 04 0	<i>Clerodendrum inerme</i> (L.) Gaertn.	苦林盤(白花苦林盤)	IV : 421
521 005 05 0	<i>Clerodendrum intermedium</i> Cham.	墾丁苦林盤	IV : 423
521 005 06 0	<i>Clerodendrum ohwii</i> Kanehira & Hatusima	大井氏海洲常山	
521 005 07 0	<i>Clerodendrum paniculatum</i> L.	龍船花	IV : 423
521 005 08 0	<i>Clerodendrum philippinum</i> Schauer	臭茉莉	IV : 423

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
521 005 09 0	<i>Clerodendrum siphonanthus</i> R. Br.	印度海洲常山	
521 005 10 0	<i>Clerodendrum thomsonae</i> Balf. f.	吐龍珠	IV : 424
521 005 11 0	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb.	海州常山(山豬枷)	IV : 424
521 005 11 1	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb. var. <i>fargesii</i> (Dode) Rehder	恒春海州常山(法氏海州常山)	IV : 425
521 005 11 2	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb. var. <i>ferrugineum</i> Nakai	銹毛海州常山	IV : 425
521 006 01 0	<i>Duranta repens</i> L.	金露花(小本苦林盤)	IV : 425
521 006 01 1	<i>Duranta repens</i> L. forma <i>alba</i> (Mast.) Matsuda	白花金露花	
521 007 01 0	<i>Gmelina chinensis</i> Benth.	石梓	
521 007 02 0	<i>Gmelina philippinensis</i> Cham.	菲律賓石梓	
521 008 01 0	<i>Lantana camara</i> L.	馬櫻丹	IV : 426
521 008 01 1	<i>Lantana camara</i> L. var. <i>aculeata</i> (L.) Moldenke	馬櫻丹(五龍蘭)	
521 008 01 2	<i>Lantana camara</i> L. var. <i>mista</i> (L.) Bailey	橙紅馬櫻丹	
521 008 02 0	<i>Lantana involucrata</i> L.	紫花馬櫻丹	
521 008 03 0	<i>Lantana montevidensis</i> (Spreng.) Briq.	小葉馬櫻丹	
521 008 04 0	<i>Lantana nivea</i> Vent.	白花馬櫻丹	
521 008 05 0	<i>Lantana tiliaefolia</i> Cham.	紅花馬櫻丹	IV : 427
521 008 06 0	<i>Lantana trifolia</i> L.	三葉馬櫻丹	
521 009 01 0	<i>Phyla nodiflora</i> (L.) Greene	鴨舌癩(鴨嘴黃)	IV : 427
521 010 01 0	<i>Premna microphylla</i> Turcz.	臭黃荊(小葉臭魚木)	IV : 428
521 010 02 0	<i>Premna obtusifolia</i> R. Br.	臭娘子(牛骨仔樹)	IV : 428
521 010 03 0	<i>Premna odorata</i> Blanco	毛魚臭木	IV : 430
521 011 01 0	<i>Sphenodesme involucrata</i> (Presl) B. L. Robin.	楔翅藤	IV : 430
521 012 01 0	<i>Stachytarpheta cayennensis</i> (L. C. Rich.) Vahl.	藍蝶猿尾木	
521 012 02 0	<i>Stachytarpheta dichotoma</i> Vahl.	叉枝猿尾木	
521 012 03 0	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> (L.) Vahl.	長穗木(木馬鞭)	IV : 431
521 013 01 0	<i>Tectona grandis</i> L. f.	柚木	
521 013 02 0	<i>Tectona philippinensis</i> Benth. & Hook.	菲島柚木	
521 014 01 0	<i>Verbena officinalis</i> L.	馬鞭草(鐵馬鞭)	IV : 432
521 014 02 0	<i>Verbena phlogiflora</i> Cham.	美人櫻	
521 014 03 0	<i>Verbena rigida</i> Spreng.	糙葉美人櫻	
521 014 04 0	<i>Verbena tenera</i> Spreng.	裂葉美人櫻	
521 015 01 0	<i>Vitex negundo</i> L.	黃荊(埔姜仔,埔荊茶)	IV : 432
521 015 02 0	<i>Vitex parviflora</i> Juss.	馬尼拉白埔姜	
521 015 03 0	<i>Vitex quinata</i> (Lour.) F. N. Williams	山埔姜(烏甜樹)	IV : 434
521 015 04 0	<i>Vitex rotundifolia</i> L. f.	海埔姜(山埔姜,白埔姜,蔓荊子)	IV : 434
522 000 00 0	Callitrichaceae	水馬齒科	IV : 436
522 001 01 0	<i>Callitriche deflexa</i> A. Br.	彎莖水馬齒	
522 001 02 0	<i>Callitriche japonica</i> Engelm. ex Hegelm.	日本水馬齒	IV : 436
522 001 03 0	<i>Callitriche verna</i> L.	水馬齒	IV : 436
523 000 00 0	Lamiaceae (Labiatae)	唇形科	IV : 439
523 001 01 0	<i>Acrocephalus indicus</i> (Burm. F.) O. Ktze.	頂頭花(團花草)	IV : 441
523 002 01 0	<i>Agastache rugosa</i> (Fisch. & Mey.) O. Ktze.	藿香	IV : 443

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
523 003 01 0	<i>Ajuga bracteosa</i> Wall.	散血草(有苞筋骨草)	IV : 445
523 003 02 0	<i>Ajuga dictyocarpa</i> Hayata	秃筋骨草	IV : 447
523 003 03 0	<i>Ajuga nipponensis</i> Makino	日本筋骨草	IV : 447
523 003 04 0	<i>Ajuga pygmaea</i> A. Gray	矮金瘡草	IV : 449
523 004 01 0	<i>Anisomeles indica</i> (L.) O. Ktze.	金劍草(魚針草)	IV : 449
523 005 01 0	<i>Basilicum polystachyon</i> (L.) Moench.	假零陵香	IV : 451
523 006 01 0	<i>Chelonopsis deflexa</i> (Benth.) Diels	華躑香草	IV : 452
523 007 01 0	<i>Clinopodium gracile</i> (Benth.) O. Ktze.	塔花(光風輪菜)	IV : 453
523 007 02 0	<i>Clinopodium kudoi</i> (Hosokawa) Nemoto	工藤氏塔花	
523 007 03 0	<i>Clinopodium laxiflorum</i> (Hayata) Matsum.	疏花塔花	IV : 454
523 007 04 0	<i>Clinopodium umbrosum</i> (Bieb.) C. Koch	風輪菜	IV : 456
523 008 01 0	<i>Coleus atropurpureus</i> Benth.	黑紫彩葉草	
523 008 02 0	<i>Coleus rehnelianus</i> Berger	小彩葉草	
523 008 03 0	<i>Coleus scutellarioides</i> (L.) Benth.	小鞘蕊花	IV : 458
523 008 03 1	<i>Coleus scutellarioides</i> (L.) Benth. var. <i>crispipilus</i> (Merr.) Keng	蘭嶼小鞘蕊花	IV : 460
523 009 01 0	<i>Dysophylla stellata</i> (Lour.) Benth.	水虎尾	IV : 461
523 010 01 0	<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hylander	香薷	IV : 461
523 011 01 1	<i>Glechoma hederacea</i> L. var. <i>grandis</i> (A. Gray) Kudo	大馬蹄草(金錢薄荷)	IV : 463
523 012 01 0	<i>Gomphostemma callicarpoides</i> (Yamamoto) Masamune	楔冠草(紫珠葉千日紅)	IV : 464
523 012 02 0	<i>Gomphostemma formosana</i> Masamune	台灣楔冠草(球冠草,台灣釘莖)	IV : 465
523 013 01 0	<i>Hyptis brevipes</i> Poir.	短柄香苦草	IV : 467
523 013 02 0	<i>Hyptis rhomboides</i> Mart. & Gal.	頭花香苦草(白右骨消)	IV : 467
523 013 03 0	<i>Hyptis spicigera</i> Lam.	穗花香苦草	IV : 469
523 013 04 0	<i>Hyptis suaveolens</i> (L.) Poir.	香苦草(狗母蘇,假走馬風,山香)	IV : 469
523 014 01 0	<i>Keiskea macrobracteata</i> Masamune	大苞偏穗花(大萼霜桂花)草	IV : 471
523 015 01 0	<i>Kinotemon ningpoense</i> (Hemsl.) Kudo	四齒萼草	IV : 472
523 016 01 0	<i>Lamium amplexicaule</i> L.	抱莖葉(野芫麻,寶蓋草)	IV : 474
523 016 02 0	<i>Lamium chinense</i> Benth.	華野芫麻(中國續斷)	IV : 474
523 017 01 0	<i>Lavandula officinalis</i> Chaix	香浴草	
523 018 01 0	<i>Leonurus sibiricus</i> L.	茺蔚(益母草)	IV : 476
523 018 01 1	<i>Leonurus sibiricus</i> L. forma <i>albiflora</i> (Miq.) Hsieh	白花益母草	IV : 478
523 019 01 1	<i>Leucas mollissima</i> Wall. var. <i>chinensis</i> Benth.	白花草(金錢薄荷)	IV : 478
523 019 02 0	<i>Leucas takaoensis</i> Hayata	高雄白花草	IV : 480
523 020 01 1	<i>Leucosceptrum stellipilum</i> (Miq.) Kitamura & Murata var. <i>formosana</i> (Ohwi) Kitamura & Murata	白木草(台灣白笏草)	IV : 481
523 021 01 1	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz. var. <i>formosana</i> Hayata	澤蘭(白灣筍草)	IV : 482
523 021 01 2	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz. var. <i>hirtus</i> Regel	毛地筍草	IV : 482
523 022 01 0	<i>Majorana hortensis</i> Moench	麻藥拉那草	
523 023 01 0	<i>Melissa axillaris</i> Bakh. f.	蜂草(山薄荷)	IV : 483
523 024 01 1	<i>Mentha arvensis</i> L. var. <i>vulgaris</i> Benth.	蘇薄荷	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
523 024 02 0	<i>Mentha canadensis</i> L.	薄荷(單列萼薄荷)	IV : 484
523 025 01 0	<i>Mesona procumbens</i> Hemsl.	仙草舅	IV : 486
523 026 01 0	<i>Moluccella laevis</i> L.	貝殼花	
523 027 01 0	<i>Moschosma riparium</i> Hochst.	模斯科士麻草	
523 028 01 0	<i>Mosla chinensis</i> Maxim.	乾汗草	IV : 488
523 028 02 0	<i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham.) Maxim.	粗鋸齒齊寧	IV : 489
523 028 02 1	<i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham.) Maxim. var. <i>nana</i> (Hara) Ohwi	毛台灣乾汗草	IV : 489
523 028 03 0	<i>Mosla formosana</i> Maxim.	台灣乾汗草	
523 028 04 0	<i>Mosla punctulata</i> (J. F. Gmel.) Nakai	石齊寧(凹腺乾汗草)	IV : 489
523 029 01 0	<i>Nepeta japonica</i> Maxim.	荆芥菜	
523 030 01 0	<i>Ocimum basilicum</i> L.	零陵香(羅勒)	IV : 491
523 030 02 0	<i>Ocimum gratissimum</i> L.	印度零陵香(美羅勒)	IV : 491
523 030 03 0	<i>Ocimum sanctum</i> L.	神羅勒(零陵香, 蕙草)	IV : 493
523 031 01 1	<i>Origanum vulgare</i> L. var. <i>formosanum</i> Hayata	台灣野薄荷	IV : 494
523 032 01 0	<i>Orthodon pseudohirtum</i> Fujita	偽毛齊寧	
523 032 02 0	<i>Orthodon taikeinse</i> Fujita	大溪齊寧	
523 033 01 0	<i>Orthosiphon aristatus</i> (Blume) Miq.	貓鬚草(化石草, 腎草)	IV : 494
523 034 01 0	<i>Paraphlomis gracilis</i> (Hemsl.) Kudo	短柄舞子草(雞腳草)	IV : 496
523 034 02 0	<i>Paraphlomis rugosa</i> (Benth.) Prain	舞子草	IV : 498
523 034 03 0	<i>Paraphlomis tomentosocapitata</i> Yamamoto	絨萼舞子草	IV : 498
523 035 01 0	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Brit.	荳蔻	IV : 499
523 035 02 0	<i>Perilla ocymoides</i> L.	山紫蘇	
523 035 02 1	<i>Perilla ocymoides</i> L. var. <i>crispa</i> Benth.	波緣紫蘇	
523 035 02 2	<i>Perilla ocymoides</i> L. var. <i>crispa</i> Benth. forma <i>discolor</i> Makino	彩色紫蘇	
523 035 02 3	<i>Perilla ocymoides</i> L. var. <i>crispa</i> Benth. forma <i>purpurea</i> Makino	紫蘇	
523 035 02 4	<i>Perilla ocymoides</i> L. var. <i>crispa</i> Benth. forma <i>viridicrispa</i> Makino	波緣青紫蘇	
523 035 02 5	<i>Perilla ocymoides</i> L. var. <i>crispa</i> Benth. forma <i>viridis</i> Makino	青紫蘇	
523 036 01 0	<i>Pogostemon auricularia</i> (L.) Hassk.	密花節節紅(耳葉刺蕊草)	IV : 500
523 036 02 0	<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.	到手香	
523 036 03 0	<i>Pogostemon formosanus</i> Oliv.	節節紅(尖尾鳳)	IV : 502
523 037 01 0	<i>Prunella vulgaris</i> L.	夏枯草	IV : 504
523 037 01 1	<i>Prunella vulgaris</i> L. var. <i>nanhutashanense</i> Ying	南湖大山夏枯草	
523 038 01 0	<i>Rabdosia daitonensis</i> (Hayata) Hara	大屯延命草	IV : 506
523 038 02 0	<i>Rabdosia koroensis</i> (Kudo) Hara	台北延命草	IV : 506
523 038 03 0	<i>Rabdosia lasiocarpa</i> (Hayata) Hara	毛果延命草	IV : 507
523 038 04 0	<i>Rabdosia taiwanensis</i> (Masamune) Hara	台灣延命草	IV : 507
523 039 01 0	<i>Rubiteucris palmata</i> (Benth.) Kudo	裂葉苦草(掌狀野霍香)	IV : 509
523 040 01 0	<i>Salvia arisanensis</i> Hayata	阿里山紫緣花鼠尾	IV : 551

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
523 040 02 0	<i>Salvia coccinea</i> Juss. ex Murr.	草(阿里山紫參) 紅花鼠尾草	
523 040 03 0	<i>Salvia farinacea</i> Benth.	粉萼鼠尾草	
523 040 04 0	<i>Salvia hayata</i> Makino ex Hayata	白花鼠尾草(羽葉紫參)	IV : 512
523 040 05 0	<i>Salvia japonica</i> Thunb.	紫花鼠尾草(南丹參)	IV : 512
523 040 05 1	<i>Salvia japonica</i> Thunb. var. <i>taipingshanensis</i> (Wu & Huang) Huang & Wu	太平紫花鼠尾草(太平南丹參)	IV : 513
523 040 05 2	<i>Salvia japonica</i> Thunb. var. <i>taipingshanensis</i> (Wu & Huang) f. <i>filicifolia</i> Huang & Wu	蕨葉鼠尾草(蕨葉太平南丹參)	IV : 514
523 040 06 0	<i>Salvia keitaoensis</i> Hayata	隱藥鼠尾草(溪頭紫參)	IV : 514
523 040 07 1	<i>Salvia nipponica</i> Miq. var. <i>formosana</i> (Hayata) Kudo	黃花鼠尾草(台灣日紫參)	IV : 516
523 040 08 0	<i>Salvia patens</i> Cav.	長蕊鼠尾草	
523 040 09 0	<i>Salvia plebeia</i> R. Br.	節毛鼠尾草(賴斷頭草)	IV : 516
523 040 10 0	<i>Salvia scapiformis</i> Hance	卵葉鼠尾草(菌柱紫參)	IV : 519
523 040 11 0	<i>Salvia splendens</i> Ker-Gawl.	一串紅	
523 040 12 0	<i>Salvia tashiroi</i> Hayata	田代氏鼠尾草	
523 040 13 1	<i>Salvia viridis</i> L. var. <i>horminum</i> (L.) Batt. & Trabut	彩包鼠尾草	
523 041 01 0	<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi	黃芩	
523 041 02 0	<i>Scutellaria indica</i> L.	耳挖草(印度黃芩, 立浪草)	IV : 521
523 041 03 1	<i>Scutellaria javanica</i> Jungh. var. <i>luzonica</i> (Rolfe) Keng	呂宋黃芩(爪哇立浪草)	IV : 523
523 041 03 2	<i>Scutellaria javanica</i> Jungh. var. <i>playfairi</i> (Kudo) Huang & Cheng	台灣黃芩(台灣立浪草)	IV : 523
523 041 04 0	<i>Scutellaria rivularis</i> Benth.	向天盞(半枝蓮, 乞丐碗, 昨日荷草)	IV : 524
523 041 05 0	<i>Scutellaria tashiroi</i> Hayata	田代氏黃芩	
523 042 01 0	<i>Sideritis lanata</i> L.	鐵尖草(毛萼刺草)	IV : 525
523 043 01 0	<i>Stachys arvensis</i> L.	甘露子	
523 043 02 0	<i>Stachys oblongifolia</i> Benth.	長葉草石蠶(方形葉水蘇)	IV : 526
523 044 01 0	<i>Suzukia shikikunensis</i> Kudo	鈴木草(假馬蹄草)	IV : 526
523 045 01 0	<i>Teucrium viscidum</i> Blume	蔓苦草(小苦草)	IV : 527
524 000 00 0	Solanaceae	茄科	IV : 530
524 001 01 0	<i>Browallia demissa</i> L.	歪頭花	
524 001 02 0	<i>Browallia speciosa</i> Hook.	長管歪頭花	
524 002 01 0	<i>Brugmansia suaveolens</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Sweet	大花曼陀羅	
524 003 01 0	<i>Brunfelsia americana</i> L.	夜香花	
524 003 02 0	<i>Brunfelsia calycina</i> Benth.	大花番茉莉	
524 003 03 0	<i>Brunfelsia hopeana</i> (Hook.) Benth.	番茉莉	
524 003 04 0	<i>Brunfelsia uniflora</i> (Pohl) D. Don	變色茉莉	
524 004 01 1	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>acuminatum</i> Fingerh.	辣椒	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
524 004 01 2	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>annum</i> forma <i>bicolor</i> Makino	兩色辣椒	
524 004 01 3	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>annum</i> forma <i>certoides</i> Fingerh.	辣椒	
524 004 01 4	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>annum</i> forma <i>incrassatum</i> (Fingerh.) Makino	薄葉辣椒	
524 004 01 5	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>cerasiforme</i> Irish.	五彩椒	
524 004 01 6	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>fasciculatum</i> Irish.	朝天椒	
524 004 01 7	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>grossum</i> Sendt.	燈籠椒	
524 004 01 8	<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>longum</i> Sendt.	長果辣椒	
524 004 02 0	<i>Capsicum frutescens</i> L.	番薑	
524 004 03 0	<i>Capsicum pubescens</i> Ruiz. & Pav.	紫花椒	
524 005 01 0	<i>Cestrum nocturum</i> L.	夜香花	
524 006 01 0	<i>Cyphomandra betacea</i> Sendt.	樹番茄	
524 007 01 0	<i>Datura metel</i> L.	曼陀羅	IV : 531
524 007 02 0	<i>Datura stramonium</i> L.	美洲曼陀羅	
524 007 02 1	<i>Datura stramonium</i> L. var. <i>tatula</i> (L.) Torr.	番曼陀羅	
524 007 03 0	<i>Datura suaveolens</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	大花曼陀羅	IV : 531
524 008 01 0	<i>Lycium chinense</i> Mill.	枸杞	IV : 533
524 009 01 0	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	番茄	
524 010 01 0	<i>Nicandra physaloides</i> Gaertn.	假酸漿	
524 011 01 0	<i>Nicotiana longifolia</i> Cav.	長花煙草	
524 011 02 0	<i>Nicotiana tabacum</i> L.	煙草	
524 012 01 0	<i>Nierembergia caerulea</i> Sealy	紫高盃花	
524 012 02 0	<i>Nierembergia frutescens</i> Dur.	高盃花	
524 013 01 0	<i>Petunia x hybrida</i> Hort. ex Vilm	矮牽牛	
524 013 02 0	<i>Petunia violacea</i> Lindl.	紫花矮牽牛	
524 014 01 1	<i>Physalis alkekengi</i> L. var. <i>franchetii</i> (Mast.) Makino	酸漿	
524 014 02 0	<i>Physalis angulata</i> L.	燈籠草	IV : 535
524 014 03 0	<i>Physalis linii</i> Y. C. Liu & C. H. Ou	林氏燈籠草	IV : 535
524 014 04 0	<i>Physalis peruviana</i> L.	秘魯苦蕒	
524 015 01 0	<i>Salpiglossis sinuata</i> Ruiz. & Pav.	美人襟	
524 016 01 0	<i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz. & Pav.	蛾蝶花	
524 017 01 0	<i>Solandra nitida</i> Zucc.	金盃藤	
524 018 01 0	<i>Solanum aculeatissimum</i> Jacq.	刺茄	IV : 537
524 018 02 0	<i>Solanum alatum</i> Moench.	光果龍葵	IV : 538
524 018 03 0	<i>Solanum biflorum</i> Lour.	雙花龍葵(耳鉤草)	IV : 538
524 018 03 1	<i>Solanum biflorum</i> Lour. var. <i>kotoensis</i> Y. C. Liu & C. H. Ou	紅頭耳鉤草	
524 018 04 0	<i>Solanum capsicatum</i> Link.	瑪瑙珠	
524 018 05 0	<i>Solanum ferox</i> L.	羊不食	IV : 540
524 018 06 0	<i>Solanum hidetaroi</i> Masamune	玉山茄	IV : 541
524 018 07 0	<i>Solanum incanum</i> L.	黃水茄	IV : 541
524 018 08 0	<i>Solanum indicum</i> L.	印度茄	IV : 542
524 018 09 0	<i>Solanum integrifolium</i> Poir.	紅茄	
524 018 10 0	<i>Solanum luzoniense</i> Merr.	呂宋茄	IV : 542
524 018 11 0	<i>Solanum lyratum</i> Thunb.	白英	IV : 542
524 018 12 0	<i>Solanum lysimachoides</i> Wall.	蔓茄	IV : 544
524 018 13 0	<i>Solanum mammosum</i> L.	五指茄	
524 018 14 0	<i>Solanum melongena</i> L.	茄(紅茄)	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
539 014 05 0	<i>Aster laurureanus</i> Franch.	傷食草	
539 014 06 0	<i>Aster leiophyllus</i> Fr. & Sav.	山白蘭	IV : 798
539 014 07 0	<i>Aster morrisonensis</i> Hayata	玉山鐵桿蒿	IV : 798
539 014 08 0	<i>Aster ovalifolius</i> Kitamura	台灣紺菊	IV : 799
539 014 09 0	<i>Aster subulatus</i> Michaux	箭馬蘭	IV : 799
539 014 10 0	<i>Aster taiwanensis</i> Kitamura	台灣馬蘭	IV : 801
539 014 11 0	<i>Aster takasagomontanus</i> Sasaki	雪山馬蘭	IV : 801
539 014 12 1	<i>Aster tataricus</i> L. f. var. <i>hortensis</i> Nakai	日本紫菀	
539 015 01 0	<i>Bidens bipinnata</i> L.	鬼針	IV : 803
539 015 02 0	<i>Bidens biternata</i> (Lour.) Merr. & Scherff ex Sherff	鬼針舅	IV : 804
539 015 03 0	<i>Bidens pilosa</i> L.	白花鬼針	IV : 804
539 015 03 1	<i>Bidens pilosa</i> L. var. <i>minor</i> (Blume) Sherff	小白花鬼針	IV : 806
539 015 04 0	<i>Bidens tripartita</i> L.	狼把草	IV : 806
539 016 01 0	<i>Billis perennis</i> L.	雛菊	
539 017 01 0	<i>Blumea aromatica</i> DC.	薄葉艾納香	IV : 807
539 017 02 1	<i>Blumea balsamifera</i> L. (DC.) var. <i>microcephala</i> Kitamura	艾納香	IV : 808
539 017 03 0	<i>Blumea conspicua</i> Hayata	藤艾納香	
539 017 04 0	<i>Blumea formosana</i> Kitamura	裡白艾納香	IV : 808
539 017 05 0	<i>Blumea glomerata</i> DC.	紫花大艾	
539 017 06 0	<i>Blumea hieracifolia</i> (D. Don) DC.	毛將軍	IV : 810
539 017 07 0	<i>Blumea lacera</i> (Burm. f.) DC.	生毛將軍	IV : 810
539 017 08 0	<i>Blumea laciniata</i> (Roxb.) DC.	裂葉艾納香	IV : 812
539 017 09 0	<i>Blumea lanceolaria</i> (Roxb.) Druce	走馬胎	IV : 813
539 017 10 0	<i>Blumea membranacea</i> DC.	旗山艾納香	IV : 813
539 017 11 0	<i>Blumea mollis</i> (D. Don) Merr.	柔毛艾納香	IV : 814
539 017 12 0	<i>Blumea oblongifolia</i> Kitamura	台灣艾納香	IV : 814
539 017 13 1	<i>Blumea riparia</i> (Blume) DC. var. <i>megacephala</i> Randeria	大頭艾納香	IV : 814
539 018 01 0	<i>Brachycome iberidifolia</i> Benth.	鵝河菊	
539 019 01 0	<i>Cacalia monantha</i> (Diels) Hayata	玉山蟹甲草	IV : 816
539 019 02 0	<i>Cacalia nokoensis</i> Masamune & Suzuki	能高蟹甲草	IV : 818
539 020 01 0	<i>Calendula officinalis</i> L.	金盞菊	
539 021 01 0	<i>Callistephus chinensis</i> (L.) Ness.	翠菊	
539 022 01 0	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	天名精	IV : 819
539 022 02 0	<i>Carpesium cernuum</i> L.	杓兒菜	IV : 819
539 022 03 0	<i>Carpesium divaricatum</i> Sieb. & Zucc.	煙管草	IV : 820
539 022 04 0	<i>Carpesium hosokawae</i> Kitamura	細川氏天名精	IV : 820
539 022 05 0	<i>Carpesium nepalense</i> Ness.	黃金珠	IV : 821
539 023 01 0	<i>Carthamus tinctorius</i> L.	紅藍花	
539 024 01 0	<i>Centaurea cyanus</i> L.	矢車菊	
539 024 02 0	<i>Centaurea moschata</i> L.	香矢車菊	
539 025 01 0	<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Braun & Ascherson	石胡荽 (吐金草)	IV : 823
539 026 01 0	<i>Chrysanthemum anethifolium</i> Brouss.	瑪格麗菊	
539 026 02 0	<i>Chrysanthemum arisanense</i> Hayata	阿里山油菊	IV : 825
539 026 03 1	<i>Chrysanthemum boreale</i> Makino var. <i>tomentellum</i> (Hand.-Mazz.) Kitamura	新竹油菊	IV : 825
539 026 04 0	<i>Chrysanthemum carinatum</i> Schoush.	粉環菊	
539 026 05 0	<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> Vis.	除蟲菊	
539 026 06 0	<i>Chrysanthemum coccineum</i> Willd.	紅花除蟲菊	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
539 026 07 0	<i>Chrysanthemum coronarium</i> L.	春菊	
539 026 08 0	<i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	蓬蒿菊	
539 026 09 0	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	油菊	IV : 827
539 026 10 0	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.	法國菊	
539 026 10 1	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L. var. <i>pinnatifidum</i> Lecoq & Lamotte	小牛眼菊	
539 026 11 0	<i>Chrysanthemum morifolium</i> Ram.	菊	
539 026 12 0	<i>Chrysanthemum morii</i> Hayata	森氏菊	IV : 827
539 026 13 0	<i>Chrysanthemum multicaule</i> Desf.	春悄菊	
539 026 14 0	<i>Chrysanthemum pacificum</i> Nakai	太平洋菊	
539 026 15 0	<i>Chrysanthemum parthenium</i> (L.) Pess. ex Bernh	玲瓏菊	
539 026 16 0	<i>Chrysanthemum segetum</i> L.	孔雀菊	
539 027 01 0	<i>Cichorium endivia</i> L.	菊苣	
539 028 01 0	<i>Cineraria cruenta</i> Mass.	瓜葉菊	
539 029 01 0	<i>Cirsium albescens</i> Kitamura	雞鶉刺	IV : 828
539 029 02 0	<i>Cirsium arisanense</i> Kitamura	阿里山薊	IV : 829
539 029 02 1	<i>Cirsium arisanense</i> Kitamura forma <i>purpurescens</i> Kitamura	紫花阿里山薊	IV : 829
539 029 03 0	<i>Cirsium brevicaulis</i> A. Gray	島薊	
539 029 04 0	<i>Cirsium chinense</i> Gard. & Champ.	華薊	IV : 831
539 029 05 0	<i>Cirsium ferum</i> Kitamura	鱗毛薊	IV : 831
539 029 06 0	<i>Cirsium formosanum</i> Sasaki	台灣薊	
539 029 07 0	<i>Cirsium hosokawae</i> Kitamura	細川氏薊	IV : 833
539 029 08 0	<i>Cirsium japonicum</i> DC.	小薊	IV : 833
539 029 08 1	<i>Cirsium japonicum</i> DC. var. <i>australe</i> Kitamura	南國小薊	IV : 833
539 029 08 2	<i>Cirsium japonicum</i> DC. var. <i>takaoense</i> Kitamura	白花小薊	IV : 835
539 029 09 0	<i>Cirsium kawakamii</i> Hayata	玉山薊	IV : 835
539 029 10 0	<i>Cirsium morii</i> Hayata	森氏薊	IV : 835
539 029 11 0	<i>Cirsium suzukii</i> Kitamura	鈴木氏薊	IV : 836
539 030 01 0	<i>Conyza aegyptiaca</i> (L.) Aiton	埃及假蓬	IV : 838
539 030 02 0	<i>Conyza japonica</i> (Thunb.) Less.	日本假蓬	IV : 838
539 030 03 0	<i>Conyza viscidula</i> Wall.	粘毛假蓬	IV : 840
539 031 01 0	<i>Coreopsis basalis</i> (A. Dietr.) Blake	金雞菊	
539 031 02 0	<i>Coreopsis drummondii</i> Torr. & Gray.	金雞蘭	
539 031 03 0	<i>Coreopsis lanceolata</i> L.	大金雞菊	
539 031 04 0	<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.	波斯菊	
539 032 01 0	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.	大波斯菊	
539 032 02 0	<i>Cosmos sulfureus</i> Cav.	黃波斯菊	
539 033 01 0	<i>Cotula chinensis</i> Kitamura	山芫荽	IV : 840
539 034 01 0	<i>Crassocephalum rabens</i> (Juss. ex Jacq.) S. Moore	昭和草	
539 035 01 0	<i>Crepidiastrum lanceolatum</i> (Houtt.) Nakai	細葉假黃鵪菜	IV : 842
539 035 01 1	<i>Crepidiastrum lanceolatum</i> (Houtt.) Nakai forma <i>batakanensis</i> (Kitamura) Kitamura	花蓮假黃鵪菜	IV : 844
539 035 02 0	<i>Crepidiastrum taiwanianum</i> Nakai	台灣假黃鵪菜	IV : 844
539 036 01 0	<i>Crossostephium chinense</i> (L.) Makino	蘄艾	IV : 845
539 037 01 0	<i>Dahlia coccinea</i> Cav.	圓葉大麗菊	
539 037 02 0	<i>Dahlia faurezii</i> Hort.	法氏大麗菊	
539 037 03 0	<i>Dahlia x hortensis</i> Guill.	大麗菊	
539 037 04 0	<i>Dahlia pinnata</i> Cav.	大麗花	IV :
539 038 01 0	<i>Dichrocephala bicolor</i> (Roth) Schlechtendal	茯苓菜	IV : 847

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
618 007 03 0	<i>Iris x hollandica</i> Hort. ex Todd.	荷蘭鳶尾	
618 007 04 0	<i>Iris japonica</i> Thunb.	白花射干	
618 007 05 0	<i>Iris laevigata</i> Fisch. & Mey.	燕子花	
618 007 06 0	<i>Iris tectorum</i> Maxim.	鳶尾	
618 008 01 0	<i>Ixia x hybrida</i> Ker ex J. W. Loud.	小鳶尾	
618 009 01 0	<i>Neomarica northiana</i> (Schneev.) Sprague	馬蝶花	
618 010 01 0	<i>Sisyrinchium atlanticum</i> Bickn.	庭菖蒲	
618 010 02 0	<i>Sisyrinchium iridifolium</i> Kunth	黃花庭菖蒲	
618 011 01 0	<i>Sparaxis tricolor</i> (Schneev.) Ker	彩眼花	
618 012 01 0	<i>Streptanthera cuprea</i> Sweet	旋藥花	
618 013 01 0	<i>Tritonia x crocosmaeflora</i> (Lem.) Nichols.	觀音蘭	
618 013 02 0	<i>Tritonia pottsii</i> (Baker) Benth. & Hook. f.	英蘭	
618 014 01 0	<i>Watsonia rosea</i> Ker var. <i>adernei</i> Mathews. & L. Bolus	喇叭蘭	
619 000 00 0	Burmanniaceae	水玉簪科	V : 144
619 001 01 0	<i>Burmannia itoana</i> Makino	紫水玉簪	V : 144
619 001 02 0	<i>Burmannia nana</i> Fukuyama & Suzuki	小水玉簪	V : 145
620 000 00 0	Philydraceae	田蔥科	V : 146
620 001 01 0	<i>Philydrum lanuginosum</i> Banks & Sol. ex Gaertn.	田蔥	V : 146
621 000 00 0	Juncaceae	燈心草科	V : 148
621 001 01 1	<i>Juncus compressus</i> Jacq. var. <i>gracillimus</i> Buchen. ex Matsum.		V : 153
621 001 02 1	<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>decipiens</i> Buchen.	燈心草	V : 150
621 001 03 0	<i>Juncus leschenaultii</i> J. Gay ex Laharpe	錢蒲	V : 150
621 001 04 0	<i>Juncus ohwianus</i> Kao	大井氏燈心草	V : 150
621 001 05 0	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	阿里山燈心草	V : 152
621 001 06 0	<i>Juncus triflorus</i> Ohwi	玉山燈心草	V : 152
621 001 07 0	<i>Juncus wallichianus</i> Laharpe	小葉燈心草	V : 153
621 002 01 0	<i>Luzula effusa</i> Buchen.	中國地楊梅	V : 154
621 002 02 0	<i>Luzula multiflora</i> Lejeune	山間地楊梅	V : 154
621 002 03 0	<i>Luzula plumosa</i> E. Meyer	台灣糖星草	V : 154
621 002 04 0	<i>Luzula taiwaniana</i> Satake	台灣地楊梅	V : 156
622 000 00 0	Commelinaceae	鴨跖草科	V : 157
622 001 01 0	<i>Amischotolype chinensis</i> (N. E. Br.) E. H. Walker ex Hatusima	中國穿鞘花(東陵草)	V : 158
622 002 01 0	<i>Aneilema scaberrimum</i> (Blume) Kunth	毛果竹葉菜	V : 158
622 003 01 0	<i>Commelina auriculata</i> Blume	耳葉鴨跖草(蓬萊鴨跖草)	V : 162
622 003 02 0	<i>Commelina benghalensis</i> L.	圓葉跖草(竹葉菜)	V : 162
622 003 03 0	<i>Commelina communis</i> L.	鴨跖草	V : 164
622 003 04 0	<i>Commelina diffusa</i> Burm. f.	白竹仔菜	V : 164
622 003 05 0	<i>Commelina paludosa</i> Blume	大葉鴨跖草(大葉竹仔菜)	V : 165
622 004 01 0	<i>Cyanotis arachnoides</i> Clarke	紫背鹿銜草	
622 004 02 0	<i>Cyanotis ciliata</i> (Blume) Bakh. f.	毛葉鴨舌疔(毛綠藍花草)	V : 166

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
622 004 03 0	<i>Cyanotis kawakamii</i> Hayata	川上氏鴨舌疔	V : 166
622 004 04 0	<i>Cyanotis somaliensis</i> Clarke	毛藍花草	
622 004 05 0	<i>Cyanotis vaga</i> Schultes f.	鴨舌疔	V : 168
622 005 01 0	<i>Dichorisandra reginae</i> (L. Lind. & Rod.) W. Miller & Bailey	鴛鴦草	
622 006 01 0	<i>Floscopa scandens</i> Lour.	蔓蕤荷(節花草)	V : 168
622 007 01 0	<i>Geogenanthus undatus</i> (Koch & Lind.) Mildbraed & Strauss	銀波草	
622 008 01 0	<i>Murdannia formosana</i> (N. E. Br.) K. S. Hsu	台灣水竹葉	V : 170
622 008 02 0	<i>Murdannia keisak</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.	水竹葉	V : 170
622 008 03 0	<i>Murdannia simplex</i> (Vahl) Brenan	細竹篙草	V : 172
622 009 01 0	<i>Pollia japonica</i> Thunb.	杜若	V : 174
622 009 02 0	<i>Pollia minor</i> (Hayata) Honda	小杜若(石竹葉)	
622 009 03 0	<i>Pollia secundiflora</i> (Blume) Bakh.	叢林杜若	V : 174
622 010 01 0	<i>Rhoeo discolor</i> Hance	紅川七草	
622 010 02 0	<i>Rhoeo spathacea</i> (Sw.) Stearn	蚌蘭	
622 011 01 0	<i>Setcreasea purpurea</i> Boom	紫錦草	
622 012 01 0	<i>Siderasis fuscata</i> (Lodd.) H. E. Moore	絨氈草	
622 013 01 0	<i>Tradescantia fluminensis</i> Vell.	紫葉水竹草	
622 013 02 0	<i>Tradescantia navicularis</i> Ort.	疊葉草	
622 013 03 0	<i>Tradescantia reflexa</i> Raf.	卷苞水竹草	
622 014 01 0	<i>Zebrina pendula</i> Schnizl.	吊竹草	
623 000 00 0	Xyridaceae	芎草科	V : 176
623 001 01 0	<i>Xyris formosana</i> Hayata	桃園草(黃穀精)	V : 176
624 000 00 0	Eriocaulaceae	穀精草科	V : 179
624 001 01 0	<i>Eriocaulon buergerianum</i> Koem.	連萼穀精草	V : 180
624 001 02 0	<i>Eriocaulon chishingsanensis</i> Chang	七星山穀精草(台灣穀精草)	V : 180
624 001 03 1	<i>Eriocaulon cinereum</i> R. Br. var. <i>sieboldianum</i> (Sieb. & Zucc.) T. Koyama	小穀精草	V : 183
624 001 04 0	<i>Eriocaulon merrillii</i> Ruhl. ex Perkins		V : 183
624 001 04 1	<i>Eriocaulon merrillii</i> var. <i>merrillii</i>	菲律賓穀精草	V : 183
624 001 04 2	<i>Eriocaulon merrillii</i> Ruhl. var. <i>suishaense</i> (Hayata) Chang	明潭穀精草	V : 185
624 001 05 0	<i>Eriocaulon nantoense</i> Hayata		V : 185
624 001 05 1	<i>Eriocaulon nantoense</i> var. <i>nantoense</i>	南投穀精草	V : 185
624 001 05 2	<i>Eriocaulon nantoense</i> Hayata var. <i>trisectum</i> (Satake) Chang	蓮花池穀精草	V : 187
624 001 06 0	<i>Eriocaulon sexangulare</i> L.	大葉穀精草	V : 187
625 000 00 0	Bromeliaceae	鳳梨科	
625 001 01 0	<i>Acanthostachys strobilacea</i> (Schult. f.) Link	松毬鳳梨	
625 002 01 0	<i>Aechmea amazonica</i> Ule	黑紋鳳梨	
625 002 02 0	<i>Aechmea chantinii</i> (Carr.) Baker	斑馬鳳梨	
625 002 03 0	<i>Aechmea cylindrata</i> Lindm.	圓頭鳳梨	
625 002 04 0	<i>Aechmea fasciata</i> (Lindl.) Baker	蜻蜓鳳梨	
625 002 05 0	<i>Aechmea fillicaulis</i> (Griseb.) Mez.	翡翠鳳梨	
625 002 06 0	<i>Aechmea</i> x <i>foster's favorite</i> Hort.	紅葉鳳梨	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
625 002 07 0	<i>Aechmea fulgens</i> Brongn.	珊瑚鳳梨	
625 002 07 1	<i>Aechmea fulgens</i> Brongn. var. <i>discolor</i> (Hook.) Brongn.	斑紋珊瑚鳳梨	
625 002 08 0	<i>Aechmea lamarchei</i> (Morr.) Mez	豹紋鳳梨	
625 002 09 0	<i>Aechmea lueddemanniana</i> Brongn.	青花鳳梨	
625 002 10 0	<i>Aechmea magdalenae</i> H. Andre ex Baker	纖維鳳梨	
625 002 11 0	<i>Aechmea x maginali</i> Hort.	赤苞珊瑚鳳梨	
625 002 12 0	<i>Aechmea organensis</i> Wawra	紅刺鳳梨	
625 002 13 0	<i>Aechmea pineliana</i> (Brongn.) Baker	鼓槌鳳梨	
625 003 01 0	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	鳳梨	
625 004 01 0	<i>Billbergia nutans</i> Wendl. ex Regel.	垂花鳳梨	
625 004 02 0	<i>Billbergia pyramidalis</i> (Sims) Lindl.	紅筆鳳梨	
625 004 02 1	<i>Billbergia pyramidalis</i> (Sims) Lindl. var. <i>concolor</i> L. B. Smith	火焰鳳梨	
625 004 03 0	<i>Billbergia saundersii</i> Bull	美葉鳳梨	
625 005 01 0	<i>Canistrum lindenii</i> (Regel) Mez	彪紋鳳梨	
625 006 01 0	<i>Cryptanthus acaulis</i> (Lindl.) Beer	小鳳梨	
625 006 01 1	<i>Cryptanthus acaulis</i> (Lindl.) Beer var. <i>ruber</i> Beer	紅葉小鳳梨	
625 006 02 0	<i>Cryptanthus bivittatus</i> (Hook.) Regel	絨葉小鳳梨	
625 006 03 0	<i>Cryptanthus bromelioides</i> Otto & Dietr.	長葉小鳳梨	
625 006 04 0	<i>Cryptanthus diversifolius</i> Beer	異葉小鳳梨	
625 006 05 0	<i>Cryptanthus zonatus</i> (Vis.) Beer	虎紋小鳳梨	
625 007 01 0	<i>Dyckia altissima</i> Lindl.	硬葉鳳梨	
625 007 02 0	<i>Dyckia brevifolia</i> Baker	厚葉鳳梨	
625 008 01 0	<i>Fosterella penduliflora</i> (C. H. Wright) L. B. Smith	龍舌鳳梨	
625 009 01 0	<i>Guzmania insignis</i> Mez	錦葉鳳梨	
625 009 02 0	<i>Guzmania x magnifica</i> Hort.	火輪鳳梨	
625 010 01 0	<i>Hechtia glomerata</i> Zucc.	銀葉鳳梨	
625 011 01 0	<i>Neoregelia ampullacea</i> (Morr.) L. B. Smith	曲葉鳳梨	
625 011 02 0	<i>Neoregelia eleutheropetala</i> (Ule) L. B. Smith	粉心鳳梨	
625 011 03 0	<i>Neoregelia x hybrida</i> Pinkie	油點鳳梨	
625 011 04 0	<i>Neoregelia spectabilis</i> (Moore) L. B. Smith	端紅鳳梨	
625 011 05 0	<i>Neoregelia zonata</i> (Mez) L. B. Smith	紫紋鳳梨	
625 012 01 0	<i>Nidularium antioleanum</i> Wawra	酒瓶鳳梨	
625 012 02 0	<i>Nidularium innocentii</i> Lam.	裏紅鳳梨	
625 013 01 0	<i>Pitcairnia corallina</i> Lind. & Andre	白背鳳梨	
625 013 02 0	<i>Pitcairnia muscosa</i> Mart. ex Schult. f.	艷紅鳳梨	
625 014 01 0	<i>Quesnelia arvensis</i> Mez	豪華鳳梨	
625 015 01 0	<i>Tillandsia cyanea</i> (A. Dietr) Morr.	紫花鳳梨	
625 015 02 0	<i>Tillandsia x emilie</i> Hort.	大紫花鳳梨	
625 015 03 0	<i>Tillandsia flabellata</i> Baker	歧花鳳梨	
625 015 04 0	<i>Tillandsia lindenii</i> (Lem.) Regel.	長苞鳳梨	
625 016 01 0	<i>Vriesea carinata</i> Wawra	鶯歌鳳梨	
625 016 02 0	<i>Vriesea fenestralis</i> Lindl. & Andre	網紋鳳梨	
625 016 03 0	<i>Vriesea x poelmannii</i>	彩苞鳳梨	
625 016 04 0	<i>Vriesea psittacina</i> (Hook.) Lindl.	山鶯鳳梨	
625 016 05 0	<i>Vriesea saundersii</i> (Carr.) Morr.	麗斑鳳梨	
625 016 06 0	<i>Vriesea speciosa</i> Hook.	黃色花鳳梨	
625 016 07 0	<i>Vriesea splendens</i> (Brongn.) Lem.	虎紋鳳梨	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
626 000 00 0	Flagellariaceae	鬚葉藤(鞭藤)科	V : 189
626 001 01 0	<i>Flagellaria indica</i> L.	印度鞭藤(蘆竹藤, 角仔藤)	V : 189
627 000 00 0	Cyperaceae	莎草科	V : 191
627 001 01 0	<i>Baeothryon subcapitatum</i> (Thwaites) T. Koyama	玉山針蘭	V : 205
627 002 01 0	<i>Bolboschoenus planiculmis</i> (F. Schmidt) T. Koyama	雲林莞草	V : 207
627 003 01 0	<i>Bulbostylis barbata</i> (Rottb.) C. B. Clarke	高雄球柱草	V : 255
627 003 02 0	<i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz.	球柱草	V : 255
627 004 01 0	<i>Carex aliiformis</i> C. B. Clarke	林下薹	V : 354
627 004 02 0	<i>Carex alopecuroides</i> D. Don		V : 353
627 004 02 1	<i>Carex alopecuroides</i> D. Don subsp. <i>alopecurides</i>	大穗日本薹	V : 353
627 004 02 2	<i>Carex alopecuroides</i> subsp. <i>subtransversa</i> (C. B. Clarke) T. Koyama	高山日本薹	V : 354
627 004 03 0	<i>Carex arisanensis</i> Hayata	阿里山疏花薹	V : 349
627 004 04 0	<i>Carex atrata</i> L.	南湖扁果薹	V : 363
627 004 04 1	<i>Carex atrata</i> subsp. <i>apodostachya</i> (Ohwi) T. Koyama	南湖扁果薹	V : 363
627 004 05 0	<i>Carex baccans</i> Nees	紅果薹	V : 308
627 004 06 0	<i>Carex bilateralis</i> Hayata	短葉二柱薹	V : 318
627 004 07 0	<i>Carex brachyathera</i> Ohwi	垂穗薹	V : 344
627 004 08 0	<i>Carex breviculmis</i> R. Br.	短莖宿柱薹	V : 335
627 004 08 1	<i>Carex breviculmis</i> R. Br. subsp. <i>breviculmis</i>	短莖宿柱薹	V : 335
627 004 08 2	<i>Carex breviculmis</i> subsp. <i>fibrillosa</i> (Franch. & Sav.) T. Koyama	硬短莖宿柱薹	V : 336
627 004 09 0	<i>Carex brevicuspis</i> C. B. Clarke	大山宿柱薹	V : 326
627 004 10 0	<i>Carex breviscapa</i> C. B. Clarke	寬果宿柱薹	V : 328
627 004 11 0	<i>Carex brownii</i> Tuckerman	布朗薹	V : 355
627 004 12 0	<i>Carex brunnea</i> Thunberg.	束草(莎草)	V : 321
627 004 13 0	<i>Carex capillacea</i> Boott	單穗薹	V : 371
627 004 14 0	<i>Carex caucasica</i> Steven	大井氏扁果薹	V : 361
627 004 14 1	<i>Carex caucasica</i> subsp. <i>jisaburo-ohwiana</i> (T. Koyama) T. Koyama	大井氏扁果薹	V : 361
627 004 15 0	<i>Carex chrysolepis</i> Franch. & Sav.	黃花薹	V : 344
627 004 16 0	<i>Carex cruciata</i> Wahl.	煙火薹	V : 310
627 004 16 1	<i>Carex cruciata</i> Wahl. subsp. <i>cruciata</i> .	煙火薹	V : 310
627 004 16 2	<i>Carex cruciata</i> Wahl. subsp. <i>rubro-brunnea</i> (Ohwi) T. Koyama	紅色煙火薹	V : 312
627 004 17 0	<i>Carex cryptostachys</i> Brongniart	多序宿柱薹	V : 324
627 004 18 0	<i>Carex daibuensis</i> Hayata	大武宿柱薹	V : 340
627 004 19 0	<i>Carex dissitiflora</i> Franch	台灣疏花薹	V : 349
627 004 19 1	<i>Carex dissitiflora</i> Franch subsp. <i>taiwanensis</i> (Ohwi) T. Koyama	台灣疏花薹	V : 349
627 004 20 0	<i>Carex dolichostachya</i> Hayata	長穗宿柱薹	V : 340
627 004 20 1	<i>Carex dolichostachya</i> subsp. <i>dolichostachya</i>	長穗宿柱薹	V : 340
627 004 20 2	<i>Carex dolichostachya</i> subsp. <i>trichosperma</i> (Ohwi) T. Koyama	阿里山宿柱薹	V : 341
627 004 21 0	<i>Carex filicina</i> Nees	紅鞘薹	V : 309
627 004 21 1	<i>Carex filicina</i> subsp. <i>pseudo-filicina</i> (Hayata) T. Koyama	紅鞘薹	V : 309
627 004 22 0	<i>Carex finitima</i> Boott	長柱薹	V : 350
627 004 23 0	<i>Carex fulvo-rubescens</i> Hayata	茶色扁果薹	V : 359

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
627 004 23 1	<i>Carex fulvo-rubescens</i> subsp. <i>fulvo-rubescens</i>	茶色扁果薹	V : 359
627 004 23 2	<i>Carex fulvo-rubescens</i> subsp. <i>longistipes</i> (Hayata) T. Koyama	長梗扁果薹	V : 361
627 004 24 0	<i>Carex gentilis</i> Franch.	中原氏二柱薹	V : 322
627 004 24 1	<i>Carex gentilis</i> subsp. <i>nakaharai</i> (Hayata) T. Koyama	中原氏二柱薹	V : 322
627 004 25 0	<i>Carex gracilispica</i> Hayata	細穗宿柱薹	V : 331
627 004 26 0	<i>Carex grallatoria</i> Maxim.	異型菱果薹	V : 369
627 004 26 1	<i>Carex grallatoria</i> subsp. <i>heteroclita</i> (Franch.) T. Koyama	異型菱果薹	V : 369
627 004 27 0	<i>Carex hattoriana</i> Nakai ex Tuyama	服部氏二柱薹	V : 320
627 004 28 0	<i>Carex hoozanensis</i> Hayata	鳳凰宿柱薹	V : 327
627 004 29 0	<i>Carex kobomugi</i> Ohwi	海米	V : 366
627 004 30 0	<i>Carex ligata</i> Boott	寶島宿柱薹	V : 333
627 004 30 1	<i>Carex ligata</i> Boott subsp. <i>formosensis</i> (Levl. & Van.) T. Koyama	寶島宿柱薹	V : 333
627 004 31 0	<i>Carex ligulata</i> Nees	貝舌薹	V : 356
627 004 32 0	<i>Carex liui</i> T. Koyama & Chuang	劉氏薹	V : 351
627 004 33 0	<i>Carex macrandrolepis</i> Leveille	和平菱果薹	V : 347
627 004 34 0	<i>Carex maculata</i> Boott	寬囊果薹	V : 359
627 004 35 0	<i>Carex makinoensis</i> Franch.	牧野氏薹	V : 342
627 004 36 0	<i>Carex manca</i> Boott	夢佳宿柱薹	V : 328
627 004 36 1	<i>Carex manca</i> subsp. <i>takasagoana</i> (Akiyama) T. Koyama	夢佳宿柱薹	V : 328
627 004 37 0	<i>Carex metallica</i> Leveille	寬穗薹	V : 348
627 004 38 0	<i>Carex mitrata</i> Franch.	具芒宿柱薹	V : 334
627 004 38 1	<i>Carex mitrata</i> subsp. <i>aristata</i> (Ohwi) T. Koyama	具芒宿柱薹	V : 334
627 004 39 0	<i>Carex morii</i> Hayata	森氏薹	V : 315
627 004 40 0	<i>Carex nemostachys</i> Steudel	毛囊果薹	V : 351
627 004 41 0	<i>Carex nubigena</i> D. Don	聚生穗序薹	V : 367
627 004 41 1	<i>Carex nubigena</i> subsp. <i>pseudo-arenicola</i> (Hayata) T. Koyama	聚生穗序薹	V : 367
627 004 42 0	<i>Carex orthostemon</i> Hayata	直蕊宿柱薹	V : 334
627 004 43 0	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. & Sav.) Kudo	南投薹	V : 345
627 004 44 0	<i>Carex perakensis</i> C. B. Clarke	黃穗薹	V : 314
627 004 45 0	<i>Carex phacota</i> Sprengel	七星斑囊果薹	V : 365
627 004 46 0	<i>Carex phaeopoda</i> Ohwi	斑囊果薹	V : 366
627 004 47 0	<i>Carex pumila</i> Thunb.	小海米	V : 357
627 004 48 0	<i>Carex purpureotincta</i> Ohwi	太魯閣薹	V : 355
627 004 49 0	<i>Carex rafflesiana</i> Boott	紅頭薹	V : 310
627 004 49 1	<i>Carex rafflesiana</i> Boott subsp. <i>scaberrima</i> (Bockeler) T. Koyama	紅頭薹	V : 310
627 004 50 0	<i>Carex rhynchachaenium</i> C. B. Clarke ex Merrill	初島氏柱薹	V : 329
627 004 51 0	<i>Carex rochebruni</i> Franch. & Sav.		V : 369
627 004 51 1	<i>Carex rochebruni</i> subsp. <i>remotispicula</i> (Hayata) T. Koyama	高山穗序薹	V : 369
627 004 52 0	<i>Carex sachalinensis</i> F. Schmidt	線葉宿柱薹	V : 336
627 004 52 1	<i>Carex sachalinensis</i> subsp. <i>alterniflora</i> (Franch.) T. Koyama	線葉宿柱薹	V : 336
627 004 52 2	<i>Carex sachalinensis</i> subsp. <i>fernaldiana</i> (Levl. & Van.) T. Koyama	宜蘭宿柱薹	V : 337
627 004 53 0	<i>Carex sacrosancta</i> Honda	長葉二柱薹	V : 320

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
627 004 54 0	<i>Carex satsumensis</i> Franch. & Sav.	油 薑	V : 312
627 004 55 0	<i>Carex sclerocarpa</i> Franch.	太平山薑	V : 347
627 004 56 0	<i>Carex sociata</i> Boott	中國宿柱薑	V : 338
627 004 57 0	<i>Carex tatsutakensis</i> Hayata	銳果薑	V : 346
627 004 58 0	<i>Carex tristachya</i> Thunb.	抱鱗宿柱薑	V : 337
627 004 58 1	<i>Carex tristachya</i> subsp. <i>pocilliformis</i> (Boott) T. Koyama	抱鱗宿柱薑	V : 337
627 004 59 0	<i>Carex urelytra</i> Ohwi	扁果薑	V : 315
627 004 60 0	<i>Carex wahuensis</i> C. A. Meyer	布氏宿柱薑	V : 326
627 004 60 1	<i>Carex wahuensis</i> subsp. <i>robusta</i> (Franch. & Sav.) T. Koyama	布氏宿柱薑	V : 326
627 005 01 0	<i>Cladium jamaicense</i> Crantz	華克拉莎	V : 295
627 005 01 1	<i>Cladium jamaicense</i> subsp. <i>chinense</i> (Nees) T. Koyama	華克拉莎(一本莎)	V : 295
627 006 01 0	<i>Cyperus alternifolius</i> L.	風車草	V : 270
627 006 01 1	<i>Cyperus alternifolius</i> subsp. <i>flabelliformis</i> (Rottb.) Kükenthäl	風車草	V : 270
627 006 02 0	<i>Cyperus amuricus</i> Maximowicz	阿穆爾莎草	V : 270
627 006 03 0	<i>Cyperus compressus</i> L.	扁穗莎草(莎田草)	V : 269
627 006 04 0	<i>Cyperus cuspidatus</i> Humb.	長尖莎草	V : 276
627 006 05 0	<i>Cyperus difformis</i> L.	異花莎草	V : 273
627 006 06 0	<i>Cyperus diffusus</i> Vahl	多脈莎草	V : 271
627 006 07 0	<i>Cyperus digitatus</i> Roxb.	恒春莎草	V : 259
627 006 08 0	<i>Cyperus distans</i> L. f.	疏穗莎草	V : 262
627 006 09 0	<i>Cyperus exaltatus</i> Retz.	無翅莎草	V : 260
627 006 10 0	<i>Cyperus haspan</i> L.	畦畔莎草	V : 273
627 006 11 0	<i>Cyperus imbricatus</i> Retz.	覆瓦狀莎草	V : 259
627 006 11 1	<i>Cyperus imbricatus</i> subsp. <i>elongatus</i> (Bockeler) T. Koyama	士林莎草	V : 260
627 006 11 2	<i>Cyperus imbricatus</i> subsp. <i>imbricatus</i> .	覆瓦狀莎草	V : 259
627 006 12 0	<i>Cyperus iria</i> L.	碎米莎草	V : 269
627 006 13 0	<i>Cyperus malaccensis</i> Lam.	茫茫鹹草	V : 266
627 006 13 1	<i>Cyperus malaccensis</i> subsp. <i>malaccensis</i>	茫茫鹹草	V : 266
627 006 13 2	<i>Cyperus malaccensis</i> subsp. <i>monophyllus</i> (Vahl.) T. Koyama	單葉鹹草	V : 266
627 006 14 0	<i>Cyperus nutans</i> Vahl.	點頭莎草	V : 260
627 006 14 1	<i>Cyperus nutans</i> subsp. <i>subprolixus</i> (Kükenth.) T. Koyama	點頭莎草	V : 260
627 006 15 0	<i>Cyperus pilosus</i> Vahl.	毛軸莎草	V : 268
627 006 16 0	<i>Cyperus platystylis</i> R. Br.	寬柱莎草	V : 271
627 006 17 0	<i>Cyperus procerus</i> Rottb.	擬毛軸莎草	V : 268
627 006 18 0	<i>Cyperus pygmaeus</i> Rottb.	矮莎草	V : 277
627 006 19 0	<i>Cyperus rotundus</i> L.	香附子	V : 265
627 006 20 0	<i>Cyperus serotinus</i> Rottb.	水莎草	V : 276
627 006 21 0	<i>Cyperus stoloniferus</i> Retz.	粗根莖莎草	V : 264
627 006 22 0	<i>Cyperus tenuiculmis</i> Bockeler	四稜穗莎草	V : 262
627 006 23 0	<i>Cyperus tenuispica</i> Steudel	窄穗莎草	V : 275
627 006 24 0	<i>Cyperus tuberosus</i> Rottb.	假香附子	V : 265
627 007 01 0	<i>Diplacrum caricinum</i> R. Br.	裂穎茅	V : 201
627 008 01 0	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Romer & Schult.	牛毛顛	V : 219
627 008 02 0	<i>Eleocharis acutangula</i> (Roxb.) Schult.	桃園蘭	V : 225

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
627 022 03 0	<i>Scleria lithosperma</i> (L.) Swartz	石果珍珠茅	V : 195
627 022 04 0	<i>Scleria rugosa</i> R. Br.	皺果珍珠茅	V : 200
627 022 05 0	<i>Scleria sumatrensis</i> Retz.	印尼珍珠茅	V : 195
627 022 06 0	<i>Scleria terrestris</i> (L.) Fassett	陸生珍珠茅	V : 196
627 023 01 0	<i>Torulium odoratum</i> (L.) S. Hooper	斷節莎	V : 291
628 000 00 0	Poaceae	禾本科	V : 373
628 001 01 0	<i>Agropyron formosanum</i> Honda	台灣鵝觀草	V : 456
628 001 02 0	<i>Agropyron mayebaratum</i> Honda	前原鵝觀草	V : 458
628 002 01 0	<i>Agrostis arisan-montana</i> Ohwi	阿里山翦股穎	V : 398
628 002 02 1	<i>Agrostis clavata</i> Trin. subsp. <i>matsumurae</i> (Hack. ex Honda) Tateoka	翦股穎	V : 398
628 002 03 0	<i>Agrostis fukuyamae</i> Ohwi	伯明翦股穎	V : 400
628 002 04 0	<i>Agrostis morrisonensis</i> Hayata	玉山翦股穎	V : 400
628 002 05 0	<i>Agrostis sozanensis</i> Hayata	草山翦股穎	V : 400
628 003 01 0	<i>Alloteropsis semialata</i> (R. Br.) Hitchc.	毛穎草	V : 525
628 004 01 1	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>amurensis</i> (Komar.) Ohwi	看麥娘	V : 402
628 004 02 0	<i>Alopecurus myosuroides</i> Huds.	大穗看麥娘	V : 404
628 005 01 0	<i>Anthoxanthum formosanum</i> Honda	台灣黃花茅	V : 405
628 006 01 0	<i>Apluda mutica</i> L.	水蔗草	V : 616
628 007 01 0	<i>Aristida chinensis</i> Munro	華三芒草	V : 424
628 008 01 1	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) Presl var. <i>bulbosum</i> (Willd.) Spenner f. <i>variegatum</i> Hitchc.	變葉燕麥草	V : 405
628 009 01 0	<i>Arthraxon hispidus</i> (Thunb.) Makino	蓋草	V : 618
628 009 02 0	<i>Arthraxon pauciflorus</i> Honda	粗梗蓋草	V : 620
628 009 03 0	<i>Arthraxon quartinianus</i> (A. Rich.) Nash	暖地蓋草	V : 620
628 010 01 0	<i>Arthrostyidium naibunensis</i> (Hayata) Lin	內門竹(恆春矢竹, 恆春青籬竹))	V : 744
628 011 01 0	<i>Arundinaria graminea</i> (Bean) Makino	大明竹(通絲竹, 四時竹, 青葉竹, 大妨竹, 四季竹)	V : 713
628 011 02 0	<i>Arundinaria hindsii</i> Munro	邢氏苦竹(四時竹, 寒山竹)	V : 715
628 011 03 0	<i>Arundinaria linearis</i> Hackel	琉球矢竹(仰葉竹)	V : 715
628 011 04 0	<i>Arundinaria simonii</i> (Carr.) A. & C. Riviere	空心苦竹(皮竹, 女竹, 苦竹, 川竹, 苦竹)	V : 717
628 011 05 0	<i>Arundinaria variegata</i> (Sieb.) Makino	稚子竹	V : 717
628 012 01 0	<i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) Tanaka	野古草	V : 511
628 012 02 0	<i>Arundinella pubescence</i> Merr. & Hack. ex Hack.	毛野古草	V : 511
628 012 03 0	<i>Arundinella setosa</i> Trin.	刺芒野古草	V : 512
628 013 01 0	<i>Arundo donax</i> L.	毛鞘蘆竹	V : 382
628 013 01 1	<i>Arundo donax</i> var. <i>coleotricha</i> Hack.	毛鞘蘆竹	V : 384
628 013 01 2	<i>Arundo donax</i> var. <i>donax</i> .	蘆竹	V : 382
628 013 01 3	<i>Arundo donax</i> var. <i>versicolor</i> Stokes	變葉蘆竹	V : 384
628 013 02 0	<i>Arundo formosana</i> Hack.	台灣蘆竹	V : 384
628 014 01 1	<i>Aulacolepis agrostoides</i> Ohwi var. <i>formosana</i> Ohwi	小穎溝桴草	V : 434
628 014 02 0	<i>Aulacolepis treutleri</i> (O. Ktze.) Hack.	溝桴草	V : 434
628 015 01 0	<i>Avena fatua</i> L.	野燕麥	V : 408

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 015 02 0	<i>Avena sativa</i> L.	燕麥	
628 016 01 0	<i>Axonopus affinis</i> Chase	類地毯草	V : 527
628 016 02 0	<i>Axonopus compressus</i> (Sw.) P. Beauv.	地毯草	V : 528
628 017 01 0	<i>Bambusa arundinacea</i> (Retz.) Willd.	茨竹(貌子竹,緬甸刺竹)	V : 747
628 017 02 1	<i>Bambusa beecheyana</i> Munro var. <i>pubescens</i> (Li) Lin	竹變(麻竹舅,大頭點竹,吊絲球竹)	V : 747
628 017 03 0	<i>Bambusa dolichoclada</i> Hayata	長枝竹(長枝仔竹,桶仔竹)	V : 749
628 017 03 1	<i>Bambusa dolichoclada</i> Hayata CV. "stripe" Lin	條紋長枝竹	V : 751
628 017 04 0	<i>Bambusa dolichomerithalla</i> Hayata	火廣竹(火吹竹,火管竹)	V : 751
628 017 04 1	<i>Bambusa dolichomerithalla</i> Hayata CV. "Green stripe-stem" Lin	金絲火廣竹	V : 751
628 017 05 0	<i>Bambusa edulis</i> (Odashima) Keng	烏腳綠(鬚腳綠,四季竹,烏腳綠竹)	V : 753
628 017 06 0	<i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeuschel	蓬萊竹(孝順竹,觀音竹,鳳尾竹)	V : 753
628 017 06 1	<i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeuschel CV. "Alphonsekarr" Young	蘇枋竹(七弦竹)	V : 755
628 017 06 2	<i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeuschel CV. "Fernleaf" Young	鳳凰竹(鳳尾竹)	V : 755
628 017 06 3	<i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeuschel CV. "Stripestem" Young	紅鳳凰竹(條紋鳳凰竹)	V : 757
628 017 07 0	<i>Bambusa oldhamii</i> Munro	綠竹(毛綠竹,甜竹,烏藥竹)	V : 757
628 017 08 0	<i>Bambusa pachinensis</i> Hayata	八芝蘭竹(矢竹,冇咸,米篩竹,空涵竹)	V : 759
628 017 08 1	<i>Bambusa pachinensis</i> Hayata var. <i>hirsutissima</i> (Odashima) Lin	長毛八芝蘭竹	V : 759
628 017 08 2	<i>Bambusa pachinensis</i> Hayata var. <i>pachinensis</i> .	長毛八芝蘭竹	V : 759
628 017 09 0	<i>Bambusa stenostachya</i> Hackel	刺竹(坭竹,鬱竹)	V : 761
628 017 09 1	<i>Bambusa stenostachya</i> Hackel CV. "Wei-fang Lin" Lin	林氏刺竹	V : 761
628 017 10 0	<i>Bambusa utilis</i> Lin	烏葉竹	V : 761
628 017 11 0	<i>Bambusa ventricosa</i> McClure	佛竹(葫蘆竹,佛肚竹,結頭竹)	V : 764
628 017 12 0	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex Wendland	泰山竹(赤竹,龍頭竹)	V : 766
628 017 12 1	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. var. <i>striata</i> (Loddiges) Gamble	金絲竹	V : 766
628 017 12 2	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. var. <i>vulgaris</i> .	短節泰山竹	V : 766
628 017 12 3	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. CV. "Wamin" (Brandis) McClure	短節泰山竹(葫蘆龍頭竹)	V : 766
628 018 01 0	<i>Bothriochloa glabra</i> (Roxb.) A. Camus	岐穗臭根子草	V : 621
628 018 02 0	<i>Bothriochloa intermedia</i> (R. Br.) A. Camus	臭根子草	V : 623
628 018 02 1	<i>Bothriochloa intermedia</i> (R. Br.) A. Camus var. <i>intermedia</i> .	臭根子草	V : 623
628 018 02 2	<i>Bothriochloa intermedia</i> (R. Br.) A. Camus var. <i>punctata</i> (Roxb.) Keng	孔穎臭根子草	V : 623
628 018 03 0	<i>Bothriochloa ischaemum</i> (L.) Keng	白羊草	V : 624

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 019 01 0	<i>Brachiaria mutica</i> (Forsk.) Stapf	巴拉草	V : 530
628 019 02 0	<i>Brachiaria reptans</i> (L.) Gardn. & Hubb.	尾桴草	V : 530
628 019 03 0	<i>Brachiaria subquadripara</i> (Trin.) Hitchc.	四生臂形草	V : 533
628 019 04 0	<i>Brachiaria villosa</i> (Lam.) A. Camus	毛臂形草	V : 534
628 020 01 0	<i>Brachypodium kawakamii</i> Hayata	川上氏短柄草	V : 426
628 020 02 0	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	基隆短柄草	V : 428
628 020 02 1	<i>Brachypodium sylvaticum</i> var. <i>kelungense</i> (Honda) C. Hsu	基隆短柄草	V : 428
628 020 02 2	<i>Brachypodium sylvaticum</i> var. <i>luzoniense</i> (Hack.) Hara	呂宋短柄草	V : 428
628 021 01 0	<i>Briza maxima</i> L.	凌風草	
628 021 02 0	<i>Briza minor</i> L.	銀鱗草	V : 437
628 022 01 0	<i>Bromus catharticus</i> Vahl.	大扁雀麥	V : 429
628 022 02 0	<i>Bromus formosanus</i> Honda	台灣雀麥	V : 430
628 022 03 0	<i>Bromus morrisonensis</i> Honda	玉山雀麥	V : 430
628 022 04 1	<i>Bromus remotiflorus</i> (Steud.) Ohwi var. <i>piananensis</i> Ohwi	卑南雀麥	V : 433
628 023 01 0	<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	拂子茅	V : 409
628 024 01 0	<i>Capillipedium assimile</i> (Steud.) A. Camus	硬稈子草	V : 626
628 024 02 0	<i>Capillipedium kwashotensis</i> (Hayata) C. Hsu	綠島細柄草	V : 627
628 024 03 0	<i>Capillipedium parviflorum</i> (R. Br.) Stapf	細柄草	V : 627
628 024 03 1	<i>Capillipedium parviflorum</i> (R. Br.) Stapf var. <i>parviflorum</i> .	細柄草	V : 627
628 024 03 2	<i>Capillipedium parviflorum</i> (R. Br.) Stapf var. <i>spicigerum</i> (Benth.) C. Hsu	多節細柄草	V : 630
628 025 01 0	<i>Cenchrus echinatus</i> L.	蒺藜草	V : 535
628 026 01 0	<i>Centotheca lappacea</i> (L.) Desv.	假淡竹葉	V : 390
628 027 01 1	<i>Chaetochloa italica</i> Scribn. var. <i>germanica</i> Scribn.	粟(黍仔)	
628 028 01 0	<i>Chimonobambusa quadrangularis</i> (Fenzi) Makino	四方竹(箬竹,方竹, 四季竹,標竹,疣竹, 角竹)	V : 741
628 029 01 0	<i>Chloris barbata</i> Sw.	孟仁草	V : 462
628 029 02 0	<i>Chloris formosana</i> (Honda) Keng	台灣虎尾草	V : 462
628 029 03 0	<i>Chloris gayana</i> Kunth	蓋氏虎尾草	V : 464
628 029 04 0	<i>Chloris virgata</i> Sw.	虎尾草	V : 464
628 030 01 0	<i>Chrysopogon aciculatus</i> (Retz.) Trin.	竹節草	V : 630
628 031 01 0	<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	薏苡	V : 633
628 031 01 1	<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>formosana</i> Ohwi	台灣薏苡	V : 633
628 031 01 2	<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>lacryma-jobi</i> .	薏苡	V : 633
628 031 01 3	<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>maxima</i> Makino	念珠薏苡	V : 633
628 031 01 4	<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>mayuen</i> (Romanet) Stapf ex Back.	馬圖薏苡	V : 633
628 032 01 0	<i>Cortaderia argentea</i> Stapf	白金蘆	
628 032 02 0	<i>Cortaderia selloana</i> (J. A. & J. H. Schult.) Aschers. & Graebn.	銀蘆	
628 033 01 0	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	檸檬茅	V : 635
628 033 02 0	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	香茅	V : 635
628 033 03 0	<i>Cymbopogon tortilis</i> (Presl) A. Camus	扭鞘香茅	V : 635
628 033 03 1	<i>Cymbopogon tortilis</i> (Presl) A. Camus var. <i>goeringii</i> (Steud.) Hand.-Mazz.	橘草	V : 636
628 033 03 2	<i>Cymbopogon tortilis</i> (Presl) A. Camus var. <i>tortilis</i>	扭鞘香茅	V : 636

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 033 04 0	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt	爪哇香茅	
628 034 01 0	<i>Cynodon arcuatus</i> J. S. Presl ex C. B. Presl	恒春狗牙根	V : 465
628 034 02 0	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	狗牙根	V : 466
628 035 01 0	<i>Cyrtococcum accrescens</i> (Trin.) Stapf	散穗弓果黍	V : 537
628 035 02 0	<i>Cyrtococcum patens</i> (L.) A. Camus	弓果黍	V : 537
628 036 01 0	<i>Dactylis glomerata</i> L.	鴨茅	V : 439
628 037 01 0	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Beauv.	龍爪茅	V : 471
628 038 01 0	<i>Dendrocalamus giganteus</i> (Wall.) Munro	荖濃巨竹(印度麻竹)	V : 772
628 038 02 0	<i>Dendrocalamus latiflorus</i> Munro	麻竹	V : 774
628 038 02 1	<i>Dendrocalamus latiflorus</i> Munro var. <i>latif</i>	美濃麻竹	V : 774
628 038 02 2	<i>Dendrocalamus latiflorus</i> Munro CV. "Mei-nung" Lin	美濃麻竹	V : 776
628 038 02 3	<i>Dendrocalamus latiflorus</i> Munro CV. "Subconvex" Lin	葫蘆麻竹	V : 774
628 038 03 0	<i>Dendrocalamus strictus</i> (Roxb.) Nees	印度實竹	V : 776
628 039 01 1	<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) Beauv. var. <i>festucaefolia</i> Honda	髮草	V : 411
628 039 02 0	<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin.	曲芒髮草	V : 411
628 040 01 0	<i>Deyeuxia arundinacea</i> (L.) Beauv.	類蘆野青茅	V : 413
628 040 02 0	<i>Deyeuxia formosana</i> (Hayata) C. Hsu	台灣野青茅	V : 415
628 040 03 0	<i>Deyeuxia matsudana</i> (Honda) C. Hsu	松田野青茅	V : 415
628 040 04 0	<i>Deyeuxia suizanensis</i> (Hayata) C. Hsu	水山野青茅	V : 415
628 041 01 0	<i>Dichanthium annulatum</i> (Forsk.) Stapf	雙花草	V : 638
628 041 02 0	<i>Dichanthium aristatum</i> (Poir.) C. E. Hubb.	毛梗雙花草	V : 639
628 042 01 0	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koel.	升馬唐	V : 540
628 042 02 0	<i>Digitaria fauriei</i> Ohwi	佛歐里馬唐	V : 541
628 042 03 0	<i>Digitaria henryi</i> Rendle	亨利馬唐	V : 542
628 042 04 0	<i>Digitaria heterantha</i> (Hook. f.) Merr.	粗穗馬唐	V : 541
628 042 05 0	<i>Digitaria ischaemum</i> (Schreb.) Schreb. ex Muhl.	止血馬唐	V : 544
628 042 06 1	<i>Digitaria leptalea</i> Ohwi var. <i>reticulmis</i> Ohwi	叢立馬唐	V : 544
628 042 07 0	<i>Digitaria longiflora</i> (Retz.) Pers.	長花馬唐	V : 545
628 042 08 0	<i>Digitaria magna</i> (Honda) Tsuyama	大絨馬唐	V : 545
628 042 09 0	<i>Digitaria mollicoma</i> (Kunth.) Henr.	絨馬唐	V : 542
628 042 10 0	<i>Digitaria radicata</i> (Presl) Miq.	小馬唐	V : 548
628 042 10 1	<i>Digitaria radicata</i> (Presl) Miq. var. <i>hirsuta</i> (Honda) C. Hsu	毛馬唐	V : 549
628 042 10 2	<i>Digitaria radicata</i> (Presl) Miq. var. <i>radicata</i> .	小馬唐	V : 549
628 042 11 0	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	馬唐	V : 546
628 042 12 0	<i>Digitaria sericea</i> (Honda) Honda	絹毛馬唐	V : 548
628 042 13 0	<i>Digitaria setigera</i> Roem. & Schult.	短穎馬唐	V : 546
628 042 14 0	<i>Digitaria violascens</i> Link	紫果馬唐	V : 549
628 043 01 0	<i>Dimeria falcata</i> Hack.	鐮形鱸茅	V : 640
628 043 02 0	<i>Dimeria ornithopoda</i> Trin.	鱸茅	V : 640
628 044 01 0	<i>Diplachne fusca</i> (L.) Beauv.	雙稃草	V : 473
628 045 01 0	<i>Eccoilopus cotulifer</i> (Thunb.) A. Camus	油芒	V : 642
628 045 01 1	<i>Eccoilopus cotulifer</i> (Thunb.) A. Camus f. <i>cotulifer</i> .	油芒	V : 642
628 045 01 2	<i>Eccoilopus cotulifer</i> (Thunb.) A. Camus f. <i>sagittiformis</i> Ohwi	箭葉油芒	V : 644
628 045 02 0	<i>Eccoilopus formosanus</i> (Rendle) A. Camus	台灣油芒	V : 644
628 045 02 1	<i>Eccoilopus formosanus</i> (Rendle) A. Camus var.	台灣油芒	V : 644

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	<i>formosanus.</i>		
628 045 02 2	<i>Eccoilopus formosanus</i> (Rendle) A. Camus var. <i>tohoensis</i> (Hayata) Honda	東埔油芒	V : 644
628 046 01 0	<i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link	芒稷	V : 552
628 046 02 0	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv.	稗	V : 552
628 046 02 1	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv. var. <i>crus-galli.</i>	稗	V : 552
628 046 02 2	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv. var. <i>formosensis</i> Ohwi	台灣野稗	V : 554
628 046 02 3	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv. var. <i>oryzicola</i> (Vasing) Ohwi	水稗	V : 554
628 046 02 4	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv. var. <i>praticola</i> Ohwi	細葉旱稗	V : 554
628 046 03 0	<i>Echinochloa frumentacea</i> (Roxb.) Link	稭子(湖南稭子)	V : 554
628 047 01 0	<i>Eleusine coracana</i> (L.) Gaertn.	稭子	V : 475
628 047 02 0	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.	牛筋草	V : 475
628 048 01 0	<i>Enteropogon dolichostachyus</i> (Lag.) Keng	腸鬚草	V : 466
628 048 02 0	<i>Enteropogon gracilior</i> Rendle	細穗腸鬚草	V : 468
628 049 01 0	<i>Eragrostis amabilis</i> (L.) Wight & Arn. ex Nees	鯽魚草	V : 478
628 049 02 0	<i>Eragrostis cilianensis</i> (All.) Vignolo-Lutati	大畫眉草	V : 480
628 049 03 0	<i>Eragrostis ciliaris</i> (L.) R. Br.	毛畫眉草	V : 480
628 049 04 0	<i>Eragrostis cumingii</i> Steud.	肯氏畫眉草	V : 481
628 049 05 0	<i>Eragrostis curvula</i> Nees	戀風草	
628 049 06 0	<i>Eragrostis cylindrica</i> (Roxb.) Nees	短穗畫眉草	V : 481
628 049 07 0	<i>Eragrostis fauriei</i> Ohwi	佛歐里畫眉草	V : 483
628 049 08 0	<i>Eragrostis ferruginea</i> (Thunb.) Beauv.	知風草	V : 483
628 049 09 0	<i>Eragrostis japonica</i> (Thunb.) Trin.	長穗鯽魚草(日本鯽魚草)	V : 484
628 049 10 0	<i>Eragrostis multicaulis</i> Steud.	多桿畫眉草	V : 484
628 049 11 0	<i>Eragrostis nevinii</i> Hance	尼氏畫眉草	V : 486
628 049 12 0	<i>Eragrostis nutans</i> (Retz.) Nees ex Steud.	細葉畫眉草	V : 486
628 049 13 0	<i>Eragrostis pilosa</i> (L.) Beauv.	畫眉草	V : 487
628 049 14 0	<i>Eragrostis pilosissima</i> Link	多毛知風草	V : 487
628 049 15 0	<i>Eragrostis pilosiuscula</i> Ohwi	毛葉知風草	V : 487
628 049 16 0	<i>Eragrostis poaeoides</i> Beauv.	小畫眉草	V : 488
628 049 17 0	<i>Eragrostis unioides</i> (Retz.) Nees ex Steud.	牛虱草	V : 488
628 050 01 0	<i>Eremochloa ciliaris</i> (L.) Merr.	蜈蚣草	V : 645
628 050 02 0	<i>Eremochloa ophiuroides</i> (Munro) Hack.	假儉草	V : 645
628 051 01 0	<i>Erianthus arundinaceus</i> (Retz.) Jesw.	斑茅	V : 648
628 051 02 0	<i>Erianthus formosanus</i> Stapf	台灣蔗草	V : 648
628 051 02 1	<i>Erianthus formosanus</i> Stapf var. <i>formosanus.</i>	台灣蔗草	V : 648
628 051 02 2	<i>Erianthus formosanus</i> Stapf var. <i>pollinioides</i> (Rendle) Ohwi	紫台蔗茅	V : 648
628 052 01 0	<i>Eriochloa procera</i> (Retz.) C. E. Hubb.	高野黍	V : 555
628 052 02 0	<i>Eriochloa villosa</i> (Thunb.) Kunth	野黍	V : 557
628 053 01 0	<i>Euchlaena mexicana</i> Schrad.	類蜀黍	V : 650
628 054 01 0	<i>Eulalia leschenaultiana</i> (Decne.) Ohwi	細稈金茅	V : 651
628 054 02 0	<i>Eulalia quadrinervis</i> (Hack.) O. Ktze.	四脈金茅	V : 653
628 054 03 0	<i>Eulalia speciosa</i> (Debeaux) O. Ktze.	金茅	V : 653
628 055 01 0	<i>Eulaliopsis binata</i> (Retz.) C. E. Hubb.	擬金茅	V : 654
628 056 01 0	<i>Eustachys tener</i> (Presl) A. Camus	真穗草	V : 470

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 057 01 0	<i>Festuca formosana</i> Honda	台灣羊茅	V : 440
628 057 02 0	<i>Festuca japonica</i> Makino	日本羊茅	V : 440
628 057 03 0	<i>Festuca ovina</i> L.	闊葉羊茅	V : 441
628 057 03 1	<i>Festuca ovina</i> var. <i>duriuscula</i> (L.) Koch	闊葉羊茅	V : 441
628 057 03 2	<i>Festuca ovina</i> var. <i>ovina</i>	羊茅	V : 441
628 057 04 0	<i>Festuca parvigluma</i> Steud.	小穎羊茅	V : 441
628 057 05 0	<i>Festuca rubra</i> L.	南湖紫羊茅	V : 443
628 057 05 1	<i>Festuca rubra</i> var. <i>nankotaizanensis</i> Ohwi	南湖紫羊茅	V : 443
628 057 05 2	<i>Festuca rubra</i> var. <i>niitakensis</i> Ohwi	玉山紫羊茅	V : 443
628 057 06 0	<i>Festuca takasagoensis</i> Ohwi	高砂羊茅	V : 443
628 058 01 0	<i>Garnotia acutigluma</i> (Steud.) Ohwi	銳穎葛氏草	V : 494
628 059 01 0	<i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi	假鼠婦草	V : 453
628 060 01 0	<i>Gigantochloa levis</i> (Blance) Merrill	菲律賓巨草竹	V : 770
628 061 01 0	<i>Hackelochloa granularis</i> (L.) O. Ktze.	亥氏草	V : 655
628 062 01 0	<i>Helictotrichon abietetorum</i> (Ohwi) Ohwi	冷杉異燕麥	V : 416
628 063 01 0	<i>Hemarthria compressa</i> (L.f.) R. Br.	扁穗牛鞭草	V : 657
628 064 01 0	<i>Heteropogon contortus</i> (L.) Beauv. ex Roem. & Schult.	黃茅	V : 659
628 065 01 0	<i>Hordeum vulgare</i> L.	大麥	V : 458
628 065 01 1	<i>Hordeum vulgare</i> L. var. <i>nudum</i> Hoof. f.	裸麥	
628 066 01 0	<i>Hygroryza aristata</i> (Retz.) Nees ex Wight & Arn.	水禾	V : 377
628 067 01 0	<i>Hymenachne pseudointerrupta</i> C. Muell.	膜稃草	V : 558
628 068 01 0	<i>Ichnanthus vicinus</i> (F. M. Bail.) Merr.	距花黍	V : 560
628 069 01 1	<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Beauv. var. <i>major</i> (Nees) C. E. Hubb. ex Hubb. & Vaughan	白茅	V : 661
628 070 01 0	<i>Isachne albens</i> Trin.	白花柳葉箬	V : 516
628 070 02 0	<i>Isachne beneckeii</i> Hack.	本氏柳葉箬	V : 517
628 070 03 0	<i>Isachne debilis</i> Rendle	荏弱柳葉箬	V : 517
628 070 04 0	<i>Isachne dispar</i> Trin.	異花柳葉箬	V : 517
628 070 05 0	<i>Isachne globosa</i> (Thunb.) O. Kuntze	柳葉箬	V : 519
628 070 06 0	<i>Isachne kunthiana</i> (Wight. & Arn.) Nees ex Steud.	肯氏柳葉箬	V : 519
628 070 07 0	<i>Isachne miliaceae</i> Roth	類黍柳葉箬	V : 521
628 070 08 0	<i>Isachne nipponensis</i> Ohwi	日本柳葉箬	V : 521
628 071 01 0	<i>Ischaemum akonense</i> Honda	屏東鴨嘴草	V : 664
628 071 02 0	<i>Ischaemum aristatum</i> L.	芒穗鴨嘴草	V : 664
628 071 02 1	<i>Ischaemum aristatum</i> L. var. <i>aristatum</i> .	芒穗鴨嘴草	V : 664
628 071 02 2	<i>Ischaemum aristatum</i> L. var. <i>momiyamai</i> (Honda) C. Hsu	毛穗鴨嘴草	V : 666
628 071 03 0	<i>Ischaemum aureum</i> (Hook. & Arn.) Hack.	黃金鴨嘴草	V : 666
628 071 04 1	<i>Ischaemum barbarum</i> Retz. var. <i>gibbum</i> (Trin.) Ohwi	瘤鴨嘴草	V : 666
628 071 04 2	<i>Ischaemum barbarum</i> Retz. var. <i>gibbum</i> (Trin.) Ohwi f. <i>nodulosum</i> (Honda) Ohwi	毛瘤鴨嘴草	V : 668
628 071 05 0	<i>Ischaemum crassipes</i> (Steud.) Thell.	鴨嘴草	V : 668
628 071 06 0	<i>Ischaemum indicum</i> (Houtt.) Merr.	印度鴨嘴草	V : 668
628 071 07 0	<i>Ischaemum muticum</i> L.	無芒鴨嘴草	V : 670
628 071 08 1	<i>Ischaemum rugosum</i> Salisb. var. <i>segetum</i> (Trin.) Hack.	田間鴨嘴草	V : 670
628 071 09 0	<i>Ischaemum setaceum</i> Honda	小黃金鴨嘴草	V : 671
628 072 01 0	<i>Leersia hexandra</i> Swartz	李氏禾	V : 377
628 073 01 0	<i>Leptaspis formosana</i> C. Hsu	囊稃竹	V : 375

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 074 01 0	<i>Leptochloa chinensis</i> (L.) Nees	千金子	V : 490
628 074 02 0	<i>Leptochloa panicea</i> (Retz.) Ohwi	蟻子草	V : 492
628 075 01 0	<i>Lepturus repens</i> (G. Forst.) R. Br.	細穗草	V : 494
628 076 01 0	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	多花黑麥草	V : 444
628 076 02 0	<i>Lolium perenne</i> L.	黑麥草	V : 446
628 077 01 0	<i>Lophatherum gracile</i> Brongn.	淡竹葉	V : 393
628 078 01 0	<i>Melica onoei</i> Franch. & Sav.	小野臭草	V : 453
628 079 01 0	<i>Melinis minutiflora</i> Beauv.	糖蜜草	V : 562
628 080 01 0	<i>Melocanna baccifera</i> (Roxb.) Kurz	梨果竹	V : 783
628 081 01 0	<i>Microstegium ciliatum</i> (Trin.) A. Camus	剛莠竹	V : 672
628 081 02 0	<i>Microstegium dilatatum</i> Koidz.	大穗莠竹	V : 673
628 081 03 0	<i>Microstegium fauriei</i> Honda	法利莠竹	V : 673
628 081 04 0	<i>Microstegium geniculatum</i> (Hay.) Honda	假儉草	V : 674
628 081 05 0	<i>Microstegium glaberrimum</i> (Honda) Koidz.	短軸莠竹	V : 674
628 081 06 0	<i>Microstegium nudum</i> (Trin.) A. Camus	竹葉茅	V : 675
628 081 07 0	<i>Microstegium somai</i> (Hayata) Ohwi	相馬莠竹	V : 675
628 081 08 0	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A. Camus	柔枝莠竹	V : 676
628 082 01 0	<i>Milium effusum</i> L.	粟草	V : 454
628 083 01 0	<i>Miscanthus flavidus</i> Honda	黃金芒	V : 678
628 083 02 0	<i>Miscanthus floridulus</i> (Labill.) Warb. ex Schum. & Laut.	五節芒	V : 678
628 083 03 0	<i>Miscanthus kanehirai</i> Honda	金平芒	V : 680
628 083 04 0	<i>Miscanthus sinensis</i> Anders.	芒	V : 680
628 083 04 1	<i>Miscanthus sinensis</i> Anders. var. <i>condensatus</i> (Hack.) Makino	八丈芒	V : 681
628 083 04 2	<i>Miscanthus sinensis</i> Anders. var. <i>formosanus</i> Hack.	台灣芒	V : 681
628 083 04 3	<i>Miscanthus sinensis</i> Anders. var. <i>sinensis</i> .	芒	V : 680
628 083 05 0	<i>Miscanthus transmorrisonensis</i> Hayata	高山芒	V : 681
628 084 01 0	<i>Muhlenbergia longistolon</i> Ohwi	亂子草	V : 499
628 085 01 0	<i>Narenga porphyrocoma</i> (Hance) Bor	河王八	V : 682
628 086 01 0	<i>Neyraudia reynaudiana</i> (Kunth) Keng ex Hitchc.	類蘆	V : 386
628 087 01 0	<i>Oplismenus compositus</i> (L.) Beauv.	竹葉草	V : 563
628 087 01 1	<i>Oplismenus compositus</i> (L.) Beauv. var. <i>compositus</i>	竹葉草	V : 563
628 087 01 2	<i>Oplismenus compositus</i> (L.) Beauv. var. <i>intermedius</i> (Honda) Ohwi	大屯求米草	V : 565
628 087 01 3	<i>Oplismenus compositus</i> (L.) Beauv. var. <i>owatarii</i> (Honda) Ohwi	大渡求米草	V : 565
628 087 01 4	<i>Oplismenus compositus</i> (L.) Beauv. var. <i>patens</i> (Honda) Ohwi	大竹葉草	V : 565
628 087 02 0	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Arduino) Roem. & Schultes	求米草	V : 565
628 087 02 1	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Arduino) Roem. & Schultes var. <i>imbecillis</i> (R. Br.) Hack.	毛求米草	V : 566
628 087 02 2	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Arduino) Roem. & Schultes var. <i>japonicus</i> (Steud.) Koidz	日本求米草	V : 566
628 087 02 3	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Arduino) Roem. & Schultes var. <i>microphyllus</i> (Honda) Ohwi	小求米草	V : 566
628 087 02 4	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Arduino) Roem. & Schultes var. <i>undulatifolius</i> .	求米草	V : 565
628 088 01 0	<i>Oryza sativa</i> L.	稻	V : 380
628 088 01 1	<i>Oryza sativa</i> L. var. <i>glutinosa</i> Matsum.	糯稻(糯米)	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 089 01 0	<i>Oryzopsis obtusa</i> Stapf	純頭落芒草	V : 455
628 090 01 0	<i>Ottochloa nodosa</i> (Kunth) Dandy	新店奧圖草	V : 566
628 091 01 0	<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.	糠稷	V : 569
628 091 02 0	<i>Panicum brevifolium</i> L.	短葉黍	V : 569
628 091 03 0	<i>Panicum cambogiens</i> Balansa	綱脈稷	V : 572
628 091 04 0	<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx.	洋野黍	V : 572
628 091 05 0	<i>Panicum incommutatum</i> Trin.	藤竹草	V : 573
628 091 06 0	<i>Panicum maximum</i> Jacq.	大黍	V : 573
628 091 07 0	<i>Panicum miliaceum</i> L.	稷	V : 576
628 091 08 0	<i>Panicum notatum</i> Retz.	心葉稷	V : 576
628 091 09 0	<i>Panicum paludosum</i> Roxb.	水生黍	V : 577
628 091 10 0	<i>Panicum psilopodium</i> Trin.	細柄黍	V : 577
628 091 11 0	<i>Panicum repens</i> L.	舖地黍	V : 578
628 091 12 0	<i>Panicum trypheron</i> Schultes	水社黍	V : 578
628 091 13 0	<i>Panicum watense</i> Mez.	南亞黍	V : 578
628 092 01 0	<i>Paspalidium punctatum</i> (Burm. f.) A. Camus	類雀稗	V : 579
628 093 01 0	<i>Paspalum commersonii</i> Lam.	台灣雀稗	V : 581
628 093 02 0	<i>Paspalum conjugatum</i> Berg.	兩耳草	V : 581
628 093 03 0	<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	毛花雀稗	V : 583
628 093 04 0	<i>Paspalum distichum</i> L.	雙穗雀稗	V : 583
628 093 05 0	<i>Paspalum fimbriatum</i> H. B. K.	裂穎雀稗	V : 586
628 093 06 0	<i>Paspalum longifolium</i> Roxb.	長葉雀稗	V : 586
628 093 07 0	<i>Paspalum orbiculare</i> Forst.	圓果雀稗	V : 587
628 093 08 0	<i>Paspalum scrobiculatum</i> L.	鴨姆草	V : 587
628 093 09 0	<i>Paspalum thunbergii</i> Kunth ex Steud.	雀稗	V : 588
628 093 10 0	<i>Paspalum urvillei</i> Steud.	吳氏雀稗	V : 588
628 093 11 0	<i>Paspalum vaginatum</i> Sw.	海雀稗	V : 589
628 093 12 0	<i>Paspalum virgatum</i> L.	粗桿雀稗	V : 589
628 094 01 0	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.	狼尾草	V : 590
628 094 02 0	<i>Pennisetum cladestinum</i> Hochst. ex Chiov.	舖地狼尾草	V : 592
628 094 03 0	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach.	象草	
628 094 04 0	<i>Pennisetum setaceum</i> (Forsk.) Chiov.	羽絨狼尾草	
628 094 05 0	<i>Pennisetum setosum</i> (Swartz) L. C. Rich.	牧地狼尾草	V : 594
628 095 01 0	<i>Perotis indica</i> (L.) O. Kuntze.	茅根	V : 496
628 095 02 0	<i>Perotis macrantha</i> Honda	大穗茅根	V : 498
628 096 01 0	<i>Phaenosperma globosa</i> Munro ex Oliver	顯子草	V : 454
628 097 01 0	<i>Phalaris arundinacea</i> L.	蘆草	V : 418
628 098 01 0	<i>Phleum alpinum</i> L.	高山梯牧草	V : 419
628 098 02 0	<i>Phleum pratense</i> L.	絲草	
628 099 01 0	<i>Phragmites communis</i> (L.) Trin.	蘆葦	V : 388
628 099 02 0	<i>Phragmites karka</i> (Retz.) Trin. ex Steud.	開卡蘆	V : 388
628 100 01 0	<i>Phyllostachys aurea</i> Carr. ex A. & C. Riviere	布袋竹(台灣人面 竹, 虎山竹, 薑竹, 鼓 槌竹)	V : 723
628 100 02 0	<i>Phyllostachys bambusoides</i> Sieb. & Zucc.	剛竹(光竹, 台竹, 鬼 角竹, 鋼鐵頭竹, 日 本苦竹)	V : 725
628 100 03 0	<i>Phyllostachys lithophila</i> Hayata	石竹(石竹子, 驕槓 竹)	V : 727
628 100 04 0	<i>Phyllostachys makinoi</i> Hayata	桂竹	V : 727

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 100 05 0	<i>Phyllostachys nigra</i> (Lodd.) Munro	黑竹	V : 730
628 100 06 0	<i>Phyllostachys nuda</i> McClure	裸籜竹	V : 730
628 100 07 0	<i>Phyllostachys pubescens</i> Mazel ex H. de Leh.	孟宗竹(毛竹,江南竹,貓兒竹,貓頭竹,茅茹竹,南竹)	V : 733
628 100 07 1	<i>Phyllostachys pubescens</i> Mazel ex H. ed Leh. CV. "Tao kiang" Lin	江氏孟宗竹	V : 735
628 101 01 0	<i>Poa acroleuca</i> Steud.	白頂早熟禾	V : 447
628 101 02 0	<i>Poa annua</i> L.	早熟禾	V : 447
628 101 03 0	<i>Poa formosae</i> Ohwi	台灣早熟禾	V : 449
628 101 04 0	<i>Poa nankoensis</i> Ohwi	南湖大山早熟禾	V : 449
628 101 05 1	<i>Poa sphondyodes</i> Trin. var. <i>kelungensis</i> (Ohwi) Ohwi	基隆早熟禾	V : 449
628 101 06 0	<i>Poa taiwanicola</i> Ohwi	高山早熟禾	V : 450
628 101 07 0	<i>Poa takasagomontana</i> Ohwi	高砂早熟禾	V : 450
628 101 08 0	<i>Poa tenuicula</i> Ohwi	細桿早熟禾	V : 450
628 102 01 0	<i>Pogonatherum crinitum</i> (Thunb.) Kunth	金絲草	V : 683
628 102 02 0	<i>Pogonatherum paniceum</i> (Lam.) Hack.	金髮草	V : 683
628 103 01 0	<i>Polypogon fugax</i> Nees	棒頭草	V : 421
628 103 02 0	<i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf.	長芒棒頭草	V : 421
628 104 01 0	<i>Pseudoraphis spinescens</i> (R. Br.) Vickery	大偽針茅	V : 594
628 105 01 0	<i>Pseudosasa japonica</i> (Sieb. & Zucc.) Makino	日本矢竹(矢竹,箭竹)	V : 720
628 105 02 0	<i>Pseudosasa usawai</i> (Hayata.) Makino & Nemoto	包籜箭竹(矢竹仔)	V : 722
628 106 01 0	<i>Rhynchelytrum repens</i> (Willd.) C. E. Hubbard	紅毛草	V : 596
628 107 01 0	<i>Rottboellia exaltata</i> L. f.	羅氏草	V : 685
628 108 01 0	<i>Saccharum barberi</i> Jesw.	細桿甘蔗	V : 688
628 108 02 0	<i>Saccharum officinarum</i> L.	秀貴甘蔗	V : 688
628 108 03 0	<i>Saccharum sinensis</i> Roxb.	甘蔗	V : 689
628 108 04 0	<i>Saccharum spontaneum</i> L.	甜根子草	V : 689
628 108 04 1	<i>Saccharum spontaneum</i> L. var. <i>roxburghii</i> Honda	羅氏甜根子草	V : 691
628 108 04 2	<i>Saccharum spontaneum</i> L. var. <i>spontaneum</i> .	甜根子草	V : 689
628 109 01 0	<i>Sacciolepis indica</i> (L.) Chase	囊穎草	V : 597
628 109 01 1	<i>Sacciolepis indica</i> (L.) Chase var. <i>indica</i> .	囊穎草	V : 598
628 109 01 2	<i>Sacciolepis indica</i> (L.) Chase var. <i>oryzeturum</i> (Makino) Ohwi	水囊穎草	V : 598
628 110 01 0	<i>Schizachyrium brevifolium</i> (Sw.) Nees ex Buse	裂稈草	V : 691
628 110 02 1	<i>Schizachyrium fragile</i> (R. Br.) A. Camus var. <i>shimadae</i> (Ohwi) C. Hsu	尖葉裂稈草	V : 693
628 111 01 0	<i>Schizostachyum brachycladum</i> (Kurz) Kurz	短枝黃金竹(黃金筴筋竹)	V : 778
628 111 02 0	<i>Schizostachyum diffusum</i> (Blanco) Merr.	筴筋竹	V : 780
628 112 01 0	<i>Secale cereale</i> L.	黑麥	V : 459
628 113 01 0	<i>Semiarundinaria fastuosa</i> (Mitford) Makino	業平竹	V : 735
628 114 01 0	<i>Setaria faberii</i> Herrm.	法氏狗尾草	V : 600
628 114 02 0	<i>Setaria geniculata</i> (Lam.) Beauv.	莠狗尾草	V : 600
628 114 03 0	<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.	御谷	V : 602
628 114 04 0	<i>Setaria italica</i> (L.) Beauv.	小米	V : 602
628 114 05 0	<i>Setaria pallide-fusca</i> (Schumach.) Stapf & G. E. Hubbard	褐毛狗尾草	V : 604
628 114 06 0	<i>Setaria palmifolia</i> (Koen.) Stapf	棕葉狗尾草	V : 605

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 114 07 0	<i>Setaria plicata</i> (Lam.) T. Cooke	皺葉狗尾草	V : 605
628 114 08 0	<i>Setaria verticillata</i> (L.) Beauv.	倒刺狗尾草	V : 608
628 114 09 0	<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv.	狗尾草	V : 608
628 114 09 1	<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. var. <i>pachystachys</i> (Franch. & Sav.) Makino & Nemoto	海濱狗尾草	V : 608
628 114 09 2	<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. var. <i>viridis</i> .	狗尾草	V : 605
628 115 01 0	<i>Shibataea kumasasa</i> (Zoll.) Makino	崗姬竹(五葉竹, 日本矮竹)	V : 737
628 116 01 0	<i>Sinobambusa kunishii</i> (Hayata.) Nakai	台灣矢竹	V : 739
628 116 02 0	<i>Sinobambusa tootsik</i> (Makino) Makino	唐竹(苦竹, 疏節竹)	V : 741
628 117 01 0	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	蜀黍	V : 694
628 117 02 0	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.	詹森草	V : 695
628 117 03 0	<i>Sorghum nitidum</i> (Vahl.) Pers.	光高粱	V : 695
628 117 03 1	<i>Sorghum nitidum</i> (Vahl.) Pers. f. <i>aristatum</i> C. E. Hubb.	小光高粱	V : 697
628 117 03 2	<i>Sorghum nitidum</i> (Vahl.) Pers. f. <i>nitidum</i>	光高粱	V : 695
628 117 04 0	<i>Sorghum propinquum</i> (Kunth) Hitchc.	擬高粱	V : 697
628 118 01 0	<i>Sphaerocaryum malaccense</i> (Trin.) Pilger	桴蓋	V : 514
628 119 01 0	<i>Spinifex littoreus</i> (Burm. f.) Merr.	老鼠芳	V : 610
628 120 01 0	<i>Spodiopogon tainanensis</i> Hayata	台南大油芒	V : 698
628 120 01 1	<i>Spodiopogon tainanensis</i> Hayata f. <i>hayatai</i> (Honda) C. Hsu	雙梗大油芒	V : 698
628 120 01 2	<i>Spodiopogon tainanensis</i> Hayata f. <i>hogoensis</i> (Hay.) C. Hsu	短葉大油芒	V : 698
628 120 01 3	<i>Spodiopogon tainanensis</i> Hayata f. <i>tainanensis</i> .	台南大油芒	V : 698
628 120 01 4	<i>Spodiopogon tainanensis</i> Hayata f. <i>takeoi</i> (Hay.) C. Hsu	無脈大油芒	V : 700
628 121 01 0	<i>Sporobolus diander</i> (Retz.) Beauv.	雙蕊鼠尾粟	V : 501
628 121 02 0	<i>Sporobolus fertilis</i> (Steud.) W. D. Clayton	鼠尾粟	V : 501
628 121 03 0	<i>Sporobolus hancei</i> Rendle	韓氏鼠尾粟	V : 504
628 121 04 0	<i>Sporobolus virginicus</i> (L.) Kunth	鹽地鼠尾粟	V : 504
628 122 01 0	<i>Thaumastochloa chenii</i> C. Hsu	其昌假蛇尾草	V : 700
628 122 02 0	<i>Thaumastochloa cochinchinensis</i> (Lour.) C. E. Hubb.	假蛇尾草	V : 701
628 122 02 1	<i>Thaumastochloa cochinchinensis</i> (Lour.) C. E. Hubb. f. <i>cochinchinensis</i> .	假蛇尾草	V : 701
628 122 02 2	<i>Thaumastochloa cochinchinensis</i> (Lour.) C. E. Hubb. f. <i>shimadana</i> (Ohwi & Odashima) Ohwi	孔穎假蛇尾草	V : 701
628 123 01 0	<i>Themeda caudata</i> (Nees) A. Camus	苞子草	V : 703
628 123 01 1	<i>Themeda caudata</i> (Nees) A. Camus var. <i>caudata</i>	苞子草	V : 703
628 123 01 2	<i>Themeda caudata</i> (Nees) A. Camus var. <i>matsudai</i> Honda	松田氏苞子草	V : 703
628 123 02 0	<i>Themeda japonica</i> (Willd.) C. Tanaka	黃背草	V : 704
628 124 01 0	<i>Thuarea involuta</i> (Forst.) R. Br. ex Roem. & Schult.	蒺藜草	V : 612
628 125 01 0	<i>Thyrsostachys siamensis</i> (Kurz) Gamble	暹羅竹	V : 768
628 126 01 0	<i>Thysanolaena maxima</i> (Roxb.) O. Ktze.	棕葉蘆	V : 395
628 127 01 0	<i>Tripogon chinensis</i> Hack.	中華草沙蠶	V : 493
628 128 01 0	<i>Trisetum bifidum</i> (Thunb.) Ohwi	三毛草	V : 422
628 128 02 1	<i>Trisetum spicatum</i> (L.) Rich. var. <i>formosanum</i> (Honda) Ohwi	台灣三毛草	V : 424
628 129 01 0	<i>Triticum aestivum</i> L.	小麥	V : 460
628 130 01 0	<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash	培地茅	V : 705

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
628 131 01 0	<i>Vulpia myuros</i> (L.) Gmel.	鼠茅	V : 451
628 132 01 0	<i>Yushania niitakayamensis</i> (Hayata) Keng f.	玉山箭竹	V : 711
628 133 01 0	<i>Zea mays</i> L.	玉蜀黍	V : 705
628 134 01 0	<i>Zizania latifolia</i> (Griseb.) Stapf	菰(茭白筍)	V : 381
628 135 01 0	<i>Zoysia japonica</i> Steud.	結縷草	V : 506
628 135 02 0	<i>Zoysia matrella</i> (L.) Merr.	馬尼拉芝	V : 508
628 135 03 0	<i>Zoysia sinica</i> Hance	中華結縷草	V : 508
628 135 04 0	<i>Zoysia tenuifolia</i> Willd. ex Trin.	高麗芝	V : 510
629 000 00 0	Arecaceae	棕櫚科	V : 784
629 001 01 0	<i>Archontophoenix alexandrae</i> (F. Muell.) Wendl. & Drude	亞力山大椰子	V : 784
629 002 01 0	<i>Areca catechu</i> L.	檳榔	V : 784
629 002 02 0	<i>Areca triandra</i> Roxb.	叢立檳榔子	V : 784
629 003 01 0	<i>Arecastrum romanzoffianum</i> (Cham.) Becc.	克利巴椰子	
629 004 01 0	<i>Arenga engleri</i> Beccari	山棕	V : 785
629 004 02 0	<i>Arenga pinnata</i> (Wurmb.) Merr.	砂糖椰子	V : 784
629 005 01 0	<i>Butia capitata</i> (Mart.) Becc.	凍子椰子	
629 006 01 0	<i>Calamus formosanus</i> Beccari	水藤	V : 787
629 006 02 0	<i>Calamus rotang</i> L.	羅旦藤	
629 007 01 0	<i>Caryota mitis</i> Lour.	叢立孔雀椰子	V : 784
629 007 02 0	<i>Caryota urens</i> L.	孔雀椰子	
629 008 01 0	<i>Chamaedorea metallica</i> H. E. Moore	玲瓏椰子	
629 008 02 0	<i>Chamaedorea seifrizii</i> Burret	雪佛里椰子	
629 009 01 0	<i>Chrysalidocarpus lutescens</i> Wendl.	黃椰子	V : 784
629 010 01 0	<i>Cocos nucifera</i> L.	椰子	V : 784
629 011 01 0	<i>Collinia elegans</i> (Mart.) Liebm.	袖珍椰子	
629 012 01 0	<i>Corypha utan</i> Lam.	金絲櫚	
629 013 01 0	<i>Daemonorops margaritae</i> (Hance) Beccari	黃藤	V : 789
629 014 01 0	<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	油椰子	
629 015 01 0	<i>Hyophorbe amaricaulis</i> Mart.	酒瓶椰子	V : 784
629 015 02 0	<i>Hyophorbe verschaffelti</i> Wendl.	棍棒椰子	V : 785
629 016 01 0	<i>Jubaea chilensis</i> (Molina) Baill.	智利酒椰子	
629 017 01 0	<i>Latania loddigesii</i> Mart.	羅傑氏棕櫚	
629 017 02 0	<i>Latania lontaroides</i> (Gaertn.) H. E. Moore	紅棕櫚	
629 017 03 0	<i>Latania verschaffeltii</i> Lem.	黃金棕櫚	
629 018 01 0	<i>Licuala grandis</i> (Bull) Wendl.	圓葉刺軸櫚	
629 018 02 0	<i>Licuala spinosa</i> Wurmb	刺軸櫚	
629 019 01 1	<i>Livistona chinensis</i> (Jacq.) R. Brown var. <i>subglobosa</i> (Hassk.) Beccari	蒲葵	V : 789
629 019 02 0	<i>Livistona hasseltii</i> (Hassk.) Wendl.	霍根氏蒲葵	
629 019 03 0	<i>Livistona hoogendorpii</i> Teijsm ex Teijsm & Binn.	何氏蒲葵	V : 785
629 019 04 0	<i>Livistona rotundifolia</i> (Lam.) Mart.	圓葉蒲葵	
629 019 05 0	<i>Livistona subglobosa</i> (Hassk.) Martius	扇葉蒲葵	
629 020 01 0	<i>Phoenix canariensis</i> Chaub.	加拿列海棗	
629 020 02 0	<i>Phoenix dactylifera</i> L.	海棗	
629 020 03 1	<i>Phoenix hanceana</i> Naudin var. <i>formosana</i> Beccari	台灣海棗(桃榔)	V : 791
629 020 04 1	<i>Phoenix humilis</i> Royle var. <i>loureiri</i> (Kunth) Becc.	羅比親王海棗	
629 020 05 0	<i>Phoenix rupicola</i> T. Anders.	岩海棗	
629 021 01 0	<i>Pinanga bavensis</i> Beccari	山檳榔	V : 794

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
629 022 01 0	<i>Ptychosperma angustifolium</i> Blume	射葉椰子	
629 022 02 0	<i>Ptychosperma elegans</i> (R. Br.) Blume	海桃椰子	
629 022 03 0	<i>Ptychosperma macarthurii</i> (Wendl.) Nichols.	馬氏射葉椰子	
629 023 01 0	<i>Rhapis excelsa</i> (Thunb.) Henry ex Rehder	棕竹	V : 785
629 023 02 0	<i>Rhapis humilis</i> (Thunb.) Blume	筋頭竹	V : 785
629 024 01 0	<i>Rhopalostylis sapida</i> (Soland ex G. Forst.)	刷子椰子	
629 025 01 0	<i>Roystonea oleracea</i> (Jacq.) O. F. Cook	甘藍椰子	V : 785
629 025 02 0	<i>Roystonea regia</i> (H. B. K.) O. F. Cook	大王椰子	
629 026 01 0	<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H. Wendl.	垂葉棕櫚	V : 785
629 026 02 0	<i>Trachycarpus wagnerianus</i> Becc.	棕櫚	
629 027 01 0	<i>Washingtonia filifera</i> (Lind. ex Andre) Wendl.	華盛頓棕櫚	
629 027 02 0	<i>Washingtonia robusta</i> wendl.	壯幹棕櫚	
630 000 00 0	Cyclanthaceae	巴拿馬草科	V : 795
630 001 01 0	<i>Carludovica jamaicensis</i> Hort.	牙買加巴拿馬草	
630 001 02 0	<i>Carludovica palmata</i> Ruiz & Pavon	巴拿馬草	V : 795
630 001 03 0	<i>Carludovica plumerii</i> Kunth.	布美氏巴拿馬草	
631 000 00 0	Taccaceae	蛛絲草科	
631 001 01 0	<i>Tacca chantrieri</i> Andre	蝙蝠花	
632 000 00 0	Araceae	天南星科	V : 796
632 001 01 0	<i>Acorus calamus</i> L.	白菖	
632 001 02 0	<i>Acorus gramineus</i> Soland.	石菖蒲	V : 797
632 001 02 1	<i>Acorus gramineus</i> Soland. var. <i>gramineus</i> .	石菖蒲(堯韭, 昌陽)	V : 797
632 001 02 2	<i>Acorus gramineus</i> Soland. var. <i>macrospadiceus</i> Yamamoto	大穗石菖蒲	V : 799
632 001 02 3	<i>Acorus gramineus</i> Soland var. <i>pusillus</i> (Sieb) Engl.	細葉菖蒲	
632 002 01 0	<i>Aglaonema commutatum</i> Schott	細斑粗肋草	
632 002 01 1	<i>Aglaonema commutatum</i> Schott var. <i>elegans</i> (Engl.) Nicolson	美麗粗肋草	
632 002 01 2	<i>Aglaonema commutatum</i> Schott var. <i>maculatum</i> (Engl.) Nicolson	白斑粗肋草	
632 002 02 0	<i>Aglaonema costatum</i> N. E. Br.	心葉粗肋草	
632 002 03 0	<i>Aglaonema crispum</i> (Pitcher & Manda) Nicolson	白雪粗肋草	
632 002 04 0	<i>Aglaonema modestum</i> Schott	粗肋草	
632 002 05 0	<i>Aglaonema nitidum</i> (Jacq.) Kunth	長葉粗肋草	
632 002 05 1	<i>Aglaonema nitidum</i> (Jacq.) Kunth forma <i>curtisii</i> (N. E. Br.) Nicolson	箭羽粗肋草	
632 002 06 0	<i>Aglaonema</i>	麗葉粗肋草	
632 002 07 0	<i>Aglaonema pictum</i> (Roxb.) Kunth	絨葉粗肋草	
632 002 07 1	<i>Aglaonema pictum</i> (Roxb.) Kunth var. <i>tricolor</i> N. E. Br.	亮葉粗肋草	
632 002 08 0	<i>Aglaonema rotundum</i> N. E. Br.	圓葉粗肋草	
632 002 09 0	<i>Aglaonema siamense</i> Engl.	白肋粗肋草	
632 002 10 0	<i>Aglaonema simplex</i> Blume	常青粗肋草	
632 003 01 0	<i>Alocasia x chantrieri</i> Andre	大齒觀音蓮	
632 003 02 0	<i>Alocasia cucullata</i> Schott & Endl.	台灣姑婆芋(大葉姑 婆芋)	V : 799
632 003 03 0	<i>Alocasia cuprea</i> (Koch & Bouche) Koch	龜甲觀音蓮	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
632 014 26 0	<i>Philodendron x tuxmogh</i> Hort.	尖葉蔓綠絨	
632 014 27 0	<i>Philodendron variifolium</i> Schott	變葉蔓綠絨	
632 014 28 0	<i>Philodendron verrucosum</i> Mathews ex Schott	刺柄蔓綠絨	
632 015 01 0	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit	半夏(地文,三不掉)	V : 810
632 016 01 0	<i>Pistia stratiotes</i> L.	大萍(大蓮,大蕊萍)	V : 810
632 017 01 0	<i>Pothoidium lobbianum</i> Schott	瑕柚葉藤	V : 812
632 018 01 0	<i>Pothos chinensis</i> (Raf.) Merr.	柚葉藤	V : 812
632 019 01 0	<i>Remusatia formosana</i> Hayata	台灣目賊芋	V : 813
632 020 01 0	<i>Rhaphidophora aurea</i> (Lind. ex Andre) Birdsey	黃金藤	
632 020 02 0	<i>Rhaphidophora liukuensis</i> Hatusima	琉球針房藤	V : 815
632 020 03 0	<i>Rhaphidophora perkinsiae</i> Engl.	針房藤	V : 813
632 021 01 0	<i>Rhektophyllum mirabile</i> N. E. Br.	網紋芋	
632 022 01 0	<i>Scindapus hederaceus</i> (Zoll. & Mor.) Miq. ex Schott	星點藤	
632 023 01 0	<i>Spathiphyllum floribundum</i> N. E. Br.	翼柄白鶴芋	
632 023 02 0	<i>Spathiphyllum kochii</i> Engl. & Krause	白鶴芋	
632 024 01 0	<i>Symplocarpus foetidus</i> Salisb.	地湧金蓮	
632 025 01 0	<i>Syngonium auritum</i> (L.) Schott	長耳合果芋	
632 025 02 0	<i>Syngonium macrophyllum</i> Engl.	大葉合果芋	
632 025 03 0	<i>Syngonium mauroanum</i> Birdsey	三裂合果芋	
632 025 04 0	<i>Syngonium podophyllum</i> Schott	合果芋	
632 025 05 0	<i>Syngonium wendlandii</i> Schott	絨葉合果芋	
632 026 01 0	<i>Typhonium divaricatum</i> (L.) Decne.	土半夏(青半夏,生 半夏,甕半夏,半夏, 犁半夏)	V : 815
632 027 01 0	<i>Xanthosoma sagittifolium</i> (L.) Schott	千年芋	
632 028 01 0	<i>Zantedeschia aethiopica</i> (L.) Spreng	馬蹄蓮	
632 028 02 0	<i>Zantedeschia albomaculata</i> (Hook.) Bail.	星點馬蹄蓮	
632 028 03 0	<i>Zantedeschia rehmannii</i> Engl.	紅花馬蹄蓮	
633 000 00 0	Lemnaceae	浮萍科	V : 816
633 001 01 0	<i>Lemna perpusilla</i> Torr.	青萍	V : 817
633 001 02 0	<i>Lemna trisulca</i> L.	品藻	V : 817
633 002 01 0	<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid.	水萍	V : 818
633 002 02 0	<i>Spirodela punctata</i> (G. F. W. Meyer) Thompson	紫萍	V : 817
633 003 01 0	<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Wimmer	無根萍(卵萍,水蚤 萍)	V : 818
634 000 00 0	Pandanaceae	露兜樹科	V : 819
634 001 01 0	<i>Freycinetia formosana</i> Hemsl.	山露兜(山林投,林 投舅)	V : 821
634 001 02 0	<i>Freycinetia williamsii</i> Merr.	菲島山林投	V : 821
634 002 01 0	<i>Pandanus boninensis</i> Warb.	小笠原露兜樹	
634 002 02 1	<i>Pandanus odoratissimus</i> L. f. var. <i>sinensis</i> (Warb.) Kanehira	林投(露兜樹)	V : 821
634 002 03 0	<i>Pandanus pygmaeus</i> Thouars	禾葉露兜樹	
634 002 04 0	<i>Pandanus utilis</i> Bory	紅刺露兜樹	
634 002 05 0	<i>Pandanus veitchii</i> Dall.	斑葉露兜樹	
635 000 00 0	Sparganiaceae	黑三稜科	V : 824
635 001 01 0	<i>Sparganium fallax</i> Graebner	東亞黑三稜	V : 824

代 碼 <small>科序 屬序 種序 變種</small>	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
636 000 00 0	Typhaceae	香蒲科	V : 825
636 001 01 0	<i>Typha angustifolia</i> L.	水燭	V : 825
636 001 02 0	<i>Typha orientalis</i> Presl.	香蒲	V : 825
637 000 00 0	Musaceae	芭蕉科	V : 827
637 001 01 0	<i>Musa basjoo</i> Sieb.	芭蕉	
637 001 02 0	<i>Musa cavendishii</i> Lamb.	香牙蕉	
637 001 03 0	<i>Musa chiloearpa</i> Backer ex K. Heyne	千層蕉	
637 001 04 0	<i>Musa coccinea</i> Ander.	紅蕉	
637 001 05 0	<i>Musa formosana</i> (Warb.) Hayata	台灣芭蕉(山芎蕉)	V : 828
637 001 06 0	<i>Musa insularimontana</i> Hayata	蘭嶼芭蕉	V : 828
637 001 07 0	<i>Musa liukuensis</i> Makino	琉球絲芭蕉	
637 001 08 0	<i>Musa paradisaca</i> L.	木瓜芎蕉	
637 001 09 0	<i>Musa sapientum</i> L.	香蕉	
637 001 10 0	<i>Musa textilis</i> Nee.	馬尼拉麻	
637 001 10 1	<i>Musa textilis</i> Nees. var. <i>tashiroi</i> Hayata	田代氏芭蕉	
637 001 11 0	<i>Musa uranoscopus</i> Lour.	紅蕉	
638 000 00 0	Strelitziaceae	旅人蕉科	
638 001 01 0	<i>Heliconia humilis</i> (Aubl.) Jacq.	艷紅赫蕉	
638 002 01 0	<i>Ravenala madagascariensis</i> Sonn.	旅人蕉	
638 003 01 0	<i>Strelitzia angusta</i> Thunb.	扇芭蕉	
638 003 02 0	<i>Strelitzia reginae</i> Banks	天堂鳥蕉	
639 000 00 0	Zingiberaceae	薑科	V : 831
639 001 01 0	<i>Alpinia copelandii</i> Ridl.	川上氏月桃	V : 832
639 001 02 0	<i>Alpinia densespicata</i> Hayata	七星月桃	V : 833
639 001 03 0	<i>Alpinia dolichocephala</i> Hayata	長穗月桃	V : 833
639 001 04 0	<i>Alpinia formosana</i> K. Schum.	台灣月桃	V : 834
639 001 05 0	<i>Alpinia intermedia</i> Gagn.	山月桃仔	V : 834
639 001 06 0	<i>Alpinia japonica</i> Miq.	山薑	V : 835
639 001 07 0	<i>Alpinia macrocephala</i> K. Schum.	阿里山月桃	V : 836
639 001 08 0	<i>Alpinia mesanthera</i> Hayata	角板山高良薑	V : 840
639 001 09 0	<i>Alpinia oblongifolia</i> Hayata	橢圓葉月桃	V : 836
639 001 10 0	<i>Alpinia pricei</i> Hayata	普來氏月桃	V : 837
639 001 11 0	<i>Alpinia purpurata</i> (Vieill.) Schum.	紅花月桃	
639 001 12 0	<i>Alpinia schumaniana</i> Valet	灑水月桃	V : 837
639 001 13 0	<i>Alpinia shimadai</i> Hayata	七星山薑(新竹山薑)	V : 837
639 001 14 0	<i>Alpinia speciosa</i> (Wendl.) K. Schum.	玉桃(月桃, 良恙, 虎子花)	V : 838
639 001 15 0	<i>Alpinia tonrokuensis</i> Hayata	通落月桃	V : 840
639 001 16 0	<i>Alpinia uraiensis</i> Hayata	大輪月桃	V : 840
639 002 01 0	<i>Amomum amarum</i> Lour.	益智子	
639 002 02 0	<i>Amomum cardamomum</i> L.	白豆蔻	
639 002 03 0	<i>Amomum xanthioides</i> Wall.	縮砂蔻	
639 003 01 0	<i>Costus igneus</i> Blume	巴西福神草	
639 003 02 0	<i>Costus malortieanus</i> Wendl.	絨葉閉鞘薑	
639 003 03 0	<i>Costus speciosus</i> (Koenig) Smith	絹毛鳶尾	V : 852

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
639 004 01 0	<i>Curcuma aromatica</i> Salisb.	姜黃	
639 004 02 0	<i>Curcuma domestica</i> Valet	鬱金(乙金)	V : 845
639 004 03 0	<i>Curcuma viridiflora</i> Roxb.	二黃	V : 847
639 004 04 0	<i>Curcuma zedoaria</i> (Berg.) Rosc.	薑黃	V : 847
639 005 01 0	<i>Elettaria cardamomum</i> Mato	小豆蔻	
639 006 01 0	<i>Hedychium coronarium</i> Koenig	穗花山奈(野薑花, 立芘)	V : 843
639 006 01 1	<i>Hedychium coronarium</i> Koenig var. <i>flavescens</i> (Lodd.) Carey	鵝黃蝴蝶薑	
639 007 01 0	<i>Kaempferia roscoeana</i> Wall.	孔雀薑	
639 007 02 0	<i>Kaempferia rotunda</i> L.	番菘蒞	
639 008 01 0	<i>Languas flabellata</i> (Ridl.) Merr.	山薑	V : 841
639 008 02 0	<i>Languas galanga</i> (L.) Stuntz	南薑(良薑)	V : 841
639 009 01 0	<i>Nicolaia elatior</i> (Jack.) Horan.	火炬薑	
639 010 01 0	<i>Zingiber kawagooii</i> Hayata	山奈	
639 010 02 0	<i>Zingiber koshunensis</i> Hayata ex Moo	恒春薑	V : 850
639 010 03 0	<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	薑	V : 851
639 010 04 0	<i>Zingiber zerumbet</i> (L.) Sm.	薑花	V : 851
640 000 00 0	Cannaceae	曇花(美人蕉)科	V : 854
640 001 01 0	<i>Canna coccinea</i> Mill.	紅花美人蕉	
640 001 02 0	<i>Canna edulis</i> Ker	食用美人蕉	
640 001 03 0	<i>Canna flaccida</i> Salisb.	黃花美人蕉	
640 001 04 0	<i>Canna x generalis</i> Bailey	大花美人蕉	
640 001 05 0	<i>Canna indica</i> L.	白花曇花(白蓮蕉 花)	V : 854
640 001 05 1	<i>Canna indica</i> L. var. <i>orientalis</i> (Rosc.) Hook. f.	美人蕉	
640 001 06 0	<i>Canna x orchiodes</i> Bailey	雜色美人蕉	
640 001 07 0	<i>Canna patens</i> Rosc.	荷蘭曇花	
640 001 08 0	<i>Canna reevesii</i> Lindl.	中國曇花	
640 001 09 0	<i>Canna warszewiczii</i> Otto	紫葉美人蕉	
641 000 00 0	Maranthaceae	竹芋科	V : 856
641 001 01 0	<i>Calathea insignis</i> Bull	箭羽竹芋	
641 001 02 0	<i>Calathea lietzei</i> Morr.	小竹芋	
641 001 03 0	<i>Calathea louisae</i> Gagnep.	白竹芋	
641 001 04 0	<i>Calathea makoyana</i> (Morr.) Nichols.	孔雀竹芋	
641 001 05 0	<i>Calathea medio-picta</i> Makoy ex Morr.	銀道竹芋	
641 001 06 0	<i>Calathea musaica</i> (Bull) Bailey	撒金竹芋	
641 001 07 1	<i>Calathea picturata</i> Koch var. <i>vandenheckei</i> (Regel) Shimizu	花紋竹芋	
641 001 08 0	<i>Calathea princeps</i> (Lindl.) Regel	綠道竹芋	
641 001 09 0	<i>Calathea roseo-picta</i> (Lindl.) Regel	彩虹竹芋	
641 001 10 0	<i>Calathea splendida</i> (Lem.) Regel ex Correa	鳳尾竹芋	
641 001 11 0	<i>Calathea undulata</i> Regel	綉邊竹芋	
641 001 12 0	<i>Calathea veitchiana</i> Veitch ex Hook.	美麗竹芋	
641 001 13 0	<i>Calathea zebrina</i> (Sims) Lindl.	斑葉竹芋	
641 002 01 0	<i>Donax cannaeformis</i> (Forst. f.) Rolfe	蘭嶼竹芋	V : 857
641 003 01 0	<i>Maranta arundinacea</i> L.	金筍(粉薯)	
641 003 02 0	<i>Maranta bicolor</i> Ker	花葉竹芋	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
641 003 03 1	<i>Maranta leuconeura</i> Morr. var. <i>massangeana</i> Schum.	豹紋竹芋	
641 004 01 0	<i>Stromanthe sanguinea</i> Sond	紅裏蕉	
642 000 00 0	Orchidaceae	蘭科	V : 859
642 001 01 0	<i>Acampe longifolia</i> (Lindl.) Lindl.	長葉假萬代蘭	
642 002 01 0	<i>Acanthephippium pictum</i> Fukuyama	延齡鍾馗蘭	V : 867
642 002 02 0	<i>Acanthephippium sylhetense</i> Lindl.	台灣鍾馗蘭	V : 868
642 002 03 0	<i>Acanthephippium unguiculatum</i> (Hayata) Fukuyama	一葉鍾馗蘭	V : 868
642 003 01 0	<i>Aerides crispum</i> Lindl.	皺指甲蘭	
642 003 02 0	<i>Aerides falcatum</i> Lindl.	短距指甲蘭	
642 003 03 0	<i>Aerides fieldingii</i> B. S. Williams	狐尾指甲蘭	
642 003 04 0	<i>Aerides flabellatum</i> Rolfe ex Downie	扇葉指甲蘭	
642 003 05 0	<i>Aerides japonicum</i> Lindenb. & Reichb. f.	仙人指甲蘭	
642 003 06 0	<i>Aerides lawrenceae</i> Reichb. f.	菲島指甲蘭	
642 003 07 0	<i>Aerides multiflorum</i> Roxb.	多花指甲蘭	
642 003 08 0	<i>Aerides odoratum</i> (Poir.) Lour.	香指甲蘭	
642 003 09 0	<i>Aerides quinquevulnerum</i> Lindl.	五痕指甲蘭	
642 003 09 1	<i>Aerides quinquevulnerum</i> Lindl. var. <i>purpuratum</i> Reichb. f.	紫花指甲蘭	
642 003 10 0	<i>Aerides savaganum</i> Veitch.	狐尾蘭	
642 004 01 0	<i>Agrostophyllum inocephalum</i> (Schauer) Ames	無頭千葉蘭	V : 870
642 005 01 0	<i>Amitostigma alpestre</i> Fukuyama	南湖雛蘭	V : 870
642 005 02 0	<i>Amitostigma tominagai</i> (Hayata) Schltr.	高山雛蘭	V : 871
642 005 03 0	<i>Amitostigma yunkiana</i> Fukuyama	小雛蘭	V : 871
642 006 01 0	<i>Androcorys pusilla</i> (Ohwi & Fukuyama) Liu & Su	小兜蕊蘭	V : 873
642 007 01 0	<i>Angraecum eburneum</i> Bory	大慧星蘭	
642 008 01 0	<i>Anoectochilus formosanus</i> Hayata	台灣金線蓮	V : 874
642 008 02 0	<i>Anoectochilus inabai</i> Hayata	單囊開唇蘭	V : 874
642 008 03 0	<i>Anoectochilus koshunensis</i> Hayata	高雄金線蓮	V : 876
642 008 04 0	<i>Anoectochilus lanceolatus</i> Lindl.	二囊開唇蘭	V : 876
642 009 01 0	<i>Aphyllorchis montana</i> Reichb.f.	山林無葉蘭	V : 878
642 010 01 0	<i>Appendicula reflexa</i> Blume	竹葉蘭	V : 880
642 010 02 0	<i>Appendicula terrestris</i> Fukuyama	長葉竹節蘭	V : 880
642 011 01 0	<i>Armadorum labrosum</i> (Lindl ex Paxt.) Schltr	假腎藥蘭	V : 882
642 012 01 0	<i>Arundina graminifolia</i> (D. Don) Hochrentiner	葦草蘭(烏仔花)	V : 884
642 013 01 0	<i>Ascocenda x hybrida</i> Hort.	亞斯高仙達蘭	
642 014 01 0	<i>Ascocentrum ampullaceum</i> (Lindl.) Schltr.	囊距蘭	
642 014 02 0	<i>Ascocentrum curvifolium</i> (Lindl.) Schltr.	彎葉囊距蘭	
642 014 03 0	<i>Ascocentrum miniatum</i> (Lindl.) Schltr.	小囊距蘭	
642 014 04 0	<i>Ascocentrum pumilum</i> (Hayata) Schltr.	小鹿角蘭	V : 884
642 015 01 0	<i>Bletilla formosana</i> (Hayata) Schltr.	台灣白及	V : 887
642 015 02 0	<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb. f.	白及	
642 015 02 1	<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb. f. var. <i>kotoensis</i> (Hayata) Masamune	紅頭白及	V : 889
642 016 01 0	<i>Brassia caudata</i> (L.) Lindl.	褐斑蜘蛛蘭	
642 016 02 0	<i>Brassia gireoudiana</i> Reichb. f. & Warsc.	香蜘蛛蘭	
642 016 03 0	<i>Brassia longissima</i> (Reichb. f.) Schltr.	長葉蜘蛛蘭	
642 017 01 0	<i>Brassidium x hybridum</i> Hort.	蜘蛛文心蘭	
642 018 01 0	<i>Brassocattleya x hybrida</i> Hort.	賽布袋蘭	
642 019 01 0	<i>Brassolaelia x hybrida</i> Hort.	布拉索蕾麗蘭	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
642 020 01 0	<i>Brassolaeliocattleya x hybrida</i> Hort.	賽流蘇蘭	
642 021 01 0	<i>Bulbophyllum affine</i> Lindl.	高士佛豆蘭	V : 890
642 021 02 0	<i>Bulbophyllum albociliatum</i> (Liu & Su) Seidenf.	白毛捲瓣蘭	V : 892
642 021 03 0	<i>Bulbophyllum aureolabellum</i> Lin	細豆蘭	V : 892
642 021 04 0	<i>Bulbophyllum flaviflorum</i> (Liu & Su) Seidenf.	黃花捲瓣蘭	V : 893
642 021 05 0	<i>Bulbophyllum formosanum</i> (Rolfe) Seidenf.	台灣捲瓣蘭	
642 021 06 0	<i>Bulbophyllum hirundinis</i> (Gagnep) Seidenf.	花蓮捲瓣蘭	V : 893
642 021 07 0	<i>Bulbophyllum insuloides</i> Seidenf.	穗花捲瓣蘭	V : 894
642 021 08 0	<i>Bulbophyllum japonicum</i> (Makino) Makino	日本捲瓣蘭	V : 894
642 021 09 0	<i>Bulbophyllum macraei</i> (Lindl.) Reichb.f.	烏來捲瓣蘭	V : 896
642 021 10 0	<i>Bulbophyllum melanoglossum</i> Hayata	紫紋捲瓣蘭	V : 896
642 021 11 0	<i>Bulbophyllum omerandrum</i> Hayata	溪頭捲瓣蘭	V : 898
642 021 12 0	<i>Bulbophyllum retusiusculum</i> Reichb.f.	黃萼捲瓣蘭	V : 898
642 021 13 0	<i>Bulbophyllum rivanum</i> Fukuyama	白花豆蘭	V : 899
642 021 14 0	<i>Bulbophyllum rubrolabellum</i> Lin	紅心豆蘭	
642 021 15 0	<i>Bulbophyllum setaceum</i> Lin	鶴冠蘭	V : 899
642 021 16 0	<i>Bulbophyllum somai</i> Hayata	狹萼豆蘭	V : 901
642 021 17 0	<i>Bulbophyllum taichungianum</i> Ying	台中豆蘭	
642 021 18 0	<i>Bulbophyllum taiwanense</i> (Fukuyama) Seidenf.	台灣捲瓣蘭	V : 901
642 021 19 0	<i>Bulbophyllum tokioi</i> Fukuyama	小葉豆蘭	V : 901
642 021 20 0	<i>Bulbophyllum transarisanense</i> Hayata	阿里山豆蘭	V : 902
642 021 21 0	<i>Bulbophyllum umbellatum</i> Lindl.	傘花捲瓣蘭	V : 902
642 022 01 0	<i>Calanthe actinomorpha</i> Fukuyama	輻形根節蘭	V : 905
642 022 02 0	<i>Calanthe alismaefolia</i> Lindl.	細點根節蘭	V : 905
642 022 03 0	<i>Calanthe arisanensis</i> Hayata	阿里山根節蘭	V : 906
642 022 04 0	<i>Calanthe aristullifera</i> Reichb.f.	翹距根節蘭	V : 906
642 022 05 0	<i>Calanthe caudatilabella</i> Hayata	尾唇根節蘭	V : 908
642 022 06 0	<i>Calanthe densiflora</i> Lindl.	竹葉根節蘭	V : 908
642 022 07 0	<i>Calanthe formosana</i> Rolfe	台灣根節蘭	V : 911
642 022 08 0	<i>Calanthe graciliflora</i> Hayata	細花根節蘭	V : 911
642 022 09 0	<i>Calanthe lyroglossa</i> Reichb.f.	連翹根節蘭	V : 912
642 022 10 0	<i>Calanthe masuca</i> (D. Don) Lindl.	長距根節蘭	V : 912
642 022 11 0	<i>Calanthe matsudai</i> Hayata	長葉根節蘭	V : 913
642 022 12 0	<i>Calanthe pumila</i> Fukuyama	矮根節蘭	V : 913
642 022 13 0	<i>Calanthe reflexa</i> Maxim.	捲萼根節蘭	V : 913
642 022 14 0	<i>Calanthe schlechteri</i> Hara	羽唇根節蘭	V : 914
642 022 15 1	<i>Calanthe striata</i> R.Br. var. <i>sieboldii</i> Maxim.	黃根節蘭	V : 914
642 022 16 0	<i>Calanthe tricarinata</i> Lindl.	三板根節蘭	V : 915
642 022 17 0	<i>Calanthe triplicata</i> (Willem.) Ames	白鶴蘭	V : 915
642 023 01 0	<i>Catasetum viridiflavum</i> Hook.	綠黃三星蘭	
642 024 01 0	<i>Cattleya aurantiaca</i> (Batem. ex Lindl.) P. N. Don	橙紅布袋蘭	
642 024 02 0	<i>Cattleya bicolor</i> Lindl.	雙色布袋蘭	
642 024 03 0	<i>Cattleya bowringiana</i> Veitch	多花布袋蘭	
642 024 04 0	<i>Cattleya guttata</i> Lindl.	斑點布袋蘭	
642 024 05 0	<i>Cattleya x hybrida</i> Hort.	嘉德利雅蘭	
642 024 06 0	<i>Cattleya intermedia</i> R. Grah.	雙葉布袋蘭	
642 024 07 0	<i>Cattleya labiata</i> Lindl.	布袋蘭	
642 024 07 1	<i>Cattleya labiata</i> Lindl. var. <i>dowiana</i> (Batem. & Reichb. f.) Veitch	女王布袋蘭	
642 024 07 2	<i>Cattleya labiata</i> Lindl. var. <i>gaskelliana</i> (Sander)	夏布袋蘭	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
	Reichb. f.		
642 024 07 3	<i>Cattleya labiata</i> Lindl. var. <i>mendelii</i> (Backh.) Reichb. f. ex Veitch	紫唇布袋蘭	
642 024 07 4	<i>Cattleya labiata</i> Lindl. var. <i>mossiae</i> (Hook.) Reichb. f.	粉紅布袋蘭	
642 024 07 5	<i>Cattleya labiata</i> Lindl. var. <i> trianaei</i> (Lindl. & Reichb. f.) Duchartre ex Karsten	迎春布袋蘭	
642 024 07 6	<i>Cattleya labiata</i> Lindl. var. <i>warneri</i> (Moore ex Warn.) Veitch	送春布袋蘭	
642 024 07 7	<i>Cattleya labiata</i> Lindl. var. <i>warszewiczii</i> (Reichb. f.) Reichb. f. ex Veitch	大花布袋蘭	
642 024 08 0	<i>Cattleya lawrenceana</i> Reichb. f.	高地布袋蘭	
642 024 09 0	<i>Cattleya walkeriana</i> Gardn.	側花布袋蘭	
642 025 01 0	<i>Cephalanthera alpicola</i> Fukuyama	高山頭蕊蘭	V : 916
642 026 01 0	<i>Cephalantheropsis calanthoides</i> (Ames) Liu & Su	白花香頭蕊蘭	V : 918
642 026 02 0	<i>Cephalantheropsis gracilis</i> (Lindl.) S. Y. Hu	綠花香頭蕊蘭	V : 918
642 027 01 0	<i>Cheirostylis chinensis</i> Rolfe	中國指柱蘭	V : 923
642 027 02 0	<i>Cheirostylis inabai</i> Hayata	羽唇指柱蘭	V : 920
642 027 03 0	<i>Cheirostylis nemorosa</i> Fukuyama	裂唇指柱蘭	V : 921
642 027 04 0	<i>Cheirostylis oligantha</i> Masamune & Fukuyama	霧社指柱蘭	V : 921
642 027 05 0	<i>Cheirostylis taiwanensis</i> Yamamoto	台灣指柱蘭	V : 921
642 027 06 0	<i>Cheirostylis takeoi</i> (Hayata) Schltr.	阿里山指柱蘭	V : 923
642 027 07 0	<i>Cheirostylis tatewakii</i> Masamune	卵唇指柱蘭	V : 923
642 028 01 0	<i>Chilochista segawai</i> (Masamune) Masamune & Fukuyama	大蜘蛛蘭	V : 924
642 029 01 0	<i>Chrysoglossum ornatum</i> Blume	台灣黃唇蘭	V : 924
642 030 01 0	<i>Cleisostoma paniculatum</i> (Ker-Gawl.) Garay	虎紋蘭	V : 926
642 030 01 0	<i>Cleisostoma uraiensis</i> (Hayata) Garay & Sweet	烏來閉口蘭	V : 928
642 031 01 0	<i>Coeloglossum nankotaizanensis</i> (Masamune) Ying	南湖大山凹舌蘭	
642 031 02 0	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	綠花凹舌蘭	V : 930
642 032 01 0	<i>Coelogyne fuscescens</i> Lindl.	褐色貝母蘭	
642 033 01 0	<i>Collabium formosanum</i> Hayata	台灣柯麗白蘭	V : 932
642 034 01 0	<i>Corybas taiwanensis</i> Lin & Leu	紅盔蘭	V : 932
642 035 01 0	<i>Cremastra appendiculata</i> (D. Don) Makino	馬鞭蘭	V : 935
642 036 01 0	<i>Cryptostylis arachnites</i> (Blume) Hassk.	美唇隱柱蘭	V : 937
642 037 01 0	<i>Cymbidium aloifolium</i> Sw.	劍蘭	
642 037 02 0	<i>Cymbidium babae</i> (Kudo) Masamune	莎草蘭	
642 037 03 0	<i>Cymbidium dayanum</i> Reichb.f.	鳳蘭	V : 940
642 037 04 0	<i>Cymbidium eburneum</i> Lindl.	象牙白花蘭	
642 037 05 0	<i>Cymbidium ensifolium</i> (L.) Sw.	建蘭	V : 940
642 037 05 1	<i>Cymbidium ensifolium</i> (L.) Sw. var. <i>ensifolium</i> .	建蘭(大青蘭)	V : 940
642 037 05 2	<i>Cymbidium ensifolium</i> (L.) Sw. forma <i>flaccidior</i> Makino	漳蘭	
642 037 05 3	<i>Cymbidium ensifolium</i> (L.) Sw. var. <i>misericors</i> (Hayata) Liu & Su	素心蘭	V : 942
642 037 05 4	<i>Cymbidium ensifolium</i> var. <i>rubrigemmum</i> (Hayata) Liu & Su	四季蘭	V : 940
642 037 06 0	<i>Cymbidium faberi</i> Rolfe	九華蘭	V : 942
642 037 07 0	<i>Cymbidium finlaysonianum</i> Lindl.	垂花劍蘭	
642 037 08 0	<i>Cymbidium formosanum</i> Hayata	台灣春蘭	V : 943
642 037 08 1	<i>Cymbidium formosanum</i> var. <i>formosanum</i> .	台灣春蘭	V : 943

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
642 037 08 2	<i>Cymbidium formosanum</i> var. <i>gracillimum</i> (Fukuyama) Liu & Su	細葉春蘭	V : 943
642 037 09 0	<i>Cymbidium forrestii</i> Rolfe	春蘭	
642 037 10 0	<i>Cymbidium goeringii</i> (Reichb. f.) Reichb. f.	日本春蘭	
642 037 11 0	<i>Cymbidium gyokuchin</i> Makino	魚魷蘭	
642 037 11 1	<i>Cymbidium gyokuchin</i> Makino var. <i>soshin</i> Makino	素心蘭	
642 037 12 0	<i>Cymbidium</i> x <i>hybridum</i> Hort.	東亞蘭	
642 037 13 0	<i>Cymbidium insigne</i> Rolfe	獨占春	
642 037 14 1	<i>Cymbidium javanicum</i> Blume var. <i>aspidistriifolium</i> (Fukuyama) Maekawa	綠花竹柏蘭	V : 943
642 037 15 0	<i>Cymbidium kanran</i> Makino	寒蘭	V : 946
642 037 15 1	<i>Cymbidium kanran</i> Makino forma <i>purpurescens</i> Makino	紫花甌蘭	
642 037 15 2	<i>Cymbidium kanran</i> Makino forma <i>viridescens</i> Makino	綠花甌蘭	
642 037 16 0	<i>Cymbidium lancifolium</i> Hook. f.	竹柏蘭	V : 947
642 037 17 0	<i>Cymbidium leachianum</i> Reichb. f.	立奇蘭	
642 037 18 0	<i>Cymbidium pumilum</i> Rolfe	金稜邊蘭	V : 947
642 037 19 0	<i>Cymbidium sinense</i> Willd.	報歲蘭	V : 948
642 037 19 1	<i>Cymbidium sinense</i> Willd. f. <i>albo-jucundissimum</i> (Hayata) Fukuyama	白花報歲蘭	V : 948
642 037 19 2	<i>Cymbidium sinense</i> Willd. Forma <i>hakuran</i> Makino	大明蘭	
642 037 19 3	<i>Cymbidium sinense</i> Willd. f. <i>sinense</i> .	報歲蘭	
642 037 20 0	<i>Cymbidium tortisepalum</i> Fukuyama	菅草蘭	V : 948
642 037 21 0	<i>Cymbidium yakibaran</i> Makino	蕉葉蘭	
642 038 01 0	<i>Cypripedium debile</i> Reichb.f.	小喜普鞋蘭	V : 951
642 038 02 0	<i>Cypripedium japonicum</i> Thunb.	日本喜普鞋蘭	V : 951
642 038 03 0	<i>Cypripedium macranthum</i> Sw.	奇萊喜普鞋蘭	V : 951
642 039 01 0	<i>Dendrobium aduncum</i> Wall. ex Lindl.	鉤石斛	
642 039 02 0	<i>Dendrobium aggregatum</i> Roxb.	密莖石斛	
642 039 03 0	<i>Dendrobium alboviride</i> Hayata	白花石斛	V : 954
642 039 04 0	<i>Dendrobium anosmum</i> Lindl.	艷香石斛	
642 039 05 0	<i>Dendrobium aphyllum</i> (Roxb.) C. E. C. Fisch.	無葉石斛	
642 039 06 0	<i>Dendrobium chameleon</i> Ames	鬚大石斛	V : 955
642 039 07 0	<i>Dendrobium chrysotoxum</i> Lindl.	斑唇石斛	
642 039 08 1	<i>Dendrobium clavatum</i> Lindl. var. <i>aurantiacum</i> (Reichb. f.) Tang & Wang	金草蘭	V : 955
642 039 09 0	<i>Dendrobium crumenatum</i> Sw.	鵝石斛	V : 958
642 039 10 0	<i>Dendrobium dearei</i> Reichb. f.	白花石斛	
642 039 11 0	<i>Dendrobium densiflorum</i> Wall.	密花石斛	
642 039 12 0	<i>Dendrobium falconeri</i> Hook.	新竹石斛	V : 958
642 039 13 0	<i>Dendrobium furcatopedicellatum</i> Hayata	雙花石斛	V : 961
642 039 14 0	<i>Dendrobium goldschmidtianum</i> Kranzl.	金匠石斛	
642 039 15 0	<i>Dendrobium</i> x <i>hybridum</i> Hort.	雜交石斛	
642 039 16 0	<i>Dendrobium leptoclandum</i> Hayata	細莖石斛	V : 961
642 039 17 0	<i>Dendrobium linawianum</i> Reichb. f.	櫻石斛	V : 962
642 039 18 0	<i>Dendrobium lindleyi</i> Steud.	密莖石斛	
642 039 19 0	<i>Dendrobium loddigersii</i> Rolfe	粉花石斛	
642 039 20 0	<i>Dendrobium moniliforme</i> Sw.	石斛	V : 962
642 039 21 0	<i>Dendrobium moschatum</i> (Willd.) Sw.	麝香石斛	

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
642 039 22 0	<i>Dendrobium nakaharai</i> Schltr.	連珠石斛	V : 965
642 039 23 0	<i>Dendrobium nobile</i> Lindl.	春石斛	
642 039 23 1	<i>Dendrobium nobile</i> Lindl. var. <i>formosanum</i> Reichb. f.	台灣春石斛	
642 039 24 0	<i>Dendrobium parishii</i> Reichb. f.	西施石斛	
642 039 25 0	<i>Dendrobium phalaenopsis</i> Fitzg.	假蝴蝶蘭	
642 039 26 0	<i>Dendrobium primulinum</i> Lindl.	細瓣石斛	
642 039 27 0	<i>Dendrobium sanseiense</i> Hayata	三星石斛	V : 965
642 039 28 0	<i>Dendrobium somai</i> Hayata	小雙花石斛	V : 967
642 039 29 0	<i>Dendrobium taiwanianum</i> Ying	台灣石斛	
642 039 30 0	<i>Dendrobium tosaense</i> Makino	黃花石斛	V : 967
642 039 31 0	<i>Dendrobium ventricosum</i> Kranzl.	燕子石斛	V : 969
642 039 32 1	<i>Dendrobium victoriae-reginae</i> Loher. var. <i>miyakei</i> (Schltr.) Liu & Su	紅花石斛	V : 969
642 040 01 0	<i>Dendrochilum formosanum</i> Schltr.	黃穗蘭	V : 972
642 041 01 0	<i>Didymoplexis pallens</i> Griff.	吊鐘鬼蘭	V : 973
642 042 01 0	<i>Dimorphorchis lowii</i> (Lindl.) Rolfe	鴛鴦蘭	
642 043 01 0	<i>Diploprora championii</i> (Lindl.) Hook. f.	倒吊蘭	V : 975
642 044 01 0	<i>Disperis siamensis</i> Rolfe ex Downie	遠東雙袋蘭	V : 977
642 045 01 0	<i>Doritaenopsis x hybrida</i> Hort.	朵麗蝶蘭	
642 046 01 0	<i>Doritis pulcherrima</i> Lindl.	擎天蛾蘭	
642 046 01 1	<i>Doritis pulcherrima</i> Lindl. var. <i>buyssonianana</i> (Reichb. f.) R. Sagarik	大擎天蛾蘭	
642 047 01 0	<i>Ephemerantha comata</i> (Blume) Hunt & Summerh.	木斛	V : 978
642 047 02 0	<i>Ephemerantha pallens</i> (Ridley) Hunt & Summerh.	青白木斛	V : 978
642 047 03 0	<i>Ephemerantha tairukounia</i> Ying	太魯閣木斛	
642 048 01 0	<i>Epidendrum atropurpureum</i> Willd.	彎瓣攀緣蘭	
642 048 02 0	<i>Epidendrum fragrans</i> Sw.	香攀緣蘭	
642 048 03 0	<i>Epidendrum x hybridum</i> Hort.	雜交攀緣蘭	
642 048 04 0	<i>Epidendrum ibaguense</i> H. B. K.	攀緣蘭	
642 049 01 0	<i>Epipactis ohwii</i> Fukuyama	台灣鈴蘭	V : 980
642 050 01 0	<i>Epiphronitis x veitchii</i> Hort.	維基蘭	
642 051 01 0	<i>Epipogium roseum</i> (Don) Lindl.	高士佛上鬚蘭	V : 980
642 052 01 0	<i>Eria amica</i> Reichb. f.	小腳筒蘭	V : 981
642 052 02 0	<i>Eria corneri</i> Reichb. f.	黃絨蘭	V : 983
642 052 03 0	<i>Eria formosana</i> Rolfe	台灣絨蘭	
642 052 04 0	<i>Eria ovata</i> Lindl.	大腳筒蘭	V : 984
642 052 05 0	<i>Eria philippinensis</i> Ames	樹絨蘭	V : 984
642 052 06 0	<i>Eria reptans</i> (Franch. & Sav.) Makino	連珠絨蘭	V : 987
642 052 07 0	<i>Eria robusta</i> (Blume) Lindl.	細花絨蘭	V : 987
642 053 01 0	<i>Erythrodes latifolia</i> Blume	闊葉細筆蘭	V : 990
642 054 01 0	<i>Euanthe sanderiana</i> (Reichb. f.) Schltr.	大王蘭	
642 055 01 0	<i>Eulophia bicarinata</i> (Lindl.) Hook. f.	雙板芋蘭	V : 992
642 055 02 0	<i>Eulophia graminea</i> Lindl.	禾草芋蘭	V : 993
642 055 03 0	<i>Eulophia macrostachya</i> Lindl.	南洋芋蘭	V : 993
642 055 04 0	<i>Eulophia taiwanensis</i> Hayata	台灣芋蘭	V : 994
642 055 05 0	<i>Eulophia zollingeri</i> (Reichb. f.) J. Sm.	烏石鼻芋蘭	V : 994
642 056 01 0	<i>Galeola altissima</i> (Bl.) Reichb. f.	蔓莖山珊瑚	V : 996
642 056 02 0	<i>Galeola kuhlii</i> (Reichb. f.) Reichb. f.	庫氏山珊瑚	V : 996
642 057 01 0	<i>Gastrochilus formosanus</i> (Hayata) Hayata	台灣松蘭	V : 998
642 057 02 0	<i>Gastrochilus fuscopunctatus</i> (Hayata) Hayata	紅斑松蘭	V : 999

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
642 057 03 0	<i>Gastrochilus japonicus</i> (Makino) Schltr.	黃松蘭	V : 999
642 057 04 0	<i>Gastrochilus matsudai</i> Hayata	寬唇松蘭	V : 999
642 057 05 0	<i>Gastrochilus matsuran</i> (Makino) Schltr.	松蘭	V : 1001
642 057 06 0	<i>Gastrochilus toramanus</i> (Makino) Schltr.	紅檜松蘭	V : 1001
642 058 01 0	<i>Gastrodia elata</i> Blume	高赤箭	V : 1003
642 058 02 0	<i>Gastrodia gracillis</i> Blume	細赤箭	V : 1003
642 058 03 0	<i>Gastrodia javanica</i> (Blume) Lindl.	爪哇赤箭	V : 1004
642 059 01 0	<i>Geodorum densiflorum</i> (Lam.) Schltr.	垂頭地寶蘭	V : 1004
642 060 01 0	<i>Goodyera arisanensis</i> Hayata	阿里山斑葉蘭	V : 1007
642 060 02 0	<i>Goodyera bilamellata</i> Hayata	雙板斑葉蘭	V : 1007
642 060 03 0	<i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. ex Hook. f.	厚唇斑葉蘭	V : 1007
642 060 04 0	<i>Goodyera fumata</i> Thwaites	尾唇斑葉蘭	V : 1010
642 060 05 0	<i>Goodyera grandis</i> (Blume) Blume	毛苞斑葉蘭	V : 1010
642 060 06 0	<i>Goodyera macrantha</i> Maxim.	大花斑葉蘭	V : 1010
642 060 07 0	<i>Goodyera matsumurana</i> Schltr.	銀線蓮	V : 1012
642 060 08 0	<i>Goodyera maximowicziana</i> Makino	短穗斑葉蘭	V : 1012
642 060 09 0	<i>Goodyera nankoensis</i> Fukuyama	南湖斑葉蘭	V : 1013
642 060 10 0	<i>Goodyera procera</i> (Ker-Gawl.) Hook. f.	穗花斑葉蘭	V : 1013
642 060 11 0	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	南投斑葉蘭	V : 1013
642 060 12 0	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Reichb. f.	大武山斑葉蘭	V : 1014
642 060 13 0	<i>Goodyera velutina</i> Maxim. ex Reyel	烏嘴蓮	V : 1014
642 060 14 0	<i>Goodyera viridiflora</i> (Blume) Blume	綠花斑葉蘭	V : 1016
642 060 14 1	<i>Goodyera viridiflora</i> (Blume) Blume var. <i>ogatai</i> (Yamamoto) Liu & Su	草山綠花斑葉蘭	V : 1016
642 060 14 2	<i>Goodyera viridiflora</i> (Blume) Blume var. <i>viridiflora</i> .	綠花斑葉蘭	V : 1016
642 061 01 0	<i>Grammatophyllum scriptum</i> (L.) Blume	虎蘭	
642 062 01 0	<i>Habenaria ciliolaris</i> Kranzl	玉鳳蘭	V : 1018
642 062 02 0	<i>Habenaria delessertiana</i> Kranzl.	線瓣玉鳳蘭	V : 1019
642 062 03 0	<i>Habenaria dentata</i> (Sw.) Schltr.	白鳳蘭	V : 1019
642 062 04 0	<i>Habenaria flagellifera</i> Makino	鞭毛玉鳳蘭	V : 1020
642 062 05 0	<i>Habenaria goodyeroides</i> D. Don	南投玉鳳蘭	V : 1020
642 062 06 0	<i>Habenaria hosokawae</i> Fukuyama	毛唇玉鳳蘭	V : 1020
642 062 07 0	<i>Habenaria lacertifera</i> (Lindl.) Benth.	鵝毛玉鳳蘭	V : 1022
642 062 08 0	<i>Habenaria longiracema</i> Fukuyama	長穗玉鳳蘭	V : 1022
642 062 09 0	<i>Habenaria longitentaculata</i> Hayata	叉瓣玉鳳蘭	V : 1025
642 062 10 0	<i>Habenaria polytricha</i> Rolfe	裂瓣玉鳳蘭	V : 1025
642 063 01 0	<i>Haraella retrocalla</i> (Hayata) Kudo	香蘭	V : 1027
642 064 01 0	<i>Hemipilia cordifolia</i> Lindl.	玉山一葉蘭	V : 1029
642 065 01 1	<i>Herminium lanceum</i> (Thunb. ex Sm. J. Vuijk) var. <i>longicrurum</i> (C. Wright) Hara	細葉零餘子草	V : 1029
642 066 01 0	<i>Hetaeria agyokuana</i> (Fukuyama) Nackejima	阿玉山伴蘭	V : 1032
642 066 02 0	<i>Hetaeria cristata</i> Blume	白點伴蘭	V : 1033
642 067 01 0	<i>Holcoglossum quasipinifolium</i> (Hayata) Schltr.	松葉蘭	V : 1033
642 068 01 0	<i>Hylophila nipponica</i> (Fukuyama) Liu & Su	蘭嶼袋唇蘭	V : 1035
642 069 01 0	<i>Ione sasakii</i> Hayata	綠花寶石蘭	V : 1037
642 070 01 0	<i>Kingidium deliciosum</i> (Reichb. f.) R. H. Sweet	小蛾蘭	
642 071 01 0	<i>Laelia anceps</i> Lindl.	蕾麗蘭	
642 071 02 0	<i>Laelia x hybrida</i> hort.	雜交蕾麗蘭	
642 072 01 0	<i>Laeliocattleya x hybrida</i> Hort.	賽蕾麗蘭	
642 073 01 0	<i>Lecanorchis cerina</i> Fukuyama	黃皿柱蘭	V : 1039

代碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁碼
642 073 02 0	<i>Lecanorchis nigricans</i> Honda	紫皿柱蘭	V : 1039
642 074 01 0	<i>Liparis amabilis</i> Fukuyama	白花羊耳蒜	
642 074 02 0	<i>Liparis auriculata</i> Blume ex Miq.	雙葉羊耳蒜	V : 1041
642 074 03 0	<i>Liparis caespitosa</i> Lindl.	叢生羊耳蒜	
642 074 04 0	<i>Liparis dolichopoda</i> Hayata	長腳羊耳蒜	V : 1041
642 074 05 0	<i>Liparis elongata</i> Fukuyama	長穗羊耳蒜	V : 1041
642 074 06 0	<i>Liparis henryi</i> Rolfe	齒唇羊耳蒜	V : 1042
642 074 07 0	<i>Liparis hensoensis</i> Kudo	明潭羊耳蒜	V : 1042
642 074 08 0	<i>Liparis kawakamii</i> Hayata	凹唇羊耳蒜	V : 1042
642 074 09 0	<i>Liparis keitaoensis</i> Hayata	溪頭羊耳蒜	V : 1042
642 074 10 0	<i>Liparis laurilsilvatica</i> Fukuyama	小花羊耳蒜	V : 1044
642 074 11 0	<i>Liparis makinoana</i> Schltr.	尾唇羊耳蒜	V : 1044
642 074 12 0	<i>Liparis nakaharai</i> Hayata	長葉羊耳蒜	V : 1044
642 074 13 0	<i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindl.	紅花羊耳蒜	V : 1045
642 074 14 0	<i>Liparis nigra</i> Seidenf.	大花羊耳蒜	V : 1045
642 074 14 1	<i>Liparis nigra</i> Seidenf. var. <i>nigra</i>	大花羊耳蒜	V : 1045
642 074 14 2	<i>Liparis nigra</i> Seidenf. var. <i>sootzeanensis</i> (Fukuyama) Liu & Su	插天山羊耳蒜	V : 1047
642 074 15 0	<i>Liparis nokoensis</i> Fukuyama	能高羊耳蒜	V : 1047
642 074 16 0	<i>Liparis platybulba</i> Hayata	扁球羊耳蒜	V : 1047
642 074 17 0	<i>Liparis plicata</i> Franch. & Sav.	一葉羊耳蒜	V : 1047
642 074 18 0	<i>Liparis rizalensis</i> Ames	恒春羊耳蒜	V : 1049
642 074 19 0	<i>Liparis somai</i> Hayata	高士佛羊耳蒜	V : 1049
642 075 01 0	<i>Listera deltoidea</i> Fukuyama	三角雙葉蘭	V : 1050
642 075 02 0	<i>Listera macrantha</i> Fukuyama	長舌雙葉蘭	V : 1050
642 075 03 0	<i>Listera morrisonicola</i> Hayata	玉山雙葉蘭	V : 1050
642 075 04 0	<i>Listera nankomontana</i> Fukuyama	南湖雙葉蘭	V : 1052
642 075 05 0	<i>Listera pseudonipponica</i> Fukuyama	假日本雙葉蘭	V : 1052
642 075 06 0	<i>Listera suzukii</i> Masamune	太平山雙葉蘭	V : 1052
642 075 07 0	<i>Listera taiwaniana</i> Ying	台灣雙葉蘭	
642 075 08 0	<i>Listera taizanensis</i> Fukuyama	大山雙葉蘭	V : 1053
642 076 01 0	<i>Ludisia discolor</i> (Ker) A. Rich.	銀線蓮	
642 077 01 0	<i>Luisia cordata</i> Fukuyama	心唇金釵蘭	V : 1054
642 077 02 0	<i>Luisia teres</i> (Thunb.) Blume	金釵蘭	V : 1054
642 078 01 0	<i>Macroplectrum sesquipedale</i> Pfitz.	星花蘭	
642 079 01 0	<i>Malaxis bancanoides</i> Ames	裂唇軟葉蘭	V : 1065
642 079 02 0	<i>Malaxis copelandii</i> Ames	圓唇軟葉蘭	V : 1065
642 079 03 0	<i>Malaxis latifolia</i> Sm.	廣葉軟葉蘭	V : 1058
642 079 04 0	<i>Malaxis matsudai</i> (Yamamoto) Hatusima	凹唇軟葉蘭	V : 1058
642 079 05 0	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	單葉軟葉蘭	V : 1060
642 079 06 0	<i>Malaxis tawianiana</i> Ying	台灣小柱蘭	
642 080 01 0	<i>Microtatorchis compacta</i> (Ames) Schltr.	假蜘蛛蘭	V : 1060
642 081 01 0	<i>Microtis unifolia</i> (Forst.) Reichb. f.	菲葉蘭	V : 1060
642 082 01 0	<i>Miltonia x hybrida</i> Hort.	堇花蘭	
642 083 01 0	<i>Mischobulbum cordifolium</i> (Hook. f.) Schltr.	心葉葵蘭	V : 1064
642 084 01 0	<i>Myrmechis japonica</i> (Reichb. f.) Rolfe	白花金唇蘭	V : 1064
642 084 01 1	<i>Myrmechis japonica</i> (Reichb. f.) Rolfe var. <i>sasakii</i> (Yamamoto) Ying	日本金唇蘭	
642 085 01 0	<i>Neofinetia falcata</i> (Thunb.) Hu	風蘭	
642 086 01 0	<i>Nervilia aragoana</i> Gaud.	東亞脈葉蘭	V : 1067

代 碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁 碼
642 097 17 0	<i>Phalaenopsis maculata</i> Reichb. f.	斑點蝴蝶蘭	
642 097 18 0	<i>Phalaenopsis manni</i> Reichb. f.	卷瓣蝴蝶蘭	
642 097 19 0	<i>Phalaenopsis mariae</i> Burb. ex Warn.	絨瓣蝴蝶蘭	
642 097 20 0	<i>Phalaenopsis pallens</i> (Lindl.) Reichb. f.	乳黃蝴蝶蘭	
642 097 21 0	<i>Phalaenopsis parishii</i> Reichb. f.	侏儒蝴蝶蘭	
642 097 22 0	<i>Phalaenopsis pulchra</i> (Reichb. f.) H. R. Sweet	美麗蝴蝶蘭	
642 097 23 0	<i>Phalaenopsis sandariana</i> Reichb. f.	火焰蝴蝶蘭	
642 097 24 0	<i>Phalaenopsis schilleriana</i> Reichb. f.	長梗蝴蝶蘭	
642 097 25 0	<i>Phalaenopsis speciosa</i> Reichb. f.	紫紅蝴蝶蘭	
642 097 26 1	<i>Phalaenopsis stuartiana</i> Reichb. f.	小葉蝴蝶蘭	
642 097 27 0	<i>Phalaenopsis sumatrana</i> Korth & Reichb. f.	南洋蝴蝶蘭	
642 097 27 1	<i>Phalaenopsis sumatrana</i> Korth. & Reichb. f. var. <i>gersenii</i> (Teijsm. & Binn.) Reichb. f.	網紋蝴蝶蘭	
642 097 28 0	<i>Phalaenopsis violacea</i> Witte	大葉蝴蝶蘭	
642 098 01 0	<i>Phalandsia x hybrida</i> Hort.	蝴蝶萬朵蘭	
642 099 01 0	<i>Pholidota uraiensis</i> Hayata	烏來石山桃	V : 1086
642 100 01 0	<i>Phragmopedilum schlimii</i> Rolfe	長瓣拖鞋蘭	
642 101 01 0	<i>Phreatia formosana</i> Rolfe	寶島芙樂蘭	V : 1088
642 101 02 0	<i>Phreatia morii</i> Hayata	大芙樂蘭	V : 1088
642 101 03 0	<i>Phreatia taiwaniana</i> Fukuyama	台灣芙樂蘭	V : 1088
642 102 01 0	<i>Phyllomphax truncatolabellata</i> (Hayata) Schltr.	寬唇苞葉蘭	V : 1090
642 103 01 0	<i>Platanthera angustata</i> (Blume) Lindl.	厚唇粉蝶蘭	V : 1092
642 103 02 0	<i>Platanthera brevicarata</i> Hayata	短距粉蝶蘭	V : 1092
642 103 03 0	<i>Platanthera longibracteata</i> Hayata	長苞粉蝶蘭	V : 1094
642 103 04 0	<i>Platanthera sigeyosii</i> Masamune	卵唇粉蝶蘭	V : 1094
642 103 05 0	<i>Platanthera stenoglossa</i> Hayata	狹唇粉蝶蘭	V : 1094
642 103 06 0	<i>Platanthera stenosepala</i> Schltr.	狹瓣粉蝶蘭	V : 1094
642 104 01 0	<i>Pleione formosana</i> Hayata	台灣一葉蘭	V : 1096
642 105 01 0	<i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino	小鬚唇蘭	V : 1098
642 106 01 0	<i>Pomatocalpa acuminata</i> (Rolfe) Schltr.	黃繡球蘭	V : 1098
642 107 01 0	<i>Ponerorchis formosensis</i> (Ying) Ying	台灣紅蘭	
642 108 01 0	<i>Potinara x hybrida</i> Hort.	波蒂那蘭	
642 109 01 0	<i>Renanthera coccinea</i> Lour.	火焰蘭	
642 109 02 0	<i>Renanthera x hybrida</i> Hort.	雜交腎藥蘭	
642 109 03 0	<i>Renanthera monachica</i> Ames	豹紋腎藥蘭	
642 110 01 0	<i>Rhyncholaelia digbyana</i> (Lindl.) Schltr.	流蘇蘭	
642 111 01 0	<i>Rhynchostylis gigantea</i> (Lindl.) Ridl.	大喙蕊蘭	
642 111 01 1	<i>Rhynchostylis gigantea</i> (Lindl.) Ridl. var. <i>petoliana</i> Seidenf.	白喙蕊蘭	
642 111 02 0	<i>Rhynchostylis retusa</i> Blume	喙蕊蘭	
642 112 01 0	<i>Sarcophyton taiwanianum</i> (Hayata) Garay	台灣肉蘭	V : 1100
642 113 01 0	<i>Schoenorchis vanoverberghii</i> Ames	蘆蘭	V : 1101
642 114 01 0	<i>Sobralia x hybrida</i> Hort.	雜交竹葉蘭	
642 115 01 0	<i>Sopholaeliocattleya x hybrida</i> Hort.	蘇芙羅蘭	
642 116 01 0	<i>Spathoglottis plicata</i> Bl.	紫苞舌蘭	V : 1103
642 117 01 0	<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames	綬草(金龍盤樹, 盤龍參)	V : 1103
642 118 01 0	<i>Stanhopea saccata</i> Batem	香奇唇蘭	
642 119 01 0	<i>Taeniophyllum complanatum</i> Fukuyama	扁蜘蛛蘭	V : 1106
642 119 02 0	<i>Taeniophyllum crassipes</i> Fukuyama	厚腳蜘蛛蘭	V : 1107

代碼 科序 屬序 種序 變種	植物科名、學名	中文名稱	臺灣植物誌 頁碼
642 119 03 0	<i>Taeniophyllum formosanum</i> Hayata	台灣蜘蛛蘭	
642 119 04 0	<i>Taeniophyllum glandulosum</i> Blume	蜘蛛蘭	V : 1107
642 120 01 0	<i>Tainia elliptica</i> Fukuyama	竹東杜鵑蘭	V : 1108
642 120 02 0	<i>Tainia piyananensis</i> Fukuyama	小杜鵑蘭	V : 1108
642 120 03 0	<i>Tainia shimadai</i> Hayata	長葉杜鵑蘭	V : 1109
642 121 01 0	<i>Thelasis clausa</i> Fukuyama	閉花八粉蘭	V : 1109
642 122 01 0	<i>Thrixspermum fantasticum</i> L. O. Williams	小風蘭	V : 1111
642 122 02 0	<i>Thrixspermum formosanum</i> (Hayata) Schltr.	台灣風蘭	V : 1112
642 122 03 0	<i>Thrixspermum kusukusense</i> (Hayata) Schltr.	高士佛風蘭	V : 1112
642 122 04 0	<i>Thrixspermum pendulicaule</i> (Hayata) Schltr.	倒垂風蘭	V : 1112
642 122 05 0	<i>Thrixspermum pricei</i> (Rolfe) Schltr.	溪頭風蘭	V : 1113
642 122 06 0	<i>Thrixspermum sasaoi</i> Masamune	埔里風蘭	V : 1113
642 122 07 0	<i>Thrixspermum subulatum</i> Reichb. f.	厚葉風蘭	V : 1113
642 123 01 0	<i>Tipularia odorata</i> Fukuyama	南湖蠅蘭	V : 1116
642 124 01 0	<i>Trichoglottis luchuensis</i> (Rolfe) Garay & Sweet	豹紋蘭	V : 1118
642 124 02 1	<i>Trichoglottis rosea</i> (Lindl.) Ames var. <i>breviracema</i> (Hayata) Liu & Su	短穗毛舌蘭	V : 1120
642 125 01 0	<i>Triopidia angulosa</i> Blume	東亞摺唇蘭	V : 1122
642 125 02 0	<i>Triopidia curculigoides</i> Lindl.	仙茅摺唇蘭	V : 1122
642 126 01 0	<i>Tuberolabium kotoense</i> Yamamoto	蘭嶼管唇蘭	V : 1124
642 127 01 0	<i>Tulotis longicalcarata</i> (Hayata) Liu & Su	長距蜻蛉蘭	V : 1124
642 127 02 0	<i>Tulotis taiwanensis</i> Ying	台灣舌唇蘭	
642 127 03 1	<i>Tulotis ussuriensis</i> (Regel) Hara var. <i>transnokoensis</i> (Ohwi & Fukuyama) Liu & Su	能高蜻蛉蘭	V : 1126
642 128 01 0	<i>Vanda bicolor</i> Griff.	雙色萬代蘭	
642 128 02 0	<i>Vanda caerulea</i> Griff ex Lind.	萬代蘭	
642 128 03 0	<i>Vanda x hybrida</i> Hort.	雜交萬代蘭	
642 128 04 0	<i>Vanda lamellata</i> Lindl.	雅美萬代蘭	V : 1126
642 128 05 0	<i>Vanda tricolor</i> Lindl.	三色萬代蘭	
642 129 01 0	<i>Vandacostylis x hybrida</i> Hort.	萬代喙蕊蘭	
642 130 01 0	<i>Vandaenopsis x hybrida</i> Hort.	萬代蝶蘭	
642 131 01 0	<i>Vandanthe x rothschildiana</i> Hort.	萬代大王蘭	
642 132 01 0	<i>Vandopsis gigantea</i> (Lindl.) Pfitz.	大萬朶蘭	
642 132 02 0	<i>Vandopsis lissochiloides</i> (Gaud.) Pfitz.	香萬朶蘭	
642 132 03 0	<i>Vandopsis parishii</i> (Reichb. f.) Schltr.	疏花萬朶蘭	
642 133 01 0	<i>Vanilla griffithii</i> Reichb. f.	姬氏梵尼蘭	V : 1127
642 133 02 0	<i>Vanilla mexicana</i> Mill.	香莢蘭	
642 134 01 0	<i>Vexillabium yakushimense</i> (Yamamoto) Mackawa	小旗唇蘭	V : 1129
642 135 01 0	<i>Vrydagzynea formosana</i> Hayata	台灣二尾蘭	V : 1131
642 136 01 1	<i>Yoania japonica</i> Maxim. var. <i>squamipes</i> Fukuyama	密鱗姚氏蘭	V : 1132
642 137 01 0	<i>Zeuxine fluvida</i> Fukuyama	黃花線柱蘭	V : 1133
642 137 02 0	<i>Zeuxine kantokeiense</i> Tatewaki & Masamune	關刀溪線柱蘭	V : 1133
642 137 03 0	<i>Zeuxine leucochila</i> Schltr.	阿里山線柱蘭	V : 1133
642 137 04 0	<i>Zeuxine nervosa</i> Benth.	台灣線柱蘭	V : 1135
642 137 05 0	<i>Zeuxine nijimai</i> Tatewaki & Masamune	眉原線柱蘭	V : 1135
642 137 06 0	<i>Zeuxine odorata</i> Fukuyama	香線柱蘭	V : 1135
642 137 07 0	<i>Zeuxine rupicola</i> Fukuyama	岩線柱蘭	V : 1136
642 137 08 0	<i>Zeuxine somai</i> Tuyama	六龜線柱蘭	V : 1136
642 137 09 0	<i>Zeuxine strateumatica</i> (L.) Schltr.	細葉線柱蘭	V : 1136
642 137 10 0	<i>Zeuxine tabiyahanensis</i> (Hayata) Hayata	東部線柱蘭	V : 1136

參考文獻

- 李惠林等主編 1979. 台灣植物誌. 現代關係出版社IV~VI冊.
- 黃增泉等主編 1994. 台灣植物誌第二版. 台灣植物誌第二版編輯委員 I ~ III冊.
- 黃增泉 1993. 植物分類學:台灣維管束植物科誌. 國立編譯館,658pp.
- 姚榮鼎 1989. 開花植物(被子植物) Gronquist 之分類系統與 Hutchinson 系統之比較. 台大實驗林研究報告 3(4):99-118.
- 姚榮鼎 1994. 台灣維管束植物植種名錄. 國立台灣大學實驗林管理處,191pp.
- 國家技術監督局 1993. 中國植物分類與代碼. 中國標準出版社,763pp.
- Hamilton ,Clement W. & Sarah H. Reichard 1992. Current practice in the use of subspecies, variety, and forms in the classification of wild plants. *Taxon* 41:485-498.
- Cronquist, A. 1981. An integrated system of classification of flowering plants. Columbia University press. N.Y. 1262pp.

中文名稱索引

一劃

一本莎, 133
一串紅, 104
一枝香, 119
一枝黃花, 119
一品紅, 65
一條線蕨, 7
一葉羊耳蒜, 159
一葉鍾馗蘭, 153
乙金, 152

二劃

丁葵草, 62
七里香, 49
七弦竹, 137
七星山穀精草(台灣穀精草), 129
七星山薑(新竹山薑), 151
七星月桃, 151
七星牛尾菜, 127
七星斑囊果薑, 132
七葉一枝花, 123
七寶菊, 118
九爪藤, 98
九州耳蕨, 9
九州杜鵑, 88
九年母, 67
九芎, 81
九刺仙人掌, 32
九重吹, 23
九重葛(南美紫茉莉), 27
九華蘭, 155
九節木(牛屎烏, 青龍吐霧), 97
九葉酢漿草, 62
九頭獅子草, 109
二尖耳蕨, 9
二羽達邊蕨, 5
二形鳳尾蕨, 6
二花珍珠茅, 135
二條線蕨, 13
二裂星毛刺茄, 106
二裂唇莖白蘭, 160
二黃, 152
二囊開唇蘭, 153
人心果, 90

八丈芒, 142
八字蓼(腺花毛蓼), 27
八角科, 36
八角楓科, 85
八角葉, 85
八角蓮, 39
八芝蘭竹(矢竹, 有威, 米篩竹, 空涵竹), 137
刀刺仙人掌, 33
刀傷草, 117
刀葉樹寄生, 26
十大功勞, 40
十子木, 81
十字花科, 45
十萬錯花, 108
十錦蘆薈, 122

三劃

三叉葉星蕨, 14
三叉蕨, 8
三叉蕨科, 7
三不掉, 150
三斗石櫟, 21
三毛草, 145
三爪藤, 108
三白草, 41
三白草科, 41
三尖杉, 16
三色堇, 78
三色萬代蘭, 163
三角形瓜, 80
三角咪草, 73
三角柱, 33
三角脈鳳尾蕨, 6
三角葉西番蓮, 78
三角葉陵齒蕨, 4, 5
三角葉鱗毛蕨, 9
三角龍舌蘭, 124
三角雙葉蘭, 159
三角霸王鞭, 65
三角鷹爪草, 123
三果木, 84
三板根節蘭, 154
三花銀蓮花, 38
三星石斛, 157
三星果藤, 69
三翅鐵角蕨, 13
三脈紫麻, 24
三脈種阜草, 29
三菱果樹參, 85
三裂合果芋, 150
三裂酒瓶樹, 76

三裂葉扁豆, 57
三裂葉豇豆, 61
三裂蔓綠絨, 149
三腳剪(水芋), 120
三腳鳳尾蕨, 6
三腳薺, 68
三腳薺草, 74
三腺金絲桃, 44
三葉山芹菜, 87
三葉山香圓, 72
三葉五加, 85
三葉木藍, 58
三葉花椒, 68
三葉蕨, 13
三葉茴香, 87
三葉馬纓丹, 101
三葉崖爬藤, 74
三葉魚藤, 56
三萼花草, 112
三儉草, 135
三蕊楠, 36
三蕊溝繁縷, 79
三點金草, 57
下田菊, 113
下花細辛, 42
上花細辛, 42
乞丐碗, 104
乞食碗, 87
千日紅(圓仔花), 31
千年芋, 150
千里光, 58
千屈菜科, 81
千金子, 142
千金藤, 40
千根草, 64
千葉著, 112
千層塔, 1
千層蕉, 151
千頭木麻黃, 18
千頭仙人掌, 31
叉枝猿尾木, 101
叉脈單葉假脈蕨, 3
叉葉草, 28
叉葉樹, 58
叉瓣玉鳳蘭, 158
口紅水仙花, 126
口紅花, 110
土丁桂, 98
土人參, 29
土牛入石, 40
土牛膝, 30
土半夏(青半夏, 生半夏, 甕半夏, 半夏, 犁半夏), 150
土肉桂, 36

土利奧布得利藤, 69
土沉香, 65
土防己, 40
土明原樹, 58
土荆芥, 30
土茯苓, 116
土茯苓(南蠻土茯苓, 阿里山土茯苓), 127
土密樹, 64
土楠, 36
土樟, 36
士林拂尾藻, 121
士林莎草, 133
大丁草, 118
大丁黃, 72
大十錦蘆薈, 122
大叉葉草, 28
大山宿柱臺, 131
大山雙葉蘭, 159
大井氏水堯, 135
大井氏扁果臺, 131
大井氏海洲常山, 100
大井氏燈心草, 128
大屯山飄拂草, 134
大屯杜鵑(大屯滿山紅), 88
大屯求米草, 142
大屯延命草, 103
大屯滿山紅, 88
大斗柚(晚柚), 67
大水堯, 135
大水窟紅蘭, 160
大王松, 17
大王梭, 82
大王椰子, 147
大王黛粉葉, 148
大王蘭, 157
大王觀音蓮, 148
大冇榕, 23
大仙人掌, 32
大本山梗菜, 112
大本羊角豆, 55
大本鹽酸草, 62
大瓜槌草, 29
大甲草, 135
大禾葉蕨, 15
大地錦, 65
大安水蓑衣, 109
大竹葉草, 142
大羊蹄, 27
大羽芒萁, 2
大羽葉新月蕨, 11
大血藤, 59
大冷水麻, 25

- 大吳風草, 118
 大妨竹, 136
 大豆(黃豆), 57
 大車前草, 111
 大刺蕨, 10
 大孤挺花, 125
 大明竹(通絲竹, 四時竹, 青葉竹, 大妨竹, 四季竹), 136
 大明橘, 89
 大明蘭, 156
 大果西番蓮, 78
 大果貝殼杉, 17
 大果菝葜, 127
 大果藤榕, 22
 大果鐵刀木, 55
 大枝掛繡球, 48
 大武山斑葉蘭, 158
 大武山紫菀, 113
 大武牛尾菜, 127
 大武禾葉蕨, 15
 大武杜鵑, 88
 大武宿柱臺, 131
 大武新木薑子, 37
 大武碎雪草, 106
 大武蜘蛛抱蛋, 122
 大武貓兒眼睛草, 48
 大武鐵杉, 17
 大波斯菊, 115
 大波綠兜舌蘭, 160, 161
 大芙樂蘭, 162
 大花檉木, 69
 大花天竺葵, 62
 大花文心蘭, 160
 大花文殊蘭, 125
 大花仙人球, 32
 大花四照花, 85
 大花布袋蘭, 155
 大花田菁, 60
 大花羊耳蒜, 159
 大花忍冬葉桑寄生, 26
 大花赤楠, 83
 大花美人蕉, 152
 大花草科, 42
 大花馬齒莧, 28
 大花馬蹄豆, 54
 大花曼陀羅, 104, 105
 大花細仙人球, 34
 大花細辛, 42
 大花傅氏唐松草, 39
 大花斑葉蘭, 158
 大花番茉莉, 104
 大花紫薇, 81
 大花黃梔花, 96
 大花黃槐, 55, 60
 大花黃蟬, 93
 大花鳳卵草, 28
 大花蒺藜, 63
 大花魔星花, 95
 大芥皺葉芥(芥葉), 46
 大金雞菊, 115
 大長疣仙人球, 31
 大青, 100
 大青薯(田薯, 山藥薯), 126
 大青蘭, 155
 大扁雀麥, 138
 大星蕨, 14
 大珍珠草, 122
 大疣仙人球, 31
 大紅鯨魚花, 110
 大紅麒麟花, 65
 大胡枝子, 58
 大苦草, 120
 大苦薯(白薯榔), 126
 大苞秋海棠, 79
 大苞偏穗花(大萼霜桂花)草, 102
 大風子, 77
 大風子科, 77
 大香葉樹, 36
 大唐松草, 39
 大茨藻, 121
 大馬蹄草(金錢薄荷), 102
 大偽針茅, 144
 大啄蕊蘭, 162
 大斜金星蕨, 11
 大理石草, 48
 大哇畔飄拂草, 134
 大莞草, 135
 大赦婆樹(黃毛榕), 22
 大野牡丹, 83
 大陰地蕨, 2
 大頂羽鱗毛蕨, 9
 大麥, 141
 大麻, 22
 大莖白蘭, 160
 大戟科, 63
 大棗(無刺棗), 73
 大渡求米草, 142
 大畫眉草, 140
 大絨馬唐, 139
 大紫花鳳梨, 130
 大萍(大蓮, 大蕊萍), 150
 大菜, 46
 大黃鱧藤, 73
 大黍, 143
 大黑柄鐵角蕨, 12
 大溪薺寧, 103
 大萬朶蘭, 163
 大腳筒蘭, 157
 大葉山螞蝗, 56
 大葉巴克豆, 59
 大葉木犀, 92
 大葉毛蕨(稀毛蕨), 10
 大葉水龍骨, 14
 大葉火焰草, 48
 大葉玉山蕨, 13
 大葉玉葉金花, 97
 大葉石龍尾, 106
 大葉石櫟, 21
 大葉合果芋, 150
 大葉合歡, 53
 大葉竹仔菜, 128
 大葉羽扇豆, 58
 大葉佛來明豆, 57
 大葉兔尾草, 61
 大葉咖啡, 95
 大葉姑婆芋, 147
 大葉虎尾蘭, 125
 大葉金星蕨, 11
 大葉金雞納樹, 95
 大葉南蛇藤, 72
 大葉秋海棠, 80
 大葉苦儲(青鈎栲), 20
 大葉貞蕨, 12
 大葉捕魚木, 75
 大葉桑寄生, 26
 大葉桃花心木, 69
 大葉海桐, 49
 大葉珠仔草, 96
 大葉馬兜鈴, 42
 大葉骨碎補, 5
 大葉梭, 82
 大葉栲皮樹, 53
 大葉假含羞草, 55
 大葉瓶蕨, 3
 大葉粗糠樹, 100
 大葉野百合, 56
 大葉雀榕, 22
 大葉紫金牛, 88
 大葉紫珠(巒大紫珠), 100
 大葉越橘, 88
 大葉楠, 37
 大葉溲疏, 48
 大葉榕乳樹, 22
 大葉福祿桐, 86
 大葉鳳尾蕨, 6
 大葉橙寄生, 25, 26
 大葉廣東山葡萄, 74
 大葉穀精草, 129
 大葉蔓綠絨, 149
 大葉蝴蝶蘭, 162
 大葉樹蘭, 69
 大葉鴨跖草(大葉竹仔菜), 128
 大葉雙蓋蕨, 12
 大葉雞屎樹, 96
 大葉雞納樹, 95
 大葉羅漢松, 16
 大葉麒麟花, 65
 大葉鐵莧, 63
 大葉觀音蓮, 148
 大葛藤, 60
 大萼旋花, 99
 大萼霜桂花, 102
 大實蕨, 10
 大蒲桃, 82
 大蒜, 121
 大蜘蛛蘭, 155
 大鳳卵草, 28
 大慧星蘭, 153
 大線蕨, 13
 大膜蓋蕨, 5
 大蓮, 150
 大蔓櫻草, 30
 大蓬萊鐵角蕨, 12
 大輪月桃, 151
 大鄧伯花, 110
 大齒觀音蓮, 147
 大榭樹, 21
 大蕊萍, 150
 大錦蘭, 93
 大頭艾納香, 114
 大頭茶, 43
 大頭點竹, 137
 大擎天蛾蘭, 157
 大穗日本薑, 131
 大穗石菖蒲, 147
 大穗看麥娘, 136
 大穗茅根, 143
 大穗莠竹, 142
 大薯, 126
 大薯(罐薯, 田薯), 126
 大薊罌粟, 44
 大還魂, 44
 大還魂(玉笑葛藤), 40
 大麗花, 115
 大麗菊, 115
 大鐵角蕨, 12
 大霸尖山酢漿草, 62
 女王布袋蘭, 154
 女竹, 136
 女兒茶, 100
 子午蓮, 41

子彈石櫟(柯), 21
 小萼蘭, 126
 小二仙草, 85
 小二仙草科, 85
 小山螞蝗, 56
 小天南星, 148
 小木通, 38
 小木麻黃, 19
 小毛黃(貓爪草), 39
 小毛氈苔, 44
 小水玉簪, 128
 小水堯, 135
 小牙草, 95
 小牛眼菊, 115
 小仙人球, 32
 小仙人鞭, 31
 小仙丹花, 96
 小本苦林盤, 101
 小白花鬼針, 114
 小白頭翁(野棉花), 38
 小石積, 50
 小光高粱, 145
 小向日葵, 117
 小早苗蓼, 27
 小朱蕉, 124
 小百日菊, 120
 小竹芋, 152
 小米, 144
 小米菊, 116
 小米瞿麥, 29
 小羊蹄, 27
 小羽裂蔓綠絨, 149
 小耳蕨, 9
 小舌菊(蔓綿菜), 118
 小舌蝴蝶蘭, 161
 小艾, 113
 小西氏灰木, 91
 小西氏杜鵑, 88
 小西氏芋, 148
 小西氏楠, 37
 小杜若(石竹葉), 129
 小杜鵑蘭, 163
 小杉葉石松, 1
 小求米草, 142
 小豆(吉豆), 59
 小豆蔻, 152
 小刺山柑, 45
 小孤挺花, 125
 小果刀豆, 54
 小果柳杉, 15, 17
 小果蒲葦, 80
 小果薔薇, 51
 小松菜, 45
 小油點草, 124
 小笠原黃槿, 75
 小芽新木薑子, 37
 小花下田菊, 113
 小花水丁香, 84
 小花羊耳蒜, 159
 小花秋海棠, 80
 小花倒掛金鐘, 84
 小花倒提壺, 99
 小花旋花草, 98
 小花蛇根草, 97
 小花軟枝黃蟬, 93
 小花斑鳩菊, 119
 小花黃堇, 45
 小花黃蟬, 93
 小花鼠刺, 49
 小花蓼, 27
 小花繁縷, 30
 小花鱗菊, 28
 小返魂, 66
 小金石榴, 83
 小金梅筴, 125
 小金梅葉, 126
 小金櫻, 51
 小長疣仙人球, 31
 小芫花, 77
 小垂枝石松, 1
 小扁豆, 69
 小泉氏瘤足蕨, 3
 小泉氏飄拂草, 134
 小疣兜舌蘭, 160
 小紅仔珠, 64
 小紅袍, 76
 小苦草, 104
 小茄, 89
 小苞鱗毛蕨, 9
 小風蘭, 163
 小飛雉, 119
 小唇兜舌蘭, 160
 小栗仙人球, 33
 小桑樹, 23
 小海米, 132
 小琉球鱗球花, 109
 小破得力, 95
 小茨藻, 121
 小馬唐, 139
 小豇豆, 61
 小兜蕊蘭, 153
 小巢豆, 61
 小彩葉草, 102
 小梯葉副金星蕨, 11
 小梗木薑子, 37
 小梔子, 96
 小畦畔飄拂草, 134
 小笠原卷柏, 1
 小笠原露兜樹, 150
 小蛇麻, 22
 小連翹, 44
 小野臭草, 142
 小鹿角蘭, 153
 小麥, 145
 小麥門冬, 123
 小麥剪秋羅, 29
 小堇菜, 78
 小栲葉懸鉤子, 52
 小蒼菜, 93
 小喜普鞋蘭, 156
 小椒草, 41
 小畫眉草, 140
 小黃金鴨嘴草, 141
 小黃馨, 91
 小獅子草, 109
 小瑞香, 77
 小萬壽菊, 119
 小腳筒蘭, 157
 小葫蘆, 80
 小葉九重葛, 27
 小葉大戟, 64
 小葉山螞蝗, 56
 小葉木犀, 92
 小葉台灣百合, 123
 小葉白筆, 91
 小葉石楠, 50
 小葉石薯, 24
 小葉合歡, 54
 小葉朴, 21
 小葉冷水麻, 25
 小葉豆蘭, 154
 小葉赤楠, 82
 小葉南洋杉, 17
 小葉栝根, 60
 小葉胡麻草(微果草), 107
 小葉胡頹子, 77
 小葉捕魚木, 75
 小葉海金沙, 2
 小葉烏藥, 36
 小葉臭魚木, 101
 小葉馬纓丹, 101
 小葉豇豆, 61
 小葉茨菰, 111
 小葉魚藤, 56, 59
 小葉黃楊, 73
 小葉黃鱗蕨, 73
 小葉楊, 19
 小葉瑞木, 47
 小葉葛藟, 74
 小葉葡萄, 74
 小葉鼠李, 73
 小葉榕, 23
 小葉劍蕨, 14
 小葉樟, 36
 小葉蔓綠絨, 149
 小葉蝴蝶蘭, 162
 小葉衛矛, 72
 小葉複葉耳蕨, 8
 小葉樹杞, 89
 小葉橡膠樹, 23
 小葉燈心草, 128
 小葉雞屎樹, 97
 小葉雞納樹, 95
 小葉羅漢松, 16
 小葉藜, 30
 小葉鐵仔, 89
 小葉鐵角蕨, 13
 小葉鐵莧, 63
 小萼佛甲草, 48
 小蜀葵, 76
 小蛾蘭, 158
 小葶藶, 46
 小實女貞, 92
 小實孔雀豆, 53
 小旗唇蘭, 163
 小構樹, 22
 小槐花, 56
 小酸模, 27
 小銀葉桉, 82
 小鳶尾, 128
 小鳳梨, 130
 小豨蓀, 119
 小穀精草, 129
 小蔓黃菀, 119
 小蝦花, 108
 小燈籠草, 48
 小穎羊茅, 141
 小穎溝桴草, 136
 小鞘蕊花, 102
 小檗科, 39
 小薊, 115
 小還魂, 44
 小雙花石斛, 157
 小雙花金絲桃, 44
 小雛蘭, 153
 小瓣卷耳, 29
 小櫻桃(鋸緣櫻), 50
 小蘭嶼蝴蝶蘭, 161
 小蠟菊, 117
 小囊距蘭, 153
 小鬚唇蘭, 162
 小鷹爪草, 122, 123
 山奈, 152
 山刈葉, 68
 山月桃仔, 151
 山木麻黃, 18
 山白櫻, 50
 山白蘭, 114
 山合歡, 53

- 山羊七, 38
 山羊耳, 91
 山艾, 113
 山何首烏(台灣山馬薯), 127
 山芋, 148
 山芋(台灣青芋), 148
 山芋(山慈菇, 獨黃), 126
 山豆根, 89, 100
 山芎蕉, 151
 山東柚, 67
 山枇杷, 49
 山林投, 150
 山林無葉蘭, 153
 山油麻, 22
 山油點草, 124
 山芝麻, 76
 山芙蓉, 76
 山花椒, 68
 山陀兒(酸多果), 71
 山芫荽, 115
 山俞菜(山葵), 47
 山柿, 90
 山柿樹, 90
 山柑, 45
 山柑(白花菜)科, 45
 山柚, 25
 山柚科, 25
 山紅柿(油柿), 90
 山胡枝子, 58
 山胡椒, 37
 山苦蕒, 118
 山香, 102
 山香圓, 72
 山埔姜, 92, 100, 101
 山埔姜(烏甜樹), 101
 山核桃, 19
 山桂花, 89
 山桔梗, 112
 山桐子, 78
 山珠豆, 55
 山素英, 91, 120
 山茶, 43
 山茱萸科(四照花科), 85
 山馬茶, 94
 山茜草, 96
 山梨, 51
 山麻, 75
 山牯牛兒苗, 62
 山棕, 146
 山椒草, 41
 山紫蘇, 103
 山菅蘭, 122
 山菊, 116
 山菊(台灣款冬), 118
 山菜豆, 108
 山間地楊梅, 128
 山黃皮, 68
 山黃梔, 96
 山黃麻, 22
 山酢漿草, 62
 山慈菇, 126
 山煙草, 106
 山羨子, 70
 山葵, 46, 47
 山葛, 60
 山葡萄, 74
 山榕, 23
 山蒜, 121
 山鳳果, 44
 山影掌, 34
 山豬肉, 71
 山豬朥, 23, 101
 山橙, 94
 山蹄蓋蕨, 12
 山靛, 66
 山龍眼, 25
 山龍眼科, 25
 山薄荷, 102
 山薑, 151, 152
 山薔薇, 51
 山薯, 148
 山薤, 121
 山檳榔, 99, 146
 山薰香, 87
 山藥薯, 126
 山寶鐸花, 122
 山蘭, 134
 山蘇花, 12
 山櫻花, 50
 山蘭苞菊, 118
 山露兜(山林投, 林投舅), 150
 山鶯鳳梨, 130
 山欖(樹青), 90
 山欖科, 90
 川上氏月桃, 151
 川上氏灰木, 91
 川上氏肉蓯蓉, 111
 川上氏忍冬, 111
 川上氏堇菜, 78
 川上氏短柄草, 138
 川上氏鴨舌疔, 129
 川上氏雙蓋蕨, 12
 川上式肋毛蕨, 7
 川竹, 136
 川芎(芎藭), 86
 川泡桐, 107
 工藤氏塔花, 102
 弓果黍, 139
-
- 四劃**
 不凋花, 90
 不結球白菜, 45
 中型女貞, 92
 中原氏二柱臺, 132
 中原氏杜鵑, 88
 中原氏鬼督郵, 113
 中原氏鼠李, 73
 中國勿忘草, 99
 中國石葦, 14
 中國地楊梅, 128
 中國指柱蘭, 155
 中國穿鞘花(東陵草), 128
 中國宿柱臺, 133
 中國衛矛, 72
 中國曇花, 152
 中國續斷, 102
 中華括樓, 81
 中華草沙蠶, 145
 中華結縷草, 146
 中華裏白, 2
 丹吾羅, 93
 五加(八角葉), 85
 五加科, 85
 五角月香花, 28
 五角金魚藻, 41
 五味子科, 35
 五指茄, 105
 五彩椒, 105
 五梨朥, 83
 五痕指甲蘭, 153
 五掌楠, 37
 五節芒, 142
 五葉山芹菜, 87
 五葉竹, 145
 五葉黃連(台灣黃連), 39
 五葉酢漿草, 62
 五蕊水豬母乳, 81
 五蕊石薯, 24
 五蕊莓, 52
 五龍蘭, 101
 五龍鱗, 53
 五斂子, 62
 仁骨蛇, 97
 介壽果, 70
 元宵柑, 67
 元寶草(大還魂), 44
 元蘭栲, 53
 內門竹(恆春矢竹, 恆春青籬竹)), 136
 內荖子, 36
 六角仙人球, 34
 六角定經草, 106
 六角柱, 31
 六角英, 109
 六角草, 118
 六翅木, 75
 六龜線柱蘭, 163
 分枝莎草蕨, 2
 分枝鼠麴草, 116
 分蔥, 121
 化石草, 103
 化石樹, 100
 化香樹, 19
 升馬唐, 139
 反刺苦櫛, 20
 反捲葉石松, 1
 天人菊, 116
 天上百合, 123
 天仙果, 22
 天名精, 114
 天使喇叭, 149
 天竺桂, 36
 天竺葵, 62
 天花, 80
 天長羅曼蕨, 7
 天門冬, 122
 天青地白, 116
 天南星科, 147
 天胡荽, 87
 天茄兒, 98
 天料木, 77
 天草鳳尾蕨, 6
 天堂鳥蕉, 151
 天臺烏藥, 36
 天蓬草舅, 120
 天龍柱, 33
 天蓬草(雀舌草), 30
 天藍苜蓿, 59
 太平山冬青, 72
 太平山細辛, 42
 太平山薑, 133
 太平山雙葉蘭, 159
 太平山櫻花, 50
 太平南丹參, 104
 太平洋楤木, 70
 太平洋栗, 58
 太平洋菊, 115
 仁骨蛇, 97
 太平洋鐵木, 58
 太平紅淡比, 43
 太平紫花鼠尾草(太平南丹參), 104
 太陽花, 116

- 太陽麻(菘麻), 55
 太魯閣千金榆, 19
 太魯閣大戟, 65
 太魯閣小米草, 106
 太魯閣小檗, 39
 太魯閣木斛, 157
 太魯閣木藍, 58
 太魯閣艾, 113
 太魯閣秋海棠, 80
 太魯閣胡頹子, 77
 太魯閣黃楊, 73
 太魯閣當歸, 86
 太魯閣豬殃殃, 96
 太魯閣薔薇, 51
 太魯閣繡線菊, 53
 太魯閣薑, 132
 太魯閣櫟, 21
 孔雀木, 85
 孔雀仙人掌, 34
 孔雀竹芋, 152
 孔雀豆, 53
 孔雀草, 119
 孔雀菊, 115
 孔雀椰子, 146
 孔雀薑, 152
 孔穎臭根子草, 137
 孔穎假蛇尾草, 145
 屯鹿紫金牛(短莖紫金牛), 88
 巴氏鐵線蓮, 38
 巴旦杏, 50
 巴西土地庫買倫, 69
 巴西乳香, 70
 巴西彼羅卡巴, 68
 巴西南洋杉, 17
 巴西秋海棠, 79
 巴西番荔枝, 35
 巴西福神草, 151
 巴西蒲桃, 82
 巴西橡皮樹, 65
 巴豆, 64
 巴拉草, 138
 巴拿馬草, 147
 巴拿馬草科, 147
 巴陵石竹, 29
 心唇金釵蘭, 159
 心基葉溲疏, 48
 心葉大戟, 64
 心葉母草, 107
 心葉茶匙黃, 78
 心葉粗肋草, 147
 心葉葵蘭, 159
 心葉稷, 143
 心葉露珠草, 84
 心臟葉半邊蓮, 112
 心臟葉鳶蘿, 99
 文山雞屎樹, 96
 文心蘭, 160
 文旦(麻豆文旦), 67
 文竹, 122
 文珠蘭, 125
 文雀西亞木, 69
 斗柚, 67
 方竹, 138
 方形葉水蘇, 104
 方柄陵齒蕨, 5
 方苞木麻黃, 19
 方苞澳洲柏, 18
 方莖金絲桃, 44
 日日春, 94
 日月潭蘭, 134
 日本簞藻, 120
 日本八角金盤, 85
 日本女貞, 92
 日本山茶, 43
 日本五月茶, 63
 日本水馬齒, 101
 日本牛膝, 30
 日本白菜, 45
 日本矢竹(矢竹, 箭竹), 144
 日本石竹, 29
 日本吊鐘花, 87
 日本灰木, 91
 日本羊茅, 141
 日本冷水麻, 25
 日本冷杉, 16
 日本求米草, 142
 日本赤松, 16
 日本卷柏, 1
 日本板栗, 20
 日本松蒿, 107
 日本泡桐, 107
 日本狗脊蕨, 7
 日本花柏, 18
 日本金松, 17
 日本金唇蘭, 159
 日本金粉蕨, 5
 日本前胡, 87
 日本春蘭, 156
 日本柳葉箬, 141
 日本苦竹, 143
 日本茨藻, 121
 日本假蓬, 115
 日本商陸, 27
 日本捲瓣蘭, 154
 日本焊菜, 46
 日本陵齒蕨, 4
 日本莖白蘭, 160
 日本喜普鞋蘭, 156
 日本筋骨草, 102
 日本紫菀, 114
 日本紫藤, 62
 日本黃楊, 72
 日本愛冬葉, 87
 日本獅子草, 109
 日本當歸, 86
 日本矮竹, 145
 日本落葉松, 16
 日本鳳了蕨, 6
 日本鳳尾蕨, 6
 日本蓬, 116
 日本蔥, 121
 日本衛矛, 72
 日本蹄蓋蕨, 11
 日本賽衛矛, 72
 日本翻白草, 50
 日本雞屎樹, 97
 日本鯽魚草, 140
 日本櫻花(江口櫻), 50
 日本櫻草, 90
 日照飄拂草, 134
 月光仙人柱, 34
 月見草, 84
 月季花, 51
 月桂, 36
 月桂葉灰木, 91
 月桂藤, 110
 月桃, 151
 月橘, 68
 木瓜, 79
 木瓜芎藭, 151
 木豆, 54
 木防己(土牛入石), 40
 木玫瑰, 99
 木芙蓉, 75
 木胡瓜, 62
 木風草, 134
 木風草(日照飄拂草, 風篋草), 134
 木桃, 49
 木馬鞭, 101
 木斛, 157
 木荷, 43
 木通科, 40
 木麻黃, 18
 木麻黃科, 18
 木棉, 76
 木棉科, 76
 木犀(桂花), 92
 木犀科, 91
 木犀草, 47
 木犀草科, 47
 木賊, 1, 2
 木賊科, 1
 木賊葉石松, 1
 木蝴蝶, 108
 木槿, 76
 木藍, 58
 木蘭, 35
 木蘭科, 35
 木蘭桑寄生, 26
 木蠟樹, 70
 木薑子, 80
 止血馬唐, 139
 止宮樹, 70
 毛三稜, 134
 毛千金藤, 40
 毛山葡萄, 74
 毛天胡荽, 87
 毛木藍, 58
 毛台灣乾汗草, 103
 毛玉葉金花, 97
 毛禾葉蕨, 15
 毛地笋草, 102
 毛地黃, 106
 毛竹, 144
 毛西番蓮, 78
 毛冷蕨, 12
 毛求米草, 142
 毛決明, 55, 60
 毛里斯麻, 125
 毛刺仙人鞭, 35
 毛刺懸鉤子, 52
 毛果竹葉菜, 128
 毛果延命草, 103
 毛果油點草, 124
 毛果珍珠茅, 135
 毛果柃木, 43
 毛果鐵線蓮, 39
 毛果鱗蓋蕨, 4
 毛松, 16
 毛花山柑, 45
 毛花柱, 34
 毛花雀稗, 143
 毛柿, 90
 毛柱楊桐, 43
 毛柱萬桃花, 106
 毛柱鐵線蓮, 38
 毛胡枝子, 58
 毛苦參, 61
 毛茉莉, 91
 毛苞斑葉蘭, 158
 毛苞擬複葉耳蕨, 9
 毛唇玉鳳蘭, 158
 毛姬旋花, 99
 毛脈三葉五加, 85
 毛馬唐, 139
 毛馬齒莧, 28
 毛茛科, 38

- 毛豇豆, 57
毛將軍, 114
毛敗醬, 112
毛梲蕨, 3
毛梗雙花草, 139
毛細花乳豆, 57
毛野古草, 136
毛魚臭木, 101
毛魚藤, 56
毛茛, 39
毛畫眉草, 140
毛筆天南星, 148
毛軸莎草, 133
毛酢漿草, 62
毛碎米蕨, 5
毛葉知風草, 140
毛葉椒草, 41
毛葉腎蕨, 5
毛葉蕨, 3
毛葉鵝舌疝(毛綠藍花草), 128
毛葉鐵線蕨, 6
毛萼口紅花, 110
毛萼刺草, 104
毛漆樹, 70
毛綠竹, 137
毛綠藍花草, 128
毛茛, 148
毛瘤鵝嘴草, 141
毛蓮子草, 30
毛齒木麻黃, 19
毛藜, 26
毛穎草, 136
毛蕊花, 88
毛蕨, 10
毛鞘蘆竹, 136
毛龍眼(韶子), 71
毛擬石蓮花, 47
毛穗鵝嘴草, 141
毛臂形草, 138
毛藍花草, 129
毛蟲婆婆納, 108
毛雞屎樹, 96
毛雞屎藤, 97
毛瓣石楠, 50
毛囊果薑, 132
毛囊紫柄蕨, 11
水丁香, 84
水丁黃(鴨母草, 鴨舌癩), 107
水山野青茅, 139
水毛花, 135
水王孫, 120
水仙, 126
水仙花草, 112
水冬瓜, 42, 95
水玉簪科, 128
水生黍, 143
水禾, 141
水合歡, 59
水竹葉, 129
水杉, 17
水芋, 120
水車前草, 120
水亞木, 49
水杜扁莎, 135
水杜柳, 19
水杜野牡丹, 83
水杜黍, 143
水芹菜, 87
水花菜, 46
水虎尾, 102
水金京, 98
水金英, 120
水茺花, 81
水冠草, 95
水柳, 19
水紅骨蛇, 26
水胡椒, 106
水苦蕒, 108
水茄苳, 83
水韭科, 1
水草, 112
水蚤萍, 150
水馬齒, 101
水馬齒科, 101
水梨, 51
水莎草, 133
水莧菜, 81
水麻, 24
水晶花燭, 148
水晶蘭, 87
水筆仔, 83
水絲梨, 47
水萍, 150
水黃皮, 60
水楊梅, 49, 65
水稗, 140
水團花(水冬瓜, 梨仔), 95
水蓑衣, 109
水辣菜, 39
水蔗草, 136
水蓮花, 40
水蓮霧, 82
水蔥(山蔥), 134
水豬母乳, 81
水藜, 26
水燈心草, 134
水蕨, 15
水蕨科, 15
水錦樹, 98
水鴨腳, 79
水龍骨科, 13
水燭, 151
水薺, 120
水薺菜, 46
水雞油, 25
水蕨, 146
水蘊草, 120
水囊穎草, 144
水龍, 120
水龍科, 120
火吹竹, 137
火刺木, 51
火炬刺桐, 57
火炬薑, 152
火炭母草(清飯藤), 26
火紅杜鵑, 88
火烘心, 65
火球花, 125
火焰木, 108
火焰仙人掌, 34
火焰秋海棠, 79
火焰草, 48
火焰菜, 30
火焰鳳梨, 130
火焰蝴蝶蘭, 162
火焰蘭, 162
火筒樹, 74
火筒樹科, 74
火管竹, 137
火廣竹(火吹竹, 火管竹), 137
火輪菊, 116
火輪鳳梨, 130
火燒柯(栲, 刺栲), 20
火鶴花, 148
爪哇楹棹, 70
爪哇大豆, 57, 59
爪哇水苦, 107
爪哇田菁, 60
爪哇立浪草, 104
爪哇舌蕨, 10
爪哇赤箭, 158
爪哇厚壁蕨, 3
爪哇香茅, 139
爪哇高卡, 63
爪哇旃那, 55
爪哇兜舌蘭, 161
爪哇蒲桃, 82
爪哇鳳尾蕨, 6
爪哇橄欖, 69
爪哇蕨, 3
父子草(天青地白), 116
牙買加巴拿馬草, 147
牛心梨, 35
牛毛顛, 133
牛奶榕, 22
牛白藤, 96
牛皮凍(雞屎藤, 仁骨蛇, 臭腥藤), 97
牛皮消(白薇), 94
牛舌旋果花, 110
牛角栲, 53
牛油果, 90
牛虱草, 140
牛屎烏, 97
牛栓藤科, 53
牛骨仔樹, 101
牛筋草, 140
牛蒡, 113
牛樟, 36
牛膝, 30
王不留行, 29
王瓜, 81
王爺葵, 119
冇咸, 137
冇骨消(葫蘆), 111
冇樟, 36
-
- 五劃
- 世界爺, 17
仙人斧, 34
仙人指甲蘭, 153
仙人柱, 31
仙人球, 32
仙人掌, 34
仙人掌松葉菊, 28
仙人掌科, 31
仙人棒, 33
仙人葷, 33
仙人鞭, 34
仙女花, 28
仙丹花, 96
仙客來, 89
仙茅(冬蟲草), 126
仙茅科, 126
仙茅摺唇蘭, 163
仙草舅, 103
仙鶴草, 109
冬瓜, 80
冬青科, 71
冬葵子, 75
冬蟲草, 126
凹子黃堇, 45

- 凹唇羊耳蒜, 159
 凹唇軟葉蘭, 159
 凹腺乾汗草, 103
 凹葉柃木, 43
 凹葉野百合, 56
 凹葉野萵菜, 31
 凹葉越橘, 88
 凸柑, 67
 加利桉, 82
 加拉段柯, 21
 加拉桉, 82
 加拿大蓬, 116
 加拿列海棗, 146
 加拿利刺松, 16
 加羅林杜英, 74
 包心白菜, 46
 包籜箭竹(矢竹仔), 144
 北仲, 72
 北美一枝黃花, 119
 北美白楊, 19
 北美側柏, 18
 北蔥, 121
 半月鐵線蕨, 6
 半枝蓮, 104
 半夏, 150
 半夏(地文,三不掉), 150
 半高野薔, 118
 半邊羽裂鳳尾蕨, 6
 半邊蓮(水仙花草), 112
 卡巴薩樹, 58
 卡庫玄參, 107
 卡德斯巴牙藤, 95
 可口梅(金果梅), 49
 可可樹, 77
 古巴蘇鐵, 15
 古氏南洋杉, 17
 司氏碗蕨, 4
 史氏鱗毛蕨, 9
 台中豆蘭, 154
 台中假土茯苓, 127
 台北水苦蕒, 108
 台北延命草, 103
 台北附地草, 100
 台北茜草樹, 97
 台北球子草, 123
 台北堇菜, 78
 台北檉木, 19
 台北飄拂草, 134
 台北鱗蓋蕨, 4
 台竹, 143
 台西大戟, 64
 台東七葉蓮, 123
 台東石楠, 50
 台東石櫟, 21
 台東耳蕨, 9
 台東刺花懸鉤子, 52
 台東青箱, 31
 台東柿, 90
 台東紅梅消, 52
 台東脈葉蘭, 160
 台東莢蒾, 111
 台東黃菟, 119
 台東葵草, 62
 台東漆樹, 70
 台東龍膽, 93
 台東雞屎樹, 97
 台東蘇鐵, 15
 台東鐵桿蒿, 113
 台東鱗毛蕨, 9
 台南大油芒, 145
 台南水莞, 135
 台南見風紅, 107
 台南飄拂草, 134
 台灣檫樹, 38
 台灣箬藻, 120
 台灣一葉蘭, 162
 台灣二尾蘭, 163
 台灣二葉松, 17
 台灣人面竹, 143
 台灣八角, 36
 台灣八角金盤, 85
 台灣三毛草, 145
 台灣三角楓, 70
 台灣土沉香, 65
 台灣土防己, 40
 台灣土茯苓, 127
 台灣土黨參, 112
 台灣土圞兒, 54
 台灣大豆, 57, 58
 台灣大戟, 64
 台灣大葉越橘, 88
 台灣小柱蘭, 159
 台灣小膜蓋蕨, 5
 台灣小蘗, 39
 台灣山豆根, 57
 台灣山芥, 45
 台灣山柳, 19
 台灣山苦蕒, 117
 台灣山桂花, 89
 台灣山茶, 43
 台灣山馬薯, 127
 台灣山麻桿, 63
 台灣山菊, 116
 台灣山黑扁豆, 57
 台灣山酢漿草, 62
 台灣山薺, 46
 台灣山蘇花, 13
 台灣五葉松, 16
 台灣五葉參, 86
 台灣及己, 42
 台灣天芹菜, 100
 台灣天南星, 148
 台灣天胡荽, 86
 台灣日紫參, 104
 台灣月桃, 151
 台灣木通, 40
 台灣木賊, 2
 台灣木薑子, 37
 台灣木藍, 58
 台灣毛茛, 39
 台灣毛蕨(台灣圓腺蕨), 10
 台灣水竹葉, 129
 台灣水青岡, 20
 台灣水苦蕒, 108
 台灣水韭, 1
 台灣水莞, 135
 台灣水龍, 84
 台灣水龍骨, 14
 台灣火刺木, 51
 台灣牛皮消(台灣白薇), 94
 台灣牛膝(紫莖牛膝), 30
 台灣牛孀菜, 94
 台灣奴草, 42
 台灣玄參, 107
 台灣玉葉金花, 97
 台灣白山蘭, 113
 台灣白及, 153
 台灣白花藤, 94
 台灣白珠樹, 87
 台灣白笏草, 102
 台灣白匏子, 66
 台灣白薇, 94
 台灣目賊芋, 150
 台灣矢竹, 145
 台灣石吊蘭, 110
 台灣石松(綠葉蔓石松), 1
 台灣石斛, 157
 台灣石楠, 50
 台灣石櫟, 21
 台灣穴子蕨, 15
 台灣立浪草, 104
 台灣光葉薔薇, 51
 台灣吊鐘花, 87
 台灣地楊梅, 128
 台灣地榆, 52
 台灣早熟禾, 144
 台灣曲軸蕨, 4
 台灣灰毛豆, 61
 台灣百合, 123
 台灣百兩金(山豆根, 玉蘭草), 89
 台灣羊茅, 141
 台灣羊桃, 42
 台灣老葉兒樹, 50
 台灣耳蕨, 9
 台灣肉桂, 36
 台灣肉蘭, 162
 台灣舌唇蘭, 163
 台灣舌蕨, 10
 台灣艾納香, 114
 台灣佛甲草, 48
 台灣何首烏, 27
 台灣冷杉, 16
 台灣杜鵑, 88
 台灣杉, 17
 台灣牡丹藤, 38
 台灣肖楠, 18
 台灣芒, 142
 台灣芋蘭, 157
 台灣赤楠, 82
 台灣赤楊(台灣檉木), 19
 台灣車前蕨, 7
 台灣芎藭, 86
 台灣兩面複葉耳蕨, 8
 台灣卷耳, 29
 台灣姑婆芋(大葉姑婆芋), 147
 台灣延命草, 103
 台灣念珠藤, 93
 台灣拾樹藤, 149
 台灣明萼草, 109
 台灣松蘭, 157
 台灣油杉, 16
 台灣油芒, 139, 140
 台灣油點草, 124
 台灣沿階草, 123
 台灣泡桐, 107
 台灣狗娃花, 117
 台灣狗脊蕨, 7
 台灣肺形草, 93
 台灣芙蓉蘭, 162
 台灣芭蕉(山芎蕉), 151
 台灣虎尾草, 138
 台灣金絲桃, 44
 台灣金線蓮, 153
 台灣附地草, 100
 台灣青木香, 118
 台灣青芋, 148
 台灣青莢菜, 85
 台灣冠果草, 120
 台灣前胡, 87

- 白花玉山石竹, 29
 白花石斛, 156
 白花羊耳蒜, 159
 白花羊紫荊, 54
 白花羽扇豆, 58
 白花杜鵑, 88
 白花肖頭蕊蘭, 155
 白花豆蘭, 154
 白花金唇蘭, 159
 白花金露花, 101
 白花柳葉箬, 141
 白花洋吊鐘, 48
 白花洋紫荊, 54
 白花洋蹄甲, 54
 白花珍珠菜, 89
 白花苦林盤, 100
 白花射干, 128
 白花桔梗蘭, 122
 白花益母草, 102
 白花草(金錢薄荷), 102
 白花馬纓丹, 101
 白花鬼針, 114
 白花假杜鵑, 108
 白花牽牛, 99
 白花蛇根草, 97
 白花報歲蘭, 156
 白花菜, 45
 白花瑞香, 77
 白花鼠尾草(羽葉紫參), 104
 白花曇花(白蓮蕉花), 152
 白花龍舌蘭, 125
 白花藤, 62
 白花鐵富豆, 61
 白金雞納樹, 95
 白金蘆, 138
 白垂筒花, 125
 白柄黛粉葉, 149
 白柚, 67
 白珊瑚, 108
 白疣仙人球, 33
 白皇油杉, 17
 白背鳳梨, 130
 白背樓梯草, 24
 白背櫟, 20
 白茅, 141
 白苦柱, 26
 白英, 105
 白苞猩猩草, 64
 白埔姜, 92, 101
 白校攢, 20
 白桐, 76
 白桐(川泡桐, 準東泡桐), 107
 白珠樹, 87
 白粉柏, 18
 白紋草, 122
 白脈黛粉葉, 149
 白栲, 53
 白匏子, 66
 白喙蕊蘭, 162
 白粗糠仔, 100
 白雪百合, 123
 白雪草, 25
 白雪兜舌蘭, 161
 白雪粗肋草, 147
 白雪蓮座草, 47
 白頂早熟禾, 144
 白頂飛蓬, 116
 白斑水鴨腳, 79
 白斑粗肋草, 147
 白斑黛粉葉, 149
 白絨懸鉤子, 52
 白飯樹, 65
 白葛, 147
 白新木薑子, 37
 白絹仙人球, 31
 白葉杉(白皇油杉), 17
 白葉柚, 67
 白葉釣樟, 36
 白榕, 22
 白網紋草, 109
 白鳳菜, 117
 白鳳蘭, 158
 白劍仙人球, 33
 白緣龍舌蘭, 124
 白蓮蕉花, 152
 白髮仙人掌, 34
 白樹仔, 65
 白龍仙人球, 33
 白檀, 25
 白穗飄拂草, 134
 白薯榔, 126
 白薇, 94
 白點伴蘭, 158
 白雞油, 91
 白臘樹, 91
 白鶴芋, 150
 白鶴花, 125
 白鶴樹, 60
 白鶴蘭, 154
 白鱗肋毛蕨, 7
 白灣笋草, 102
 皮竹, 136
 皮孫木, 27
 矢竹, 137, 144
 矢竹仔, 144
 矢車菊, 114
 石刁柏(蘆筍), 122
 石月(橢圓葉石月), 40
 石朴, 21
 石竹(石竹子, 轄槓竹), 143
 石竹(洛陽花), 29
 石竹子, 143
 石竹科, 29
 石竹葉, 129
 石果珍珠茅, 136
 石松, 1
 石松科, 1
 石長生, 6
 石菖木, 44
 石星蘋果, 90
 石胡荽(吐金草), 114
 石荅舅, 68
 石厝新木薑子, 37
 石粟, 63
 石斛, 156
 石梓, 101
 石斑木, 51
 石筆虎尾蘭, 125
 石菖蒲(堯韭, 昌陽), 147
 石楠, 50
 石葦, 14
 石碇佛甲草, 48
 石蒜, 126
 石蒜科, 125
 石菘蓉, 90
 石蕨, 14
 石頭柚(山東柚), 67
 石龍尾(菊藻), 106
 石龍芮, 39
 石薯, 148
 石薺寧(凹腺乾汗草), 103
 石蟾蜍, 40
 禾本科, 136
 禾草芋蘭, 157
 禾葉兔仔菜, 117
 禾葉蕨科, 14
 禾葉露兜樹, 150
 穴子蕨, 15
 立奇蘭, 156
 立芟, 152
 立浪草, 104
 立葉蔓綠絨, 149
 立鶴花, 110
 交趾衛矛, 72
 交薦草, 135
 亥氏草, 141
 伊波打女貞, 92
 伊塞那白菜, 46
 伊澤山龍膽, 93
 伊藤氏原始觀音座蓮, 2
 休氏木麻黃, 18
 伏毛天芹菜, 100
 伏牛花, 95
 伏生大戟, 64
 伏莖紫堇, 45
 仰葉竹, 136
 光巾草, 92
 光竹, 143
 光果南蛇藤, 72
 光果龍葵, 105
 光果翼核木, 73
 光果蘇鐵, 15
 光風輪菜, 102
 光桐, 63
 光高粱, 145
 光葉凸軸蕨, 10
 光葉合歡, 53
 光葉柃木, 43
 光葉粟米草, 28
 光葉魚藤, 59
 光葉葡萄, 74
 光葉薔薇, 51
 光葉鱗蓋蕨, 4
 光輝仙人球, 33
 光囊紫柄蕨, 11
 全緣卷柏, 1
 全緣栝樓, 81
 全緣貫眾蕨, 8
 全緣葉冬青, 71
 全緣鳳了蕨, 6
 冰島罌粟, 44
 列當, 111
 列當科, 110
 印尼珍珠茅, 136
 印度木槿, 75
 印度水豬母乳, 81
 印度火筒樹, 74
 印度牛膝(土牛膝), 30
 印度仙丹花, 96
 印度田菁, 60
 印度沉香, 77
 印度決明, 55
 印度見血飛, 59
 印度武靴藤, 94
 印度金鈕扣, 119
 印度柏木, 18
 印度秋海棠, 79

六劃

交力坪鐵色, 64

印度苦楮, 20
 印度茄, 105
 印度捕魚木, 75
 印度海洲常山, 101
 印度烏面馬, 90
 印度草木樨, 59
 印度茨藻, 121
 印度唵珠樹, 74
 印度粗糠樹, 100
 印度蛇木, 94
 印度麻竹, 139
 印度棗, 73
 印度紫檀, 60
 印度菩提樹, 23
 印度黃荳, 104
 印度黃檀, 56
 印度零陵香(美羅勒), 103
 印度實竹, 139
 印度橡膠樹, 22
 印度鴨嘴草, 141
 印度蕎麥, 26
 印度鞭藤(蘆竹藤, 角仔藤), 131
 印度鵝仔草, 118
 印度鐵莧, 63
 吉豆, 59
 吉貝棉, 76
 吉納檀, 60
 吉草, 112
 吉祥草, 124
 同蕊草, 110
 同鵲豆, 55
 吊竹草, 129
 吊絲球竹, 137
 吊燈花, 94
 吊鐘花, 87
 吊鐘鬼蘭, 157
 吊鐘藤, 98
 吐金草, 114
 吐龍珠, 101
 向天黃, 45
 向天盞(半枝蓮, 乞丐碗, 昨日荷草), 104
 合子草, 80
 合果芋, 150
 合萌, 53
 合菊(鐵菊), 113
 合瓣花群, 87
 合歡, 53
 合歡(五龍鱗), 53
 合歡山蹄蓋蕨, 11
 合歡柳葉菜, 84
 地文, 150
 地仙桃, 99
 地瓜, 98
 地耳草(小還魂), 44
 地耳蕨, 7
 地刷子, 1
 地棗子, 124
 地毯草, 137
 地湧金蓮, 150
 地黃, 107
 地膚(掃手草), 30
 地錢草, 89
 地錦, 74
 地錦槭, 70
 地膽草, 116
 多子仙人球, 33
 多子漿果莧, 31
 多孔龜背芋, 149
 多毛仙人球, 33
 多毛知風草, 140
 多毛兜舌蘭, 160
 多序宿柱臺, 131
 多刺摩天柱, 34
 多果雞爪草, 38
 多枝草合歡, 56
 多枝桉, 82
 多花山柑, 45
 多花山螞蝗, 56
 多花水菖菜, 81
 多花布袋蘭, 154
 多花油柑(白仔), 66
 多花指甲蘭, 153
 多花栲, 53
 多花野碗豆, 61
 多花黑麥草, 142
 多花滇南蛇藤, 72
 多柱扁莎, 135
 多脈風藤, 41
 多脈莎草, 133
 多桿畫眉草, 140
 多溝樓梯草, 24
 多節細柄草, 138
 多腺毛小米草, 106
 多蕊仙人球, 31
 多頭苦菜, 117
 多變車前草, 111
 如意草, 78
 守城滿山紅, 88
 安木萬斯樹, 70
 安平飄拂草, 134
 安石榴, 83
 安石榴科, 83
 安旱草, 31
 安南漆, 70
 安息香科, 90
 尖山堇菜, 78
 尖舌草, 110
 尖尾長葉榕, 22
 尖尾鳳, 94, 103, 109
 尖尾鐵莧, 63
 尖葉木犀, 92
 尖葉水絲梨, 47
 尖葉耳蕨, 9
 尖葉貫眾蕨, 8
 尖葉裂稈草, 144
 尖葉黃槐, 55
 尖葉萬代蘭, 161
 尖葉槭, 70
 尖葉蔓綠絨, 150
 尖葉鐵角蕨, 13
 尖萼佛甲草, 48
 尖嘴蕨, 13
 尖穗飄拂草, 134
 尖瓣花, 112
 年柑, 67
 扛板歸(刺藜頭), 27
 扛香藤, 66
 托列里桉, 82
 托路膠樹, 59
 早田氏冬青, 71
 早田氏紅皮, 90, 91
 早田氏蛇根草, 97
 早田氏菝葜, 127
 早田氏爵床, 109
 早田氏鱗毛蕨, 9
 早田氏牛兒苗, 62
 早柚(白葉柚), 67
 早苗蓼, 26
 早熟禾, 144
 早蓮(喜樹), 85
 曲毛豇豆, 61
 曲芒髮草, 139
 曲刺仙人球, 33
 曲莖蘭嵌馬藍, 109
 曲葉鳳梨, 130
 曲葉蘆薈, 121
 有刺鳳尾蕨, 6
 有柑, 67
 有苞筋骨草, 102
 朴樹, 21
 朱紅水木, 72
 朱頂蘭, 125
 朱蕉, 124
 朱纓花, 54
 朵麗蝶蘭, 157
 江口櫻, 50
 江氏孟宗竹, 144
 江南竹, 144
 灰木, 91
 灰木科, 91
 灰毛豆, 61
 灰白椒草, 41
 灰白菊, 113
 灰背櫟, 20
 灰背鐵線蕨, 6
 灰莉, 92
 灰葉兜舌蘭, 160
 灰葉薺, 100
 灰葉懸鉤子, 51
 灰綠藜, 30
 百日蓮, 125
 百日青, 16
 百日紅, 81
 百日菊, 120
 百合科, 121
 百朵仙人球, 32
 百克爬草, 106
 百金, 92
 百脈根, 58
 百部, 124
 百部科, 124
 百蕊草, 25
 竹子飄拂草, 134
 竹芋科, 152
 竹東杜鵑蘭, 163
 竹柏, 16
 竹柏蘭, 156
 竹節草, 138
 竹節蓼, 26
 竹葉茅, 142
 竹葉根節蘭, 154
 竹葉草, 142
 竹葉菜, 128
 竹葉蘭, 153
 竹葉, 125
 竹頭角木薑子, 36
 竹變(麻竹, 大頭點竹, 吊絲球竹), 137
 米布那白菜, 46
 米豆, 61
 米飯花, 88
 米碎檜木, 43
 米鼻通泉草, 106
 米篩竹, 137
 米櫛, 20
 羊不食, 105
 羊角仙人球, 31
 羊角豆, 55
 羊角蝴蝶蘭, 161
 羊角藤, 97
 羊角藤(武靴藤), 94
 羊茅, 141
 羊膜草, 106
 羊蹄, 27
 羊蹄甲, 54
 羽刺仙人球, 33
 羽狀穗磚子苗, 135

東亞黑三稜, 150
 東亞摺唇蘭, 163
 東亞蘭, 156
 東南石櫟, 21
 東洋蹄蓋蕨, 11
 東埔油芒, 140
 東部線柱蘭, 163
 東陵草, 128
 東瀛珊瑚(青木), 85
 枇杷, 49
 枇杷葉灰木, 91
 林下臺, 131
 林氏刺竹, 137
 林氏茜草, 98
 林氏澤蘭, 116
 林氏燈籠草, 105
 林投(露兜樹), 150
 林投舅, 150
 林檎, 50
 林檎白塞木, 76
 杯狀蓋陰石蕨, 5
 板栗, 20
 松田氏冬青, 71
 松田氏石葦, 14
 松田氏苞子草, 145
 松田野青茅, 139
 松科, 16
 松寄生, 26
 松毳鳳梨, 129
 松葉文竹, 122
 松葉佛甲草, 48
 松葉菊, 28
 松葉蕨, 1
 松葉蕨科, 1
 松葉蘭, 28, 158
 松藻, 41
 松蘭, 158
 武威山枇杷, 49
 武威山秋海棠, 79
 武威山茶, 43
 武威新木薑子, 37
 武靴蕨, 94
 歧花鳳梨, 130
 泥胡菜, 117
 河王八, 142
 波氏星蕨, 14
 波氏蹄蓋蕨, 11
 波疣鳳卵草, 28
 波旁月季, 51
 波斯菊, 115
 波蒂那蘭, 162
 波葉山螞蝗, 57
 波葉櫟, 20
 波緣青紫蘇, 103
 波緣珍珠菜, 89
 波緣兜舌蘭, 160
 波緣紫蘇, 103
 波緣觀音蓮, 148
 波羅密, 22
 法氏大麗菊, 115
 法氏狗尾草, 144
 法氏海州常山, 101
 法利莠竹, 142
 法國海岸松, 17
 法國梧桐, 47
 法國菊, 115
 油芒, 139
 油柿, 90
 油柑, 66
 油菊, 115
 油菜, 45
 油菜(菜子), 45
 油跋, 148
 油椰子, 146
 油葉石櫟, 21
 油點百合, 122
 油點鳳梨, 130
 油點瘤唇蘭, 160
 油薑, 133
 沿海艾, 113
 泡果苗, 75
 泡桐(南投梧桐), 107
 泛能高山茶, 43
 爬地柏, 18
 爬森藤, 94
 牧地狼尾草, 143
 牧野氏臺, 132
 牧野氏飄拂草, 134
 狗牙根, 139
 狗母蘇, 102
 狗舌草, 119
 狗尾草, 100, 145
 狗娃花, 117
 狗骨仔, 98
 狗骨消(長節耳草), 96
 狗筋蔓, 29
 狐尾指甲蘭, 153
 狐尾蘭, 153
 玫瑰, 51
 玫瑰桉, 82
 直毛假地豆, 56
 直立仙人球, 31
 直立半插花, 109
 直蕊宿柱臺, 132
 直穗花燭, 148
 知本耳蕨, 9
 知本飄拂草, 134
 知母, 122
 知風草, 140
 空心苦竹(皮竹, 女竹,
 苦竹, 川竹, 苦竹),
 136
 空心蓮子草, 30
 空涵竹, 137
 肥豬豆, 54
 肢節蕨, 13
 肯氏木麻黃, 18
 肯氏南洋杉, 17
 肯氏柳葉箬, 141
 肯氏翅實蕨, 69
 肯氏畫眉草, 140
 肯氏蒲桃, 82
 臥莖同籬生果草, 99
 臥莖蛇目菊, 118
 芙蓉仙人球, 33
 芙蓉酢漿草, 62
 芭蕉, 151
 芭蕉科, 151
 芽胞耳蕨, 9
 芹菜, 86
 花豆瓣, 47
 花紋竹芋, 152
 花斑黛粉葉, 148
 花菖蒲, 127
 花椰菜, 46
 花葵, 76
 花葉竹芋, 152
 花旗松, 17
 花蓮三叉蕨, 8
 花蓮灰木, 91
 花蓮芋麻, 24
 花蓮假黃鸝菜, 115
 花蓮捲瓣蘭, 154
 花蓮蔓黃菀, 119
 花蓮蹄蓋蕨, 11
 花蓮爵床, 109
 花蓮鐵莧, 63
 花蔥科, 98
 花蓼, 27
 花燭, 148
 花蕾葡萄, 74
 花點草, 24
 花欄木(吉納檀), 60
 花藤草, 28
 芬土米亞樹, 94
 芥葉, 46
 芥藍, 45
 芥藍菜(芥藍), 45
 芸香科, 67
 虎子花, 151
 虎山竹, 143
 虎氏包興木, 54
 虎爪豆, 59, 61
 虎爪豆(富貴豆), 59
 虎皮楠科, 66
 虎耳草, 49
 虎耳草科, 48
 虎克氏鱗蓋蕨, 4
 虎尾草, 138
 虎尾蒿蕨, 15
 虎尾蘭, 125
 虎杖(黃藥子), 26
 虎刺榕木, 85
 虎咬癩, 28
 虎紋小鳳梨, 130
 虎紋厚舌草, 122
 虎紋草, 28
 虎紋鳳梨, 130
 虎紋蘭, 155
 虎紋鷹爪草, 122
 虎婆刺, 52
 虎眼萬年青, 123
 虎斑木, 125
 虎斑蝴蝶蘭, 161
 虎斑觀音蓮, 148
 虎葛, 74
 虎嘴花, 106
 虎蘭, 158
 初島氏柱臺, 132
 迎春布袋蘭, 155
 近草葉樓梯草, 24
 邱園沙魚掌, 122
 金午時花, 76
 金木犀, 92
 金毛杜鵑, 88
 金毛裸蕨, 6
 金毛蕨, 7
 金平氏冬青, 71
 金平芒, 142
 金瓜, 80
 金石榴, 83
 金匠石斛, 156
 金合歡, 53
 金刺仙人球, 32
 金果梅, 49
 金狗毛蕨, 3
 金花仙人球, 33
 金星仙人球, 33
 金星蕨科, 10
 金柑, 68
 金盃酢漿草, 62
 金盃藤, 105
 金茅, 140
 金茉莉, 91
 金英花, 44
 金剛仙人球, 33
 金剛纂(火烘心), 65
 金粉蕨, 5
 金脈單藥花, 108
 金荔枝, 107

- 金草蘭, 156
 金栲, 53
 金梅草, 39
 金笠仙人球, 33
 金釵蘭, 159
 金雀花, 56
 金魚草(虎嘴花), 106
 金魚藻(松藻), 41
 金魚藻科, 41
 金棗, 68
 金棒蘭, 125
 金筍(粉薯), 152
 金粟蘭(珠蘭), 42
 金粟蘭科, 42
 金絲火廣竹, 137
 金絲竹, 137
 金絲桃(金線海棠), 44
 金絲桃科, 44
 金絲草, 144
 金絲梅(雲南連翹, 芒種花), 44
 金絲桐, 146
 金鈕扣(鐵拳頭), 119
 金新木薑子, 37
 金盞菊, 114
 金稜邊蘭, 156
 金腰箭, 119
 金葉木, 110
 金葉擬美花, 109
 金碧仙人球, 32
 金銀花, 111
 金銀蓮花, 93
 金劍草, 98
 金劍草(魚針草), 102
 金線秋海棠, 79
 金線海棠, 44
 金線草, 27
 金蓮花, 63, 93
 金蓮花科, 63
 金髮草, 144
 金錢松, 17
 金錢花, 76
 金錢草(錦地羅), 44
 金錢豹, 112
 金錢薄荷, 102
 金鋼杵, 64
 金錦香, 83
 金龍花, 94
 金龍盤樹, 162
 金龜樹, 60
 金縷梅科, 47
 金雞菊, 115
 金雞蘭, 115
 金臘梅, 50
 金櫻子, 51
 金露花(小本苦林盤), 101
 金鷹仙人球, 35
 長三角蔓綠絨, 149
 長三角鷹爪草, 123
 長山藥, 126
 長毛八芝蘭竹, 137
 長毛柱, 32
 長毛蕨, 3
 長片蕨, 2
 長卡灰鐵莧, 63
 長生鐵角蕨, 13
 長合歡, 53
 長尖莎草, 133
 長耳合果芋, 150
 長舌雙葉蘭, 159
 長行天南星, 148
 長尾尖葉櫛, 20
 長尾尖葉櫛(米櫛), 20
 長尾葉越橘, 88
 長尾鐵線蕨, 6
 長序木通(台灣木通), 40
 長芒棒頭草, 144
 長果月橘, 68
 長果金柑, 68
 長果紅淡比, 43
 長果辣椒, 105
 長果藤, 110
 長枝仔竹, 137
 長枝竹(長枝仔竹, 桶仔竹), 137
 長花九頭獅子草, 109
 長花仙人球, 33
 長花柏索奎利亞, 97
 長花馬唐, 139
 長花紫茉莉, 27
 長花煙草, 105
 長孢禾葉蕨, 15
 長春花, 93
 長春兜舌蘭, 160
 長柱蕨, 131
 長柄毛茛, 39
 長柄牙蕨, 7
 長柄瓦草, 14
 長柄竹蕉, 125
 長柄冷水麻, 24
 長柄粉背蕨, 5
 長柄假金星蕨, 11
 長柄菊, 119
 長柄新月蕨, 11
 長柄鳳尾蕨, 5
 長柄劍蕨, 14
 長疣仙人球, 31
 長苞粉蝶蘭, 162
 長苞鳳梨, 130
 長苞黛粉葉, 149
 長苞雙蓋蕨, 12
 長豇豆, 61
 長梗木蘭, 58
 長梗花蜈蚣, 107
 長梗扁果薑, 132
 長梗紫麻, 24
 長梗盤花麻, 24
 長梗蝴蝶蘭, 162
 長袋兜舌蘭, 161
 長戟葉蓼(鹿蹄草), 27
 長硬皮豆, 59
 長筒花, 110
 長筒莢蒾, 111
 長距挖耳草, 111
 長距根節蘭, 154
 長節耳草, 96
 長腳羊耳蒜, 159
 長葉二柱薑, 132
 長葉小鳳梨, 130
 長葉小檠, 39
 長葉木薑子, 36
 長葉水菟菜, 81
 長葉世界爺, 17
 長葉竹柏, 16
 長葉竹節蘭, 153
 長葉羊耳蒜, 159
 長葉杜鵑蘭, 163
 長葉松(喜馬拉雅松), 16
 長葉花燭, 148
 長葉厚殼樹(山檳榔), 99
 長葉垂椏草, 75
 長葉星薇, 14
 長葉茅膏菜, 44
 長葉根節蘭, 154
 長葉草石蠶(方形葉水蘇), 104
 長葉桉, 82
 長葉豇豆, 61
 長葉假萬代蘭, 153
 長葉粗肋草, 147
 長葉粗糠樹, 100
 長葉荷貝亞樹, 58
 長葉雀稗, 143
 長葉紫珠, 100
 長葉腎蕨, 5
 長葉暗羅, 35
 長葉煉莢豆, 54
 長葉熊掌草, 47
 長葉蜘蛛蘭, 153
 長葉鳳尾蕨, 6
 長葉蔓綠絨, 149
 長葉豬屎豆, 55
 長葉鴨舌癩, 95
 長葉繡球, 49
 長葉寶草, 122
 長葉變葉木, 64
 長葉鱗毛蕨, 9
 長萼野百合, 55
 長萼瞿麥, 29
 長管歪頭花, 104
 長蒴荳苔, 110
 長箭葉蓼, 26
 長踞蜻蛉蘭, 163
 長橢圓葉茨菖, 111
 長橢圓葉鸚仔草, 118
 長蕊鼠尾草, 104
 長穗月桃, 151
 長穗木(木馬鞭), 101
 長穗玉鳳蘭, 158
 長穗羊耳蒜, 159
 長穗芋麻, 24
 長穗馬藍, 110
 長穗宿柱薑, 131
 長穗鯽魚草(日本鯽魚草), 140
 長瓣拖鞋蘭, 162
 長鬚蘆薈, 121
 阿玉山伴蘭, 158
 阿玉碎米薺, 46
 阿列克栲, 53
 阿克列合歡, 53
 阿里山十大功勞, 40
 阿里山三斗石櫟, 21
 阿里山千金榆, 19
 阿里山土茯苓, 127
 阿里山女貞, 92
 阿里山五味子, 35
 阿里山天胡荽, 87
 阿里山月桃, 151
 阿里山水晶蘭, 87
 阿里山水龍骨, 14
 阿里山冬青, 71
 阿里山石櫟, 88
 阿里山灰木, 91
 阿里山耳蕨, 9
 阿里山舌蕨, 10
 阿里山忍冬, 111
 阿里山杜鵑(阿里山石櫟), 88
 阿里山豆蘭, 154
 阿里山油菊, 114
 阿里山雨傘子, 89
 阿里山指柱蘭, 155
 阿里山柳, 19
 阿里山珍珠蓮, 23

- 突尖毛蕨, 10
 紅千層, 81
 紅大薯(紫田薯, 條薯), 126
 紅子佛甲草, 48
 紅子莢蒾, 111
 紅川七草, 129
 紅心豆蘭, 154
 紅毛仙人球, 32
 紅毛杜鵑, 88
 紅毛粉藤, 74
 紅毛草, 144
 紅毛鰻頭果, 65
 紅仔珠, 64
 紅仙丹花, 96
 紅玉葉金花, 97
 紅田烏草, 31
 紅皮(葉下白, 赤仔尾), 91
 紅合歡(朱纓花), 54
 紅肉橙蘭, 65
 紅色煙火臺, 131
 紅血桉, 82
 紅豆仔, 60
 紅豆杉科, 15
 紅刺仙人球, 33
 紅刺鳳梨, 130
 紅刺露兜樹, 150
 紅果金粟蘭, 42
 紅果控木, 69
 紅果薑, 131
 紅芙蓉酢漿草, 26
 紅花月桃, 151
 紅花石斛, 157
 紅花羊耳蒜, 159
 紅花羊蹄甲, 54
 紅花君子蘭, 125
 紅花美人蕉, 152
 紅花姬旋花, 99
 紅花除蟲菊, 114
 紅花馬蹄蓮, 150
 紅花馬櫻丹, 101
 紅花假地藍, 55
 紅花瓶刷子樹, 81
 紅花野牽牛, 99
 紅花鼠尾草, 104
 紅花睡蓮, 40
 紅花銀樺, 25
 紅花鐵莧, 63
 紅柄鳳尾蕨, 6
 紅柄蹄蓋蕨, 11
 紅柑, 67
 紅珊瑚, 109
 紅秋葵, 75
 紅背桂, 65
 紅茄, 105
 紅苞蹄蓋蕨, 11
 紅面番, 116
 紅柴, 69
 紅珠仙人球, 32
 紅珠藤, 97
 紅草, 27
 紅梅消, 52
 紅淡比, 43
 紅盛蘭, 155
 紅莖椒草, 41
 紅莖獼猴桃, 42
 紅莧, 31
 紅莧菜(老鎗殼), 31
 紅雀珊瑚, 66
 紅單藥花, 108
 紅斑松蘭, 157
 紅棕櫚, 146
 紅棟子, 69
 紅筆鳳梨, 130
 紅菽草, 61
 紅菜豆, 61
 紅菜頭, 86
 紅腺懸鉤子, 52
 紅葉小鳳梨, 130
 紅葉鳳梨, 129
 紅葉蔓綠絨, 149
 紅葉樹, 25
 紅葉藤, 53
 紅椿樹, 69
 紅裏蕉, 153
 紅網紋草, 109
 紅辣蓼, 26
 紅鳳凰竹(條紋鳳凰竹), 137
 紅鳳菜, 117
 紅樓花, 109
 紅綠蓮座草, 47
 紅線蕨, 8
 紅蝴蝶, 54
 紅蓼(紅草), 27
 紅樹科, 83
 紅蕉, 151
 紅鞘薑, 131
 紅頭白及, 153
 紅頭耳鉤草, 105
 紅頭肉豆蔻, 35
 紅頭李欖, 92
 紅頭咬人狗, 24
 紅頭薑, 132
 紅頭鐵莧, 63
 紅蕘花, 77
 紅檀, 60
 紅檜, 18
 紅檜松蘭, 158
 紅點草, 124
 紅藍花, 114
 紅雞油, 22
 紅藤仔草(過山龍), 98
 紅邊朱蕉, 125
 紅邊鐵莧, 63
 紅鶴蘭, 161
 紅鱗扁莎, 135
 美人蕉, 152
 美人襟, 105
 美人櫻, 101
 美吳菜萸, 68
 美刺仙人球, 32
 美花仙人柱, 32
 美花仙人球, 33
 美洲一枝黃花, 119
 美洲水豬母乳, 81
 美洲含羞草, 59
 美洲曼陀羅, 105
 美洲商陸, 27
 美洲牽牛花, 99
 美苞花燭, 148
 美唇隱柱蘭, 155
 美國水松, 17
 美國羽扇豆, 58
 美國刺芫荽, 86
 美國波羅花, 125
 美國芙蓉, 75
 美國南瓜, 80
 美國紅檜, 18
 美國側柏, 18
 美國剪秋羅, 29
 美國紫薇, 108
 美國橡皮樹, 22
 美國藍菊, 119
 美國鵝掌楸, 35
 美葉鳳梨, 130
 美葉觀音蓮, 148
 美綠仙人球, 32
 美濃麻竹, 139
 美錫蘭樹, 83
 美羅勒, 103
 美麗文珠蘭, 125
 美麗火球花, 125
 美麗仙人球, 33
 美麗竹芋, 152
 美麗香雪蘭, 127
 美麗桉, 82
 美麗兜舌蘭, 160
 美麗粗肋草, 147
 美麗蝴蝶蘭, 162
 耐風桉, 82
 胡氏肉桂, 36
 胡氏懸鉤子, 52
 胡瓜(刺瓜), 80
 胡桐(瓊崖海棠), 44
 胡桃科, 19
 胡麻, 110
 胡麻科, 110
 胡麻草, 106
 胡荽(莞荽, 香菜), 86
 胡椒, 41
 胡椒科, 41
 胡椒藤, 41
 胡蔓藤, 92
 胡頹子科, 77
 胡蘿蔔(紅菜頭), 86
 苧麻, 24
 茅毛珍珠菜, 89
 茅瓜, 81
 茅根, 143
 茅栗(日本板栗, 栗子), 20
 茅茹竹, 144
 茅膏菜, 44
 茅膏菜科, 44
 苦木, 69
 苦木科, 68
 苦瓜, 80
 苦竹, 136, 145
 苦林盤(白花苦林盤), 100
 苦苣苔, 110
 苦苣苔科, 110
 苦苣菜, 119
 苦苣莖, 71
 苦參, 60
 苦參類決明, 55
 苦菜, 119
 苦蕒菜(苦菜), 119
 苦樹, 69
 苦藍盤, 111
 苦藍盤科, 111
 苦懸鉤子, 52
 茄(紅茄), 105
 茄冬, 64
 茄科, 104
 茉莉花, 92
 苗栗冬青, 71
 苗栗野豇豆, 57
 苗栗紫金牛, 89
 英蘭, 128
 苜蓿, 59
 苞子草, 145
 苞花蔓, 96
 虻眼草, 106
 貞蕨, 12
 郁李, 50
 重塔盧薈, 121
 重瓣大岩桐, 110

重瓣向日葵, 117
重瓣朱槿, 76
重瓣芙蓉(醉芙蓉), 75
重瓣黃梔花, 96
重瓣萱草, 123
陌上菜, 106
降真香, 67
革舌蕨, 15
革葉冬青, 71
革葉羊角扭, 83
革葉鐵角蕨, 12
風不動, 94
風不動藤, 97
風車草, 47, 133
風信子, 123
風鈴花, 75
風箱樹(珠花樹), 95
風輪菜, 102
風篋草, 134
風藤, 41
風蘭, 159
飛揚草, 64
飛鳶花燭, 148
飛鳳兜舌蘭, 161
飛蝶蘭, 160
飛機草, 116
飛燕草, 39
飛龍掌血, 68
食用土當歸, 85
食用秋葵, 75
食用美人蕉, 152
食用樓梯草, 24
食用樹薯, 66
食茱萸, 68
香叉葉草, 28
香月季花, 51
香水月季, 51
香水草, 100
香水樹, 35
香牙蕉, 151
香仙人球, 33
香瓜(黃瓜仔), 80
香矢車菊, 114
香奇唇蘭, 162
香果, 83
香花藤, 93
香附子, 133
香青, 18
香指甲蘭, 153
香洋葵, 62
香茅, 138
香苦草(狗母蘇, 假走馬風, 山香), 102
香桂, 36
香浴草, 102

香草, 62
香菇, 116
香鬼督郵, 113
香莢蘭, 163
香雪球, 46
香雪蘭, 127
香堇菜, 78
香棒葉蝴蝶蘭, 161
香港玉蘭(夜合), 35
香港偽土茯苓, 127
香菜, 86
香圓, 67
香楠, 37
香萬朶蘭, 163
香葵, 75
香葉樹, 36
香椿, 69
香椿(紅椿樹), 69
香睡蓮, 40
香蒲, 151
香蒲科, 151
香蜘蛛蘭, 153
香榧, 16
香線柱蘭, 163
香蝴蝶蘭, 161
香豌豆, 58
香蓼(黏毛蓼), 27
香蕉, 151
香龍血樹, 125
香薷, 102
香攀緣蘭, 157
香蘭, 158
柘樹(刺楸), 23
枳殼, 68
枳椇, 73
苕子, 61
芫蔚(益母草), 102
恒春山苦蕒, 118
恒春山桂花, 89
恒春羊耳蒜, 159
恒春狗牙根, 139
恒春厚殼樹, 99
恒春風藤, 41
恒春哥納香, 35
恒春海州常山(法氏海州常山), 101
恒春莎草, 133
恒春野茉莉(早田氏紅皮), 90, 91
恒春鉤藤, 98
恒春薑, 152

十劃

倒吊仙人鞭, 31
倒吊風藤(台灣鉤藤), 98
倒吊蓮, 34, 48
倒吊蘭, 157
倒地蜈蚣(四角銅鑼, 釘地蜈蚣), 107
倒地鈴, 70
倒卵葉冬青(金平氏冬青), 71
倒卵葉蕨花, 77
倒刺狗尾草, 145
倒垂風蘭, 163
倒掛金鐘, 84
倒葉瘤足蕨, 3
倭小豆, 59
倭羽扇豆, 59
倭番石榴, 82
凍子椰子, 146
凌風草, 138
剛竹(光竹, 台竹, 鬼角竹, 鋼鐵頭竹, 日本苦竹), 143
剛果咖啡, 95
剛莠竹, 142
剛葉松, 17
唐山茶, 43
唐白菜, 45
唐竹(苦竹, 疏節竹), 145
唐杜鵑, 88
哥納香, 35
唇形科, 101
埔里杜鵑, 88
埔里風蘭, 163
埔姜仔, 101
埔姜菜寄生, 26
埔荆茶, 101
埃及羽扇豆, 58
埃及假蓬, 115
夏布袋蘭, 154, 155
夏枯草, 103
夏橙, 67
夏鵲, 88
姬氏梵尼蘭, 163
姬卷柏, 1
姬蕨, 13
姬書帶蕨, 7
姬荷包蕨, 14
姬蕨, 4
姬蹄蓋蕨, 11
姬鐵角蕨, 12
娥房蕨, 99
家山藥, 126
宮重蘿, 46
宮粉仙人球, 33
射干, 127
射葉椰子, 147
島瓜, 80
島田氏三裂槭, 70
島田氏蓬萊葛, 92
島田氏澤蘭, 116
島田氏雞兒腸, 117
島松, 16
島槐, 59
島薊, 115
席草, 135
庫氏山珊瑚, 157
庭梅, 50
庭菖蒲, 128
庭園銃菊, 118
恩氏蕨, 13
扇羽陰地蕨, 2
扇芭蕉, 151
扇骨木, 50
扇葉虎尾蘭, 125
扇葉指甲蘭, 153
扇葉酢漿草, 62
扇葉蒲葵, 146
扇葉蔓綠絨, 149
扇葉鐵線蕨, 6
扇蕨, 14
旅人蕉, 151
旅人蕉科, 151
時柚, 67
書帶草(麥門冬), 123
書帶蕨, 7
書帶蕨科, 7
校力, 21
校欖, 20
根果秋海棠, 80
桂竹, 143
桂竹香, 46
桂花, 92
桔仔, 67
桔梗, 112
桔梗科, 112
桔梗蘭, 122
桔梗蘭(山菅蘭), 122
梳毛蕨(密腺毛蕨), 10
梳葉蕨, 15
栗子, 20
栗仙人球, 32
栗南瓜, 80
栗柄水龍骨, 14
栗柄副金星蕨, 11

栗草, 142
 桑科, 22
 桑寄生, 26
 桑寄生科, 25
 桑葉麻, 24
 桑葉懸鉤子, 52
 桑樹, 23
 桃, 50
 桃花心木, 69
 桃花心桉, 82
 桃花釵, 90
 桃金娘, 82
 桃金娘科, 81
 桃園草(黃穀精), 129
 桃園蘭, 134
 桃葉珊瑚, 85
 桃實(百日青), 16
 栓皮櫟, 21
 泰山竹(赤竹, 龍頭竹), 137
 泰來藻, 120
 消息草, 116
 浦柳, 19
 浸水營石櫟, 21
 海州骨碎補, 5
 海州常山(山豬枷), 101
 海米, 132
 海芋, 148
 海岸星蕨, 14
 海松, 16
 海金沙, 2
 海金沙科, 2
 海南草海桐, 112
 海南實蕨, 10
 海紅豆(孔雀豆), 53
 海茄冬, 100
 海埔姜(山埔姜, 白埔姜, 蔓荊子), 101
 海島陵齒蕨, 4
 海桐, 49
 海桐生蛇菰, 26
 海桐科, 49
 海桃椰子, 147
 海馬齒, 28
 海梨柑, 67
 海牽牛, 98
 海雀稗, 143
 海棠, 49
 海棗, 146
 海葡萄, 26
 海濱狗尾草, 145
 海濱莎, 135
 海螺菊(幌菊), 106
 海欖果, 93
 浮水蓮花, 127
 浮萍科, 150
 烏子草(米舅通泉草, 葡莖通泉草), 106
 烏心石, 35
 烏心石舅, 35
 烏毛蕨, 7
 烏毛蕨科, 7
 烏皮九芎(奮起湖野茉莉), 90
 烏皮石柃, 90
 烏皮茶, 43
 烏石鼻芋蘭, 157
 烏臼, 66
 烏來冬青, 72
 烏來石山桃, 162
 烏來杜鵑, 88
 烏來金星蕨, 11
 烏來柯, 21
 烏來捲瓣蘭, 154
 烏來閉口蘭, 155
 烏來麻, 25
 烏來鳳尾蕨, 6
 烏芙蓉, 90
 烏柑仔, 68
 烏面馬, 90
 烏崗櫟, 21
 烏甜樹, 101
 烏煙, 44
 烏腳綠(鬍腳綠, 四季竹, 烏腳綠竹), 137
 烏腳綠竹, 137
 烏葉竹, 137
 烏葉柚, 67
 烏嘴豆, 61
 烏蕨, 5
 烏藥竹, 137
 烏蘇里聚藻, 85
 狼尾草, 143
 狼把草, 114
 狹唇粉蝶蘭, 162
 狹葉天南星, 148
 狹葉木薑子, 36
 狹葉台灣肺形草, 93
 狹葉玉山黃菀, 119
 狹葉串錢柳, 81
 狹葉洋芋, 148
 狹葉兜舌蘭, 160
 狹葉莢蒾, 111
 狹葉貫眾蕨, 8
 狹葉椒草, 41
 狹葉爵床, 109
 狹葉黛粉葉, 149
 狹葉櫟, 20
 狹葉鷓鴣, 95
 狹萼豆蘭, 154
 狹瓣八仙花, 48
 狹瓣粉蝶蘭, 162
 狹瓣菝葜, 127
 狹瓣龍膽, 92
 狸藻, 111
 狸藻科, 111
 琉球九節木, 97
 琉球山螞蝗, 56
 琉球矢竹(仰葉竹), 136
 琉球松, 16
 琉球茉莉花, 92
 琉球針房藤, 150
 琉球野薔薇, 51
 琉球絲芭蕉, 151
 琉球黃楊, 72
 琉球新月蕨, 11
 琉球暗羅, 35
 琉球豬殃殃, 95
 琉球澤蘭, 116
 琉球雞屎樹, 96
 琉球鐵線蓮, 38
 琉璃飛燕草, 39
 琉璃草, 99
 珠子草, 66, 96, 107
 珠芽佛甲草, 48
 珠芽桑葉麻, 24
 珠花樹, 95
 珠砂根(鐵雨傘), 89
 珠蘭, 42
 留豆(番仔豆), 60
 疾藜科, 63
 益母草, 102
 益智子, 151
 真穗草, 140
 眠月小檗, 39
 破布子, 99
 破皮烏, 99
 砲彈仙人球, 34
 砲彈樹, 81
 神刀草, 47
 神鹿草, 95
 神羅勒(零陵香, 蕙草), 103
 秦椒, 68
 秘斯卡栲, 53
 秘魯苦蕨, 105
 秘魯番荔枝, 35
 秘魯膠樹, 59
 窄穗莎草, 133
 笑靨花, 52, 53
 粉心鳳梨, 130
 粉白羊蹄甲, 54
 粉花石斛, 156
 粉紅布袋蘭, 155
 粉鳥舅, 148
 粉粧花, 84
 粉粧兜舌蘭, 161
 粉葉洋吊鐘, 47
 粉葉草, 47
 粉葉蕨, 7
 粉萼鼠尾草, 104
 粉蝶花, 99
 粉環菊, 114
 粉薯, 152
 粉藤, 74
 素心蘭, 155, 156
 素馨花, 91
 純頭落芒草, 143
 紐千紅豆樹, 59
 紐扣葉鯨魚花, 110
 紐藤, 31
 納達爾梅子, 93
 翅子樹, 77
 翅子樹(白桐), 76
 翅果衛矛, 72
 翅果蘋婆, 77
 翅柄三叉蕨, 8
 翅柄假脈蕨, 3
 翅柄鳳尾蕨, 6
 翅柄雙蓋蕨, 12
 翅柄鐵線蕨, 6
 翅軸假金星蕨, 11
 翅實藤, 69
 翁頭仙人掌, 31
 耿氏虎皮楠, 66
 脂桉, 82
 脈耳草, 96
 脈葉木藍, 58
 脈葉朝顏, 98
 能高刀傷草, 117
 能高大山紫雲英, 54
 能高山灰木, 91
 能高山茶, 43
 能高山菊, 116
 能高羊耳蒜, 159
 能高佛甲草, 48
 能高金絲桃, 44
 能高鬼督郵, 113
 能高碎雪草, 106
 能高蜻蛉蘭, 163
 能高蟹甲草, 114
 能高籟簫, 113
 能高鱗毛蕨, 8
 能漢木薑子, 37
 臭杏(土荊芥), 30
 臭芙蓉, 68
 臭垂桉草, 75
 臭茉莉, 100

臭娘子(牛骨仔樹), 101
 臭根, 87
 臭根子草, 137
 臭涼喉茶, 96
 臭黃荊(小葉臭魚木), 101
 臭節草, 67
 臭腥草, 41
 臭腥藤, 97
 臭椿, 68
 臭濱芥(臭薺), 46
 臭薺, 46
 臭鐘花, 95
 荔枝, 71
 荔枝菊, 116
 荊芥菜, 103
 草山綠花斑葉蘭, 158
 草山翦股穎, 136
 草木樨, 59
 草玉齡, 122
 草決明(大羊角豆), 55
 草珊瑚(紅果金粟蘭, 接骨木), 42
 草海桐(水草), 112
 草海桐科, 112
 草梧桐, 77
 草莓, 49
 草莓番石榴, 82
 草野氏冬青, 71
 草野錐果, 20
 草菜, 98
 茵陳蒿, 113
 茴香, 86
 荳, 103
 荳弱柳葉箬, 141
 茶, 43
 茶色扁果薹, 131, 132
 茶科, 42
 茶茱萸科, 73
 茶匙黃, 78
 茶匙廣, 78
 茶梅(山茶), 43
 茨竹(貌子竹, 緬甸刺竹), 137
 茨藻科, 121
 蚊母樹, 47
 蚌殼蕨科, 3
 蚌蘭, 129
 豹紋竹芋, 153
 豹紋兜舌蘭, 161
 豹紋腎蕨蘭, 162
 豹紋鳳梨, 130
 豹紋蝴蝶蘭, 161
 豹紋蘭, 163
 豹紋魔星花, 95
 送春布袋蘭, 155
 逆羽裏白, 2
 逆葉蹄蓋蕨, 11
 逆鱗毛蕨, 9
 追分忍冬, 111
 追風草(細葉婆婆納), 108
 酒丹參, 31
 酒瓶椰子, 146
 酒瓶鳳梨, 130
 酒瓶樹, 76
 酒瓶蘭, 125
 釘地蜈蚣, 107
 針毛鱗蓋蕨, 4
 針刺仙人掌, 31
 針刺草, 108
 針房藤, 150
 針葉仙人掌, 34
 針葉耳蕨, 9
 針蘭, 134
 除蟲菊, 114
 馬戾兒, 81
 馬氏射葉椰子, 147
 馬氏濱藜, 30
 馬尼拉白埔姜, 101
 馬尼拉芝, 146
 馬尼拉麻, 151
 馬尼拉龍眼, 70
 馬尼拉欖仁樹, 84
 馬甲子, 73
 馬先蒿草, 107
 馬尾松, 16
 馬來西亞山柑, 45
 馬來刺子莞, 135
 馬來波羅密, 22
 馬來陰石蕨, 5
 馬來鉤藤, 98
 馬來蒲桃, 83
 馬來龍眼, 71
 馬來鐵線蕨, 6
 馬刺苞澳洲柏, 18
 馬拉巴栗, 76
 馬唐, 139
 馬桑科, 70
 馬祖耳蕨, 10
 馬茶花, 94
 馬兜鈴科, 42
 馬掛木, 35
 馬提羅亞刺桐, 57
 馬達加斯加橡膠樹, 94
 馬鈴薯, 106
 馬圖薏苡, 138
 馬銀花, 88
 馬蝶花, 128
 馬鞍藤, 98
 馬齒豆, 61
 馬齒莧, 28
 馬齒莧科, 28
 馬蹄天竺葵, 62
 馬蹄豆(豌豆), 54
 馬蹄花(馬茶花, 山馬茶), 94
 馬蹄金, 98
 馬蹄蓮, 150
 馬錢木, 92
 馬錢科, 92
 馬藍, 108
 馬鞭草(鐵馬鞭), 101
 馬鞭草科, 100
 馬鞭蘭, 155
 馬藻, 120
 馬櫻丹, 101
 馬櫻丹(五龍蘭), 101
 馬蘭子(花菖蒲), 127
 骨牌蕨, 13
 骨碎補科, 5
 高士佛上鬚蘭, 157
 高士佛羊耳蒜, 159
 高士佛豆蘭, 154
 高士佛赤楠, 83
 高士佛風蘭, 163
 高士佛莖白蘭, 160
 高士佛擬肋毛蕨, 7
 高士佛饅頭果, 65
 高山七葉一枝花, 123
 高山小檗, 39
 高山山芥, 45
 高山山柳菊, 117
 高山日本薑, 131
 高山毛茛(檜林毛茛), 39
 高山毛蓮菜, 118
 高山白珠樹, 87
 高山石吊蘭, 110
 高山早熟禾, 144
 高山耳蕨, 9
 高山艾, 113
 高山沙參, 112
 高山芒, 142
 高山肺形草, 93
 高山金粉蕨, 5
 高山阿尼卡菊, 113
 高山青木香, 118
 高山柚, 67
 高山柳, 19
 高山紅蘭, 160
 高山倒提壺, 99
 高山珠蕨, 5
 高山破傘菊, 119
 高山婆婆納, 107
 高山梯牧草, 143
 高山瓶爾小草, 2
 高山莢蒾, 111
 高山通泉草, 106
 高山無心菜, 29
 高山紫珠, 100
 高山越橘, 88
 高山新木薑子, 37
 高山當藥, 93
 高山碎雪草, 106
 高山腹水草, 108
 高山鳳了蕨, 6
 高山豬殃殃, 95
 高山蓼, 26
 高山蹄蓋蕨, 11
 高山頭蕊蘭, 155
 高山龍膽, 93
 高山橐吾, 118
 高山穗序薹, 132
 高山薔薇, 51
 高山翻白草, 50
 高山雛蘭, 153
 高山藤繡球, 48
 高山蠅子草, 30
 高山櫟, 21
 高山懸鉤子, 52
 高山鐵線蓮, 39
 高山露珠草, 84
 高山纈草, 112
 高氏桑寄生, 26
 高氏柴胡, 86
 高氏球子草, 123
 高氏龍膽, 93
 高仙人掌, 34
 高卡科, 63
 高卡薩山蘿蔔, 112
 高地布袋蘭, 155
 高赤箭, 158
 高盃花, 105
 高砂早熟禾, 144
 高砂羊茅, 141
 高粱泡, 52
 高野黍, 140
 高棉漆, 70
 高雄白花草, 102
 高雄卷柏, 1
 高雄金線蓮, 153
 高雄茨藻, 121
 高雄球柱草, 131
 高雄獨腳金, 107
 高雄飄拂草, 134
 高牆桶柑, 68

高麗芝, 146
高麗菜, 46
鬼石櫟, 21
鬼角竹, 143
鬼針, 114
鬼針舅, 114
鬼野飄拂草, 134
鬼杪櫟, 4
鬼菱, 84
鬼鳳尾蕉, 15
鬼燈檠(獨腳蓮), 49
鬼懸鉤子, 52
鬼罌粟, 44
旃那, 55
栲, 20
栲樹, 36
桃榔, 146
珙桐科, 85
茈荻鹹草, 133
茭白筍, 146
老濃巨竹(印度麻竹),
139
老藤, 41
茜木, 97
茜草科, 95
茜草樹(龍蝦), 97
荅蔥, 121
茯苓菜, 115
衿麻, 124
豇豆, 61
豇豆(米豆), 61

十一劃

乾汗草, 103
乾果仙人球, 34
乾溝飄拂草, 134
偽木荔枝, 92
偽毛薺寧, 103
假三腳蠶, 68
假千日紅, 31
假大青藍, 58
假山藥薯, 126
假川牛膝, 31
假日本雙葉蘭, 159
假木豆, 56
假玉簪, 125
假吐金菊, 119
假地豆, 56
假地膽草, 118
假地藍, 55
假西番蓮, 78
假含羞草, 55
假杜鵑, 108

假皂莢, 50
假赤楊, 90
假走馬風, 102
假枇杷, 22
假花(麻亂木), 59
假長毛柱, 34
假長葉楠, 37
假扁蓄(節花路蓼), 27
假柳葉菜, 84
假秋鼠麴草, 116
假美花仙人球, 34
假苜蓿, 56
假香附子, 133
假柃木, 43
假海馬齒, 28
假馬蹄草, 104
假淡竹葉, 138
假蛇尾草, 145
假杪櫟, 7
假紫萁, 2
假腎藥蘭, 153
假菊藷, 117
假菜豆, 60
假黃楊, 71
假菝葜(狹瓣菝葜),
127
假葉下珠, 66
假葉樹, 124
假零陵香, 102
假鼠婦草, 141
假蜘蛛蘭, 159
假酸漿, 105
假酸漿(碧果草), 100
假儉草, 140, 142
假蝴蝶蘭, 157
假繁縷, 28
假繡球, 111
假繡線菊, 52
假鐵莧, 64
偉刺仙人球, 32
側花布袋蘭, 155
兜舌蘭, 160
剪刀股, 117
剪春羅, 29
剪秋羅, 29
剪夏羅(剪春羅), 29
剪葉鐵角蕨, 12
匏仔, 80
匙葉眼子菜, 120
匙葉蓮子草, 30
曼陀羅, 105
商陸科, 27
喙蕊蘭, 162
基尖葉野牡丹, 83

基隆天南星, 148
基隆天胡荽, 87
基隆早熟禾, 144
基隆扁葉芋, 149
基隆莢蒾, 111
基隆野山藥(山藥薯),
126
基隆短柄草, 138
基隆筷子芥, 45
基隆葡萄, 74
基隆蠅子草, 30
培地茅, 145
婆波西洋薔薇, 51
婆婆納, 107
寄亞麻無根草, 98
宿根羽扇豆, 59
宿蹄蓋蕨, 11
密子豆, 60
密毛毛蕨, 10
密毛假黃楊, 72
密毛蒿蕨, 14
密毛蕁蕨(毛蕁蕨),
148
密毛雞屎樹, 96
密毛鱗毛蕨, 8
密刺菝葜, 127
密花五月茶, 63, 64
密花白飯樹, 65
密花石斛, 156
密花芋麻, 24
密花黃堇, 45
密花節節紅(耳葉刺
蕊草), 103
密脈赤楠, 82
密莖石斛, 156
密腺毛蕨, 10
密腺副金星蕨, 11
密葉卷柏, 1
密葉唐松草, 39
密葉黃槐, 55
密葉劍蕨, 14
密穗磚子苗, 135
密蘇倫榕, 23
密鱗姚氏蘭, 163
密鱗毛蕨, 9
崖薑蕨, 14
崗姬竹(五葉竹, 日本
矮竹), 145
常青粗肋草, 147
常春藤, 85
帶狀瓶爾小草, 2
康復力, 100
張氏紫薇(蒜香藤),
108
強刺仙人球, 32

彩包鼠尾草, 104
彩色紫蘇, 103
彩苞鳳梨, 130
彩虹仙人掌, 32
彩虹竹芋, 152
彩虹菊, 28
彩脈風藤, 41
彩眼花, 128
彩雀花, 106
彩葉芋, 148
彩葉鐵莧, 63
彩萼鐘花, 112
御谷, 144
惜陰兜舌蘭, 161
捲斗櫟, 20
捲萼根節蘭, 154
探芹草, 99
探春花, 91
接骨木, 42
掃手草, 30
掛蘭, 122
排香草, 89
排錢樹, 60
敗醬科, 112
敏感合萌, 53
斜方復葉耳蕨, 8
斜葉金星蕨, 11
斜葉鐵角蕨, 13
旋刺仙人球, 33
旋花科, 98
旋茨木, 110
旋茨相思樹, 53
旋葉蘇鐵, 15
旋葉鷹爪草, 122
旋葉花, 128
旌節花科, 78
晚柚, 67
晚香玉, 125
望江南, 60
望江南(羊角豆), 55
望雲柱, 33
梁王茶, 86
梓木草(地仙桃), 99
梓樹, 108
梵天花, 76
梵菜, 46
桶仔竹, 137
桶鉤藤, 73
梧桐, 76
梧桐科, 76
梅, 50
梅氏角桐草, 110
梅花草, 49
條紋長枝竹, 137
條紋鳳凰竹, 137

條薯, 126
 梨山小蓑衣藤, 38
 梨仔, 95
 梨瓜(佛手瓜), 80
 梨果竹, 142
 梨葉懸鉤子, 52
 梨樹(水梨), 51
 絨蘭, 94
 涼喉茶, 96
 涼菊, 119
 淡竹葉, 142
 淡紅佛甲草, 48
 淡綠葉衛矛, 72
 淺色夜香花, 95
 淺裂蔓綠絨, 149
 清水女貞, 92
 清水山小檗, 39
 清水山柃木, 43
 清水氏雞屎樹, 97
 清水石楠, 50
 清水金絲桃, 44
 清水圓柏, 18
 清水鼠李, 73
 清水懸鉤子, 52
 清風藤科, 71
 清飯藤, 26
 深山粉背蕨, 5
 深山野牡丹, 83
 深山蹄蓋蕨, 11
 深山雙蓋蕨, 12
 深山鐵角蕨, 12
 深山鐵線蕨, 6
 深山鱗毛蕨, 9
 深紅茵芋, 68
 深裂秋海棠, 80
 深瓣女貞, 92
 焊菜, 46
 牽牛花, 98
 犁半夏, 150
 球子蕨科, 7
 球果杜英, 74, 75
 球果紫堇, 45
 球芽甘藍, 46
 球花水團花, 95
 球花甘藍(花椰菜), 46
 球花合生果樹, 82
 球冠草, 102
 球柱草, 131
 球倒掛金鐘, 84
 球根仙人鞭, 35
 球桿毛蕨, 3
 球莖甘藍, 46
 球莖牽牛, 99
 球穗扁莎, 135
 瓶爾小草科, 2
 瓶蕨, 3
 瓶頭草, 118
 瓶蘭花, 90
 甜大薯, 66
 甜木薯, 66
 甜竹, 137
 甜根子草, 144
 甜葶薺, 134
 甜楓, 47
 甜橙(雪柑), 67
 蛙畔莎草, 133
 畢祿山芋麻, 24
 畢祿山鼠李, 73
 畢祿山蓼, 27
 異花柳葉箬, 141
 異花莎草, 133
 異型菱果薑, 132
 異匙葉藻, 120
 異葉小鳳梨, 130
 異葉卷柏, 1
 異葉型木犀, 92
 異葉珍珠菜, 89
 異葉馬兜鈴, 42
 異葉陵齒蕨, 4
 異蕊草, 124
 疏毛水龍骨, 14
 疏毛荷毛蕨, 14
 疏毛蒟蒻, 148
 疏刺仙人掌, 32
 疏果海桐, 49
 疏花山螞蝗, 56
 疏花佛甲草, 48
 疏花蛇蕨, 72
 疏花魚蕨, 56
 疏花黃堇, 45
 疏花塔花, 102
 疏花萬朶蘭, 163
 疏花繁縷, 30
 疏長毛柱, 34
 疏脈赤楠, 83
 疏節竹, 145
 疏葉卷柏, 1
 疏葉珠蕨, 5
 疏葉鱗毛蕨, 9
 疏穗莎草, 133
 盒果藤, 99
 眼子菜, 120
 眼子菜科, 120
 眼鏡菜豆, 61
 笠松, 17
 第倫桃, 42
 第倫桃科, 42
 粗毛兔仔菜, 117
 粗毛金星蕨, 11
 粗毛柃木, 43
 粗毛兜舌蘭, 160
 粗毛懸鉤子, 52
 粗毛鱗蓋蕨, 4
 粗肋草, 147
 粗肋蔓綠絨, 149
 粗枝澳洲柏, 18
 粗柄毛冷蕨, 12
 粗柄雙蓋蕨, 12
 粗根仙人掌, 34
 粗根莖莎草, 133
 粗根樹, 85
 粗桿雀稗, 143
 粗梗蓋草, 136
 粗榧, 16
 粗榧科, 16
 粗齒革葉紫萁, 2
 粗鋸齒薺, 103
 粗穗馬唐, 139
 粗穗蛇菰, 26
 粗糠柴, 66
 細口團扇蕨, 3
 細川氏天名精, 114
 細川氏薊, 115
 細毛碗蕨, 4
 細仙人球, 34
 細本葡萄, 74
 細竹篙草, 129
 細尾冷水麻, 25
 細豆蘭, 154
 細赤箭, 158
 細刺仙人掌, 34
 細刺苦槠(草野錐果),
 20
 細枝柃木, 43
 細花山蘭, 160
 細花乳豆, 57
 細花根節蘭, 154
 細花絨蘭, 157
 細花蝴蝶蘭, 161
 細金魚藻(貧角金魚
 藻), 41
 細長果馬兜兒, 80
 細柱柳, 19
 細柄草, 138
 細柄單葉假脈蕨, 3
 細柄黍, 143
 細柄雙蓋蕨, 12
 細紋蘆薈, 121
 細脈赤楠, 82
 細桿早熟禾, 144
 細梗山螞蝗, 56
 細梗胡枝子, 58
 細梗兜舌蘭, 161
 細梗絡石, 94
 細莖石斛, 156
 細莖龍膽, 93
 細莖鶴頂蘭, 161
 細斑粗肋草, 147
 細桿甘蔗, 144
 細桿金茅, 140
 細裂羽節蕨, 12
 細裂珊瑚油桐, 65
 細裂蔓綠絨, 149
 細裂蹄蓋蕨, 11
 細葉十大功勞, 39
 細葉三斗石櫟, 21
 細葉小麥門冬, 123
 細葉山艾, 113
 細葉山茶, 43
 細葉山螞蝗, 56
 細葉天仙果, 22
 細葉木藍, 58
 細葉水丁香, 84
 細葉冷水麻, 25
 細葉旱稗, 140
 細葉沙蔘, 112
 細葉姑婆芋, 148
 細葉油柑, 66
 細葉狗脊蕨, 7
 細葉芹菜, 86
 細葉虎刺, 95
 細葉金午時花, 76
 細葉金絲桃, 44
 細葉春蘭, 156
 細葉胡頹子, 77
 細葉姬蕨, 4
 細葉素馨, 91
 細葉茶梨, 43
 細葉蚊母樹, 47
 細葉桉, 82
 細葉假黃鸝菜, 115
 細葉婆婆納, 108
 細葉疏果海桐, 49
 細葉野山藥, 126
 細葉雀翹, 27
 細葉雪茄花, 81
 細葉畫眉草, 140
 細葉紫珠, 100
 細葉菝葜, 127
 細葉菖蒲, 147
 細葉當藥, 93
 細葉碎米蕨, 5
 細葉零餘子, 87
 細葉零餘子草, 158
 細葉鼠麴草, 116
 細葉實蕨, 10
 細葉福祿桐, 86
 細葉蒿蕨, 15
 細葉鳳尾蕨, 5
 細葉線柱蘭, 163

細葉複葉耳蕨, 8
 細葉蓼, 27
 細葉蹄蓋蕨, 11
 細葉龍吐珠, 96
 細葉落蕨, 3
 細葉羅漢松, 16
 細葉饅頭果, 65
 細葉蘭花參, 112
 細葉鐵牛入石, 40
 細葉鐵角蕨, 13
 細葉鐵莧, 63
 細葉變葉木, 64
 細葉鱗毛蕨, 9
 細齒水蛇麻, 22
 細齒貫衆蕨, 8
 細穗草, 142
 細穗宿柱蕨, 132
 細穗腸鬚草, 140
 細點根節蘭, 154
 細瓣石斛, 157
 細瓣兜舌蘭, 160
 細葉子草, 99
 羞禮花, 62
 脫皮樹, 82
 船仔草, 126
 莎田草, 133
 莎草, 131
 莎草科, 131
 莎草磚子苗, 135
 莎草蕨, 2
 莎草蘭, 155
 莞 (大水莞), 135
 莞蕘, 86
 葶艾類大戟, 65
 葶薺 (水燈心草), 134
 莠狗尾草, 144
 荷, 40
 荷花, 40
 荷蓮豆草, 29
 荷蘭豆, 60
 荷蘭鳶尾, 128
 荷蘭曇花, 152
 荷蘭瞿麥, 29
 莧, 31
 莧科, 30
 彪紋鳳梨, 130
 蛇根草, 97
 蛇脈三叉蕨, 8
 蛇莓, 49
 蛇菰科, 26
 蛋黃果, 90
 蛋樹, 44
 被苞仙丹花, 96
 袖珍椰子, 146
 袖珍睡蓮, 40
 許氏草, 112
 貫葉校, 82
 貧子水苦蕒, 108
 貧角金魚藻, 41
 軟毛仙人球, 32
 軟毛柿, 90
 軟果仙人球, 35
 軟枝洋葵, 62
 軟枝黃蟬, 93
 軟骨耳蕨, 9
 軟莖椒草, 41
 軟莖碎雪草, 106
 軟棗獼猴桃, 42
 軟葉鱗菊, 28
 軟葉鷹爪草, 122
 通條樹, 78
 通脫木, 86
 通絲竹, 136
 通落月桃, 151
 連明子, 27
 連抱一條線蕨, 7
 連珠石斛, 157
 連珠絨蘭, 157
 連珠蕨, 13
 連萼穀精草, 129
 連翹 (黃海棠, 湖南連翹), 44
 連翹根節蘭, 154
 透明寶草, 123
 透莖冷水麻, 25
 郭氏錐果櫟, 20
 野小百合, 123
 野山椒, 89
 野木藍, 58
 野毛扁豆, 54
 野毛蕨, 10
 野古草, 136
 野甘草 (鈕吊金英, 珠仔草, 金荔枝), 107
 野百合, 56
 野老鸛草, 62
 野西瓜苗, 76
 野牡丹, 83
 野牡丹科, 83
 野沿階草, 123
 野芫麻, 102
 野紅豆, 61
 野風信子, 124
 野挺花, 125
 野核桃 (台灣胡桃), 19
 野桐, 66
 野桐蒿, 116
 野烈顏麻風樹, 65
 野烈顏瓊麻, 124
 野狸藻, 111
 野苘蒿, 116
 野豇豆, 61, 62
 野剪刀股, 117
 野牽牛, 98
 野莧菜, 31
 野棉花, 38, 76
 野番荔枝, 35
 野菰, 111
 野菊花, 118
 野黃豆, 61
 野黍, 140
 野當歸, 86
 野碗豆, 61
 野葛, 70
 野路葵, 76
 野漆樹, 70
 野蓬, 116
 野燕麥, 136
 野鴨椿, 72
 野蕎麥 (尼泊爾麥), 27
 野薑花, 152
 野薔, 121
 野飄拂草, 134
 閉花八粉蘭, 163
 陵齒蕨, 4
 陵齒蕨科, 4
 陸生珍珠茅, 136
 陸蓮花, 39
 陰石蕨, 5
 陰地三叉蕨 (觀音三叉蕨), 8
 陰行草, 107
 雀舌草, 30
 雀舌黃楊, 72
 雀梅蕨, 73
 雀稗, 143
 雀榕 (山榕), 23
 雪山冬青, 72
 雪山艾, 113
 雪山馬蘭, 114
 雪山堇菜, 78
 雪山翻白草, 50
 雪佛里椰子, 146
 雪松, 16
 雪柑, 67
 雪茄花, 81
 雪梨藍桉, 82
 雪球花, 125
 章魚蘆薈, 121
 頂冰花, 122
 頂羽鱗毛蕨, 8
 頂芽新月蕨 (琉球新月蕨), 11
 頂花仙人球, 31
 頂頭花 (團花草), 101
 頂囊肋毛蕨, 7
 魚魷蘭, 156
 魚木, 45
 魚針草, 102
 魚葉蔓綠絨, 149
 魚藤 (毛魚藤), 56
 魚鱗蕨, 8
 鳥仔花, 153
 鳥尾花, 108
 鳥尾花草, 109
 鳥梨, 51
 鳥嘴蓮, 158
 鹵蕨, 6
 鹿皮斑木薑子, 37
 鹿谷秋海棠, 79
 鹿場毛茛 (台灣毛茛), 39
 鹿蔥, 126
 鹿蹄草, 27
 鹿蹄草科, 87
 鹿藥, 124
 鹿藿, 60
 麥氏野扁豆, 57
 麥氏紫金牛, 89
 麥氏鐵線蓮 (毛柱鐵線蓮), 38
 麥仙翁, 29
 麥門冬, 123
 麥蔥, 121
 麥藍菜, 30
 麻六甲合歡, 53
 麻六甲兜舌蘭, 161
 麻六甲魚藤, 56
 麻六甲蒲桃, 82
 麻竹, 139
 麻竹舅, 137
 麻豆文旦, 67
 麻豆白柚, 67
 麻風樹, 65
 麻脫勒茶, 55
 麻亂木, 59
 麻葉秋海棠, 79
 麻葉繡球, 52
 麻點黛粉葉, 149
 麻藥拉那草, 102
 麻櫟, 21
 堇花蘭, 159
 堇菜科, 78
 堇寶蓮, 83
 桉木, 85
 桫欏懸鉤子, 52
 桴蓋, 145
 桫欏科, 3
 桫欏鱗毛蕨, 8
 懶牛兒苗, 62

牻牛兒苗科, 62
粘毛假蓬, 115
苔菜, 93

十二劃

豌豆, 54
傅氏三叉蕨, 8
傅氏唐松草, 39
傅氏鳳尾蕨, 6
傅園榕, 23
傑克松, 16
傘花捲瓣蘭, 154
博落迴, 44
喀亞木, 69
喜岩堇菜, 78
喜花草, 109
喜馬拉雅地錦, 74
喜馬拉雅松, 16
喜蔭花, 110
喜樹, 85
喇叭仙人球, 33
喇叭蘭, 128
單子葉植物門, 120
單子蒲桃, 82
單列萼薄荷, 103
單刺苦櫛(白校櫛), 20
單花牻牛兒苗, 62
單花擬萬代蘭, 161
單脈二葉藻, 121
單頂葉瘤唇蘭, 160
單華錫杖花, 87
單葉拿身草, 57
單葉軟葉蘭, 159
單葉新月蕨, 11
單葉雙蓋蕨, 12
單葉鹹草, 133
單蕊麻, 24
單穗升麻, 38
單穗水蜈蚣, 135
單穗薑, 131
單邊鐵角蕨, 13
單囊開唇蘭, 153
堯韭, 147
報春花, 90
報春花科, 89
報歲蘭, 156
報穗蝴蝶蘭, 161
壺冠木, 97
壺盧(匏仔), 80
寒山竹, 136
寒山櫻, 50
寒莓, 51
寒蘭, 156

富貴豆, 59
廊茵, 27
彭氏柳葉菜(網籽柳葉菜), 84
彭佳嶼飄拂草, 134
戟刺仙人球, 32
戟葉田薯, 126
戟葉菜欒藤, 99
戟葉蓼, 27
戟葉龍舌蘭, 124
戟葉橐吾, 118
戟葉變葉木, 64
掌狀野霍香, 103
掌裂蔓綠絨, 149
掌葉毛茛, 39
掌葉蕨, 13
掌葉姬旋花, 99
掌葉酒瓶樹, 76
掌葉牽牛, 98
掌葉薯, 126
掌葉蘋婆, 77
掌鳳尾蕨, 6
插天山羊耳蒜, 159
提琴葉榕, 23
揚子毛茛(辣子草), 39
揚波(駁骨丹, 白埔姜, 山埔姜), 92
散血丹(玉山蓼), 27
散血草(有苞筋骨草), 102
散花山螞蝗, 56
散穗弓果黍, 139
斑地錦, 64
斑花青牛膽, 81
斑茅, 140
斑唇石斛, 156
斑紋口紅花, 110
斑紋珊瑚鳳梨, 130
斑紋鹿蹄草, 87
斑馬椒草, 41
斑馬鳳梨, 129
斑梭, 82
斑葉竹芋, 152
斑葉露兜樹, 150
斑點布袋蘭, 154
斑點鳳卵草, 28
斑點蝴蝶蘭, 162
斑囊果薑, 132
斯氏懸鉤子, 52
斯怕樹, 60
普氏澳洲柏, 18
普來氏月桃, 151
普刺特草, 112
普萊氏堇菜, 78
景天科, 47

智利仙人柱, 33
智利南洋杉, 17
智利酒椰子, 146
智利蘇鐵, 15
朝天椒, 105
棕竹, 147
棕葉狗尾草, 144
棕葉蘆, 145
棕櫚, 147
棕櫚科, 146
森氏山柳菊, 117
森氏毛茛(長柄毛茛), 39
森氏杜鵑, 88
森氏紅淡比, 43
森氏菊, 115
森氏當歸, 86
森氏豬殃殃, 96
森氏薊, 115
森氏薑, 132
森氏鐵線蓮, 38
棒葉虎尾蘭, 125
棒葉蝴蝶蘭, 161
棒頭草, 144
棲蘭山雞屎樹, 97
棣棠花, 49
棣慕華鳳仙花, 71
棋盤腳樹, 83
棍棒仙人掌, 31
棍棒椰子, 146
椒草, 41
楮樹, 22
殼斗科, 20
毯利大風子, 77
港口木荷, 43
港口馬兜鈴, 42
渡邊萬年青, 124
湖北海棠, 49
湖南連翹, 44
湖南稷子, 140
湯姆遜凡鈴花, 75
焦點瘤唇蘭, 160
無心菜(鵝不食草), 29
無毛禾蒿蕨, 15
無毛兜舌蘭, 161
無芒鴨嘴草, 141
無刺伏牛花, 95
無刺棗, 73
無刺藤, 27
無柄車前蕨, 7
無柄花瓜子金, 69
無柄葉山梗菜, 112
無根草, 36, 98
無根萍(卵萍, 水蚤萍),

150
無翅莎草, 133
無脈大油芒, 145
無脈木犀, 92
無患子, 71
無患子科, 70
無莖櫻草, 89
無葉石斛, 156
無葉檉柳, 79
無憂花, 60
無憂樹(無憂花), 60
無頭千葉蘭, 153
猴面果, 22
猴歡喜, 75
猩猩草, 64
琴葉椒草, 41
琴葉蔓綠絨, 149
琴葉櫻, 65
畫眉草, 140
番木瓜科, 79
番仔豆, 60
番仔藤, 98
番石榴(拔仔), 82
番杏, 28
番杏科, 28
番金瓜, 80
番南瓜(番金瓜), 80
番紅花, 127
番茄, 105
番茉莉, 104
番荔枝(釋加果), 35
番荔枝科, 35
番曼陀羅, 105
番菘菹, 152
番瑞香, 95
番龍眼, 71
番薑, 105
短毛仙人球, 32
短毛玉葉金花, 97
短毛堇菜, 78
短尾葉石櫟(嶺南柯, 東南石櫟), 21
短序鐵莖菜, 63
短角冷水麻, 24, 25
短刺仙人球, 33
短枝黃金竹(黃金筴筍竹), 144
短柱山茶, 43
短柱黃皮, 68
短柄半邊蓮, 112
短柄禾葉蕨, 15
短柄花饅頭果, 65
短柄金絲桃, 44
短柄香苦草, 102
短柄舞子草(雞腳草),

- 103
短柄鷓鴣菜, 95
短梗蝴蝶蘭, 161
短莖兜舌蘭, 160
短莖宿柱蕙, 131
短莖紫金牛, 88
短莖繩黃麻, 75
短距指甲蘭, 153
短距粉蝶蘭, 162
短軸莠竹, 142
短節泰山竹(葫蘆龍頭竹), 137
短葉二柱蕙, 131
短葉大油芒, 145
短葉水蜈蚣, 135
短葉柳葉菜, 84
短葉兜舌蘭, 161
短葉黍, 143
短葉蘆薈, 121
短萼豆, 55
短穎馬唐, 139
短穗毛舌蘭, 163
短穗斑葉蘭, 158
短穗畫眉草, 140
硬皮兜舌蘭, 160
硬皮橘, 67
硬短莖宿柱蕙, 131
硬稈子草, 138
硬葉耳蕨, 9
硬葉鳳梨, 130
硬齒獼猴桃, 42
稀子蕨, 4
稀毛蕨, 10
窗孔龜背芋, 149
筆花豆, 61
筆筒樹, 3
筆頭蛇菰, 26
筆羅子, 71
筋骨草, 102
筋頭竹, 147
粟(黍仔), 138
粟米草, 28
粟米草科, 28
粟蕨, 4
絞股藍, 80
結亞木, 60
結球白菜(包心白菜), 46
結球萵苣, 118
結頭竹, 137
結縷草, 146
絨山白蘭, 113
絨毛石草, 14
絨毛芙蓉蘭, 95
絨毛秋海棠, 79
絨毛兜舌蘭, 161
絨毛葉山螞蝗, 57
絨毛蓼, 27
絨仙人球, 33
絨馬唐, 139
絨假紫萁, 2
絨莖樓梯草, 24
絨葉小鳳梨, 130
絨葉合果芋, 150
絨葉花燭, 148
絨葉括根, 60
絨葉粗肋草, 147
絨葉閉鞘薑, 151
絨葉蔓綠絨, 149
絨萼舞子草, 103
絨氈草, 129
絨瓣蝴蝶蘭, 162
紫水玉簪, 128
紫台蔗茅, 140
紫田薯, 126
紫皿柱蘭, 159
紫果馬唐, 139
紫芳草, 92
紫花大艾, 114
紫花仙人柱, 32
紫花地丁, 78
紫花松葉菊, 28
紫花長豇豆, 61
紫花阿里山蘆, 115
紫花挖耳草, 111
紫花指甲蘭, 153
紫花脈葉蘭, 160
紫花馬纓丹, 101
紫花野木瓜, 40
紫花野百合, 56
紫花堇菜, 78
紫花椒, 105
紫花酢漿草, 62
紫花矮牽牛, 105
紫花鼠尾草(南丹參), 104
紫花鳳仙花, 71
紫花鳳梨, 130
紫花甌蘭, 156
紫花霍香薷, 113
紫花竊衣, 87
紫花鱗菊, 28
紫金牛, 89
紫金牛科, 88
紫柄三叉蕨, 8
紫玲藤, 108
紫紅蝴蝶蘭, 162
紫背秋海棠, 79
紫背草, 116
紫背鹿銜草, 128
紫背蔓綠絨, 149
紫背錐果櫟, 20
紫茉莉科, 27
紫苜蓿, 59
紫苞舌蘭, 162
紫唇布袋蘭, 155
紫琉球杜鵑, 88
紫珠, 100
紫珠葉千日紅, 102
紫珠葉泡花, 71
紫紋捲瓣蘭, 154
紫紋鳳梨, 130
紫草科, 99
紫高盃花, 105
紫莖牛膝, 30
紫堇科, 45
紫斑大戟, 64
紫絨藤, 117
紫萍, 150
紫雲英, 54
紫黃, 66
紫萁, 2
紫萁科, 2
紫葉水竹草, 129
紫葉美人蕉, 152
紫葉擬美花, 109
紫葉觀音蓮, 148
紫葳科, 108
紫鳳草, 110
紫嬌花, 126
紫燈花, 125
紫錦木, 64
紫錦草, 129
紫檀(赤檀、紅檀), 60
紫穗飄拂草, 134
紫薇, 81, 108
紫薇(百日紅), 81
紫羅蘭, 46
紫蘇, 103
紫蘇草, 106
絲瓜(菜瓜), 80
絲草, 143
絲栲, 53
絲葉狸藻, 111
絲葛藻, 121
絲龍舌蘭, 124
絲蘭, 125
腎草, 103
腎葉山螞蝗, 57
腎葉碎米薺, 46
腎蕨, 5
萍蓬草, 40
菠菱菜, 30
菠菜(菠菱菜), 30
菅草蘭, 156
華九頭獅子草, 109
華八仙, 48
華八角楓, 85
華三芒草, 136
華中瘤足蕨, 3
華北石蓮草, 48
華北檉柳, 79
華克拉莎, 133
華克拉莎(一本莎), 133
華刺子莞, 135
華東瘤足蕨, 3
華東膜蕨, 3
華河瓊楠, 36
華胃蘭, 125
華南大戟, 64
華南芋麻, 24
華胡枝子, 58
華茜草樹, 97
華參, 86
華盛頓棕櫚, 147
華盛頓臍橙, 67
華野百合, 55
華野芫麻(中國續斷), 102
華魚藤, 56
華湖瓜草, 135
華紫金牛, 89
華貴仙人球, 34
華鳳了蕨, 6
華錦葵, 76
華薊, 115
華雙蓋蕨, 12
華麝香草, 102
菱, 84
菱形奴草, 42
菱果石櫟, 21
菱科, 84
菱苞澳洲柏, 18
菱葉捕魚木, 75
菱葉鳳尾蕉, 15
菱葉衛矛, 72
菱葉濱榕, 23
菴羅果, 64
著生杜鵑, 88
著生珊瑚樹, 111
萊氏線蕨, 13
萊氏蕨, 3
萊豆, 59
萊蕨, 14
菰(茭白筍), 146
菌柱紫參, 104
菽草, 61
菽麻, 55
菲律賓山桂花, 89

菲律賓火筒樹, 74
 菲律賓巨草竹, 141
 菲律賓石梓, 101
 菲律賓朴樹, 21
 菲律賓貝殼杉, 17
 菲律賓油桐, 63
 菲律賓金狗毛蕨, 3
 菲律賓南五味子, 35
 菲律賓厚殼桂, 36
 菲律賓厚葉蕨, 3
 菲律賓扁葉芋, 149
 菲律賓胡椒, 41
 菲律賓胡頹子, 77
 菲律賓無患子, 71
 菲律賓紫檀, 60
 菲律賓楠, 37
 菲律賓榕, 22
 菲律賓穀精草, 129
 菲律賓鰻頭果, 65
 菲律賓鐵青樹, 25
 菲島山林投, 150
 菲島天胡荽, 87
 菲島佛來明豆, 57
 菲島垂椏草, 75
 菲島指甲蘭, 153
 菲島柚木, 101
 菲島兜舌蘭, 161
 菲島福木, 44
 菊, 115
 菊花天竺葵, 62
 菊花木, 54
 菊科, 112
 菊苣, 115
 菊蓮華, 28
 菊藻, 106
 萎蕤, 123
 菜子, 45
 菜瓜, 80
 菜折, 46
 菜豆, 61
 菜豆(四季豆), 60
 菜頭, 46
 菜薊, 117
 菜欒藤, 99
 菟絲子, 98
 蛛絲長生花, 48
 蛛絲草科, 147
 裂唇指柱蘭, 155
 裂唇軟葉蘭, 159
 裂桴草, 144
 裂葉三七草, 117
 裂葉月見草, 84
 裂葉艾納香, 114
 裂葉兔仔菜, 117
 裂葉花燭, 148
 裂葉金蓮花, 63
 裂葉美人櫻, 101
 裂葉苦草(掌狀野霍香), 103
 裂葉菱, 84
 裂葉銃菊, 118
 裂葉樓梯草, 24
 裂葉雙蓋蕨, 12
 裂緣花, 87
 裂緣苞懸鉤子, 52
 裂緣蝴蝶蘭, 161
 裂穎茅, 133
 裂穎雀稗, 143
 裂瓣玉鳳蘭, 158
 裂瓣朱槿(燈仔花), 76
 訶子, 84
 訶梨勒(訶子), 84
 象牙仙人柱, 34
 象牙仙人球, 31
 象牙白花蘭, 155
 象牙草, 123
 象牙樹(烏皮石柃), 90
 象耳榕, 22
 象耳蝴蝶蘭, 161
 象草, 143
 象腳王蘭, 125
 象腳草, 122
 貼梗海棠, 49
 越瓜(醃瓜), 80
 越南倒地蜈蚣, 107
 越橘葉蔓榕, 23
 距花黍, 141
 鈕吊金英, 107
 鈍葉大果漆, 70
 鈍葉毛果榕, 23
 鈍葉朝顏, 98
 鈍葉楊桐, 43
 鈍齒鼠李, 73
 鈍齒鐵角蕨, 13
 鈍頭副金星蕨, 11
 鈍藥野木瓜(圓葉野木瓜), 40
 開卡蘆, 143
 間道玉簪, 123
 雁來紅(紅莧), 31
 雅美萬代蘭, 163
 雄胞囊草, 110
 雲林莞草, 131
 雲南三叉蕨, 8
 雲南冬青, 72
 雲南連翹, 44
 雲南黃馨, 91
 雲南鐵角蕨, 13
 雲實, 54
 黃菲蘭, 126
 黃土樹, 51
 黃心柿, 90
 黃毛榕, 22
 黃水枝, 49
 黃水茄, 105
 黃仙丹花, 96
 黃玉蘭, 35
 黃瓜仔, 80
 黃皮(黃柑), 68
 黃皿柱蘭, 158
 黃百合, 123
 黃肉樹, 37
 黃色九重葛, 27
 黃色花鳳梨, 130
 黃色飄拂草, 134
 黃串心花, 109
 黃杞, 19
 黃豆, 57
 黃豆樹, 53
 黃果豬母乳, 22
 黃松蘭, 158
 黃波斯菊, 115
 黃油梨, 37
 黃花三七草, 117
 黃花月見草, 84
 黃花毛地黃, 106
 黃花台灣肺形草, 93
 黃花石斛, 157
 黃花羽扇豆, 58
 黃花夾竹桃, 94
 黃花挖耳草, 111
 黃花洋紫荊, 54
 黃花美人蕉, 152
 黃花庭菖蒲, 128
 黃花兜舌蘭, 161
 黃花捲瓣蘭, 154
 黃花瓶刷子樹, 81
 黃花著生杜鵑, 88
 黃花煉莢豆, 54
 黃花鼠尾草(台灣日紫參), 104
 黃花睡蓮, 40
 黃花蒿, 113
 黃花鳳仙花, 71
 黃花線柱蘭, 163
 黃花龍芽草, 112
 黃花龍膽, 92
 黃花薑, 131
 黃花鐵富豆, 61
 黃花鱗托菊, 117
 黃金筴筋竹, 144
 黃金芒, 142
 黃金珠, 114
 黃金棕櫚, 146
 黃金樹, 108
 黃金鴨嘴草, 141
 黃金藤, 150
 黃垂筒花, 125
 黃柑, 68
 黃秋葵, 75
 黃秋葵(食用秋葵), 75
 黃背草, 145
 黃茅, 141
 黃苞麒麟花, 65
 黃芩, 104
 黃香草木樨, 59
 黃根節蘭, 154
 黃海棠, 44
 黃紋鐵莧, 63
 黃荆(埔姜仔, 埔荆茶), 101
 黃梔, 96
 黃條龍舌蘭, 124
 黃細心, 27
 黃連木, 70
 黃野百合, 56
 黃鳥尾花, 108
 黃麻, 75
 黃斑龍舌蘭, 124
 黃殼精, 129
 黃絨蘭, 157
 黃菽草, 61
 黃雲仙人球, 34
 黃菘, 119
 黃董, 45
 黃椰子, 146
 黃楊, 73
 黃楊科, 72
 黃楊葉蒲桃, 82
 黃腺羽蕨, 7
 黃葉瘤唇蘭, 160
 黃萼捲瓣蘭, 154
 黃蜀葵, 75
 黃槐, 55, 60
 黃精, 124
 黃蒿, 86
 黃酸棗, 70
 黃皺翼兜舌蘭, 160
 黃豬屎豆, 56
 黃槿, 76
 黃褥花, 69
 黃褥花科, 69
 黃穗薑, 132
 黃穗蘭, 157
 黃繡球蘭, 162
 黃藤, 146
 黃藥子, 26
 黃邊橡膠樹, 22
 黃鵪菜, 120
 黃鵪蘭, 161

綠花斑葉蘭, 158
綠花甌蘭, 156
綠花薔薇, 51
綠花寶石蘭, 158
綠柄剪葉鐵角蕨, 13
綠柄鐵角蕨, 13
綠珊瑚, 65
綠唇兜舌蘭, 161
綠島細柄草, 138
綠島榕, 23
綠黃三星蘭, 154
綠葉蔓石松, 1
綠道竹芋, 152
綠樟, 71
網籽柳葉菜, 84
網紋芋, 150
網紋鳳梨, 130
網紋蝴蝶蘭, 162
網脈刺蕨, 10
網脈陵齒蕨, 4
網脈繁縷, 30
網脈雙蓋蕨, 12
網眼瓦葺, 13
網脈稷, 143
綿毛仙人球, 33
綿毛秋海棠, 79
綿毛蔓綠絨, 149
綿棗兒(地棗子), 124
維基蘭, 157
綬草(金龍盤樹, 盤龍參), 162
翠峰堇菜, 78
翠菊, 114
翠綠龍舌蘭, 124
翠蝶花, 112
翠蕨, 6
翠錦口紅花, 110
翠寶草, 123
翡翠木, 47
翡翠椒草, 41
翡翠葡萄, 74
翡翠鳳梨, 129
聚生穗序薹, 132
聚藻, 85
臺灣人字果, 39
臺灣金蓮花(金梅草), 39
臺灣烏頭, 38
臺灣楊桐, 43
臺灣藜, 30
舞子草, 103
蒿蕨, 14
蒙古蒿, 113
蒲(薦草, 大甲草, 席草), 135

蒲瓜樹, 108
蒲桃(香果), 83
蒲草(交薦草), 135
蒲葵, 146
蒲蘆(葫蘆匏), 80
蒜香蕨, 108
蒜葉婆羅門參, 119
蓋氏虎尾草, 138
蒼耳, 120
蜜果, 71
蜜柚, 67
蜻蜓鳳梨, 129
蜘蛛文心蘭, 153
蜘蛛抱蛋, 122
蜘蛛網秋海棠, 80
蜘蛛蘭, 163
裸子植物門, 15
裸花鱸蓬, 30
裸麥, 141
裸萼仙人球, 32
裸瓣瓜, 80
裸簕竹, 144
豪華鳳梨, 130
貌子竹, 137
辣子草, 39
辣椒, 104, 105
遠志科, 69
遠東雙袋蘭, 157
酸多果, 71
酸果樹, 61
酸棗, 73
酸酢漿草, 62
酸葉秋海棠, 79
酸模, 27
酸漿, 105
酸橘, 67
酸藤, 93
銀木麻黃, 18
銀仙人柱, 32
銀仙人掌, 34
銀合歡, 58
銀杏, 15
銀杏科, 15
銀杏葉鐵角蕨, 13
銀刺仙人球, 32
銀波草, 129
銀紋草, 25
銀脈單藥花, 108
銀脈爵床, 109
銀脈觀音蓮, 148
銀栲(德爾栲), 53
銀戟仙人掌, 32
銀斑芋, 148
銀葉桉, 82
銀葉椒草, 41

銀葉菊, 118
銀葉鳳梨, 130
銀葉蔓綠絨, 149
銀葉樹, 76
銀道竹芋, 152
銀道黛粉葉, 148
銀線蓮, 158, 159
銀蓮花, 93
銀蓮座草, 47
銀樺, 25
銀穗湖瓜草, 135
銀點秋海棠, 79
銀鎧仙人掌, 32
銀邊翠, 65
銀蘆, 138
銀鱗草, 138
銅紅兜舌蘭, 161
銅錢花, 116
韶子, 71
駁骨丹, 92
鳶尾, 128
鳶尾科, 127
鳳毛菊, 118
鳳仙花(指甲花), 71
鳳仙花科, 71
鳳卵草, 28
鳳尾竹, 137
鳳尾竹芋, 152
鳳尾蕨, 6
鳳尾蕨科, 5
鳳果, 44
鳳凰山珊瑚, 85
鳳凰木, 56
鳳凰竹(鳳尾竹), 137
鳳凰宿柱薹, 132
鳳梨, 130
鳳梨科, 129
鳳梨蘭, 122
鳳眼果(蘋婆), 77
鳳眼蓮, 127
鳳頭仙人球, 32
鳳蘭, 155
鼻葉草, 28
齊墩果, 92
榼藤子(鴨躉藤), 57
檉葉懸鉤子, 51
緋冠菊, 119
緋紅仙人球, 32
緋紅繁星花, 97
苜蓿(粉鳥舅), 148
蒺藜, 63
蒺藜草, 138
蒴藋, 111
葇荑角苘草, 110
蓖麻, 66

蓖麻葉五加, 85
豨薟, 119
葛蕾草, 145
楹梓, 49
筭馬蘭, 114
瑠璃繁縷, 89

十五劃

劉氏薹, 132
劍葉鐵角蕨, 12
劍蘭, 155
嘴胡桃, 19
噴煙花, 24
寬片膜蕨, 3
寬果宿柱薹, 131
寬柱莎草, 133
寬唇松蘭, 158
寬唇苞葉蘭, 162
寬葉石松, 1
寬葉冷蕨, 12
寬穗薹, 132
寬翼豆, 59
寬囊果薹, 132
廣東山葡萄, 74
廣東杉, 17
廣東油桐(皺桐), 63
廣東桑, 23
廣東萬年青, 148
廣東葶藶, 46
廣東檸檬, 67
廣葉毛蕨(微縮毛蕨), 10
廣葉仙客來, 89
廣葉冬青, 71
廣葉星蕨, 14
廣葉書帶蕨, 7
廣葉深山雙蓋蕨, 12
廣葉軟葉蘭, 159
廣葉達比西亞, 56
廣葉鋸齒雙蓋蕨, 12
廣葉龍舌蘭, 124
廣葉蘆薈, 121, 122
彈刀子草, 106
德氏雙蓋蕨, 12
德達松, 17
德爾栲, 53
慧星仙人球, 33
摩天柱, 34
撒金竹芋, 152
撒金秋海棠, 79

- 撒銀黛粉葉, 149
 數珠珊瑚, 27
 樟科, 36
 樟葉木防己, 40
 樟葉西番蓮, 78
 樟葉番石榴, 82
 樟葉槭, 70
 樟樹, 36
 標竹, 138
 模斯科士麻草, 103
 槭葉石草, 14
 槭葉栝樓, 81
 槭葉蘋婆, 77
 槭樹科, 70
 歐洲仙客來, 89
 歐洲艾, 113
 歐洲松, 17
 歐洲黃菀, 119
 歐梔索豆, 59
 漿果仙人柱, 33
 漿果莧(紐藤), 31
 澎湖大豆, 58
 澎湖金午時花, 76
 澎湖爵床, 109
 熱帶瓶蕨, 3
 熱帶陰石蕨, 5
 熱帶睡蓮, 40
 熱帶鱗蓋蕨, 4
 畿內冬葵子, 75
 瘤足蕨, 3
 瘤足蕨科, 3
 瘤果簞藻, 120
 瘤果松, 16
 瘤冠麻, 24
 瘤鴨嘴草, 141
 皺果珍珠茅, 136
 皺果煉莢豆, 54
 皺指甲蘭, 153
 皺桐, 63
 皺稜仙人球, 31
 皺葉狗尾草, 145
 皺葉椒草, 41
 皺葉萵苣, 118
 皺葉酸模, 27
 皺葉蝴蝶蘭, 161
 皺葉鷹爪草, 122
 盤腺蓼, 27
 盤龍木, 23
 盤龍參, 162
 穀精草科, 129
 稷, 143
 稻, 142
 稻槎菜, 118
 箭竹, 144
 箭羽竹芋, 152
 箭羽粗肋草, 147
 箭葉水龍骨, 14
 箭葉油芒, 139
 箭葉星蕨, 14
 箭葉陵齒蕨, 4
 箭葉萵菜, 78
 箭葉鳳尾蕨, 6
 箭葉蔓綠絨, 149
 箭葉蓼, 27
 糊樗, 71
 練馬蘿蔔, 46
 緬甸仙丹花, 96
 緬甸刺竹, 137
 緬甸鐵木, 62
 緬梔, 94
 緣毛卷柏, 1
 緣毛兜舌蘭, 160
 線片長筒蕨, 3
 線狀花瞿麥, 29
 線球菊, 116
 線慈菇, 120
 線葉二葉藻, 121
 線葉佛來明豆, 57
 線葉宿柱蕨, 132
 線葉野百合, 56
 線葉龍舌蘭, 124
 線葉藻, 120
 線葉鐵角蕨, 13
 線瓣玉鳳蘭, 158
 膜稈草, 141
 膜葉卷柏, 1
 膜葉星蕨, 14
 膜蕨科, 2
 膠木, 90
 膠樹, 53
 膠蟲樹, 54
 蓮(荷·荷花), 40
 蓮子草, 30
 蓮花池山龍眼, 25
 蓮花池穀精草, 129
 蓮科, 40
 蓮座草, 47
 蓮華池枱木, 43
 蓮華池寄生, 26
 蓮葉桐, 38
 蓮葉桐科, 38
 蓮實藤, 54
 蓮霧, 83
 蔓小豆, 60
 蔓竹杞, 89
 蔓芒萁, 2
 蔓虎刺, 97
 蔓苦草(小苦草), 104
 蔓苦蕒, 117
 蔓茄, 105
 蔓烏頭, 38
 蔓荊子, 101
 蔓莖山珊瑚, 157
 蔓莖萵苣, 117
 蔓黃菀, 119
 蔓榕, 23
 蔓綠絨, 149
 蔓綿菜, 118
 蔓澤蘭, 118
 蔓蟲豆, 54
 蔓雞冠, 30
 蔓蕒荷(節花草), 129
 蓬萊毛茛(南湖毛茛), 39
 蓬萊同蕊草, 110
 蓬萊竹(孝順竹, 觀音竹, 鳳尾竹), 137
 蓬萊珍, 89
 蓬萊胡頹子, 77
 蓬萊鳳尾蕨, 6
 蓬萊蹄蓋蕨, 11
 蓬萊鴨跖草, 128
 蓬萊藤, 40
 蓬萊籜簾, 113
 蓬萊鱗毛蕨, 9
 蓬蒿菊, 115
 蔥(北蔥), 121
 蔥蘭, 126
 蝴蝶花(白珊瑚), 108
 蝴蝶萬朶蘭, 162
 蝶豆, 55
 蝶花, 54
 蝦尾山螞蝗, 57
 蝦蟆草, 25
 蝦蟆鷹爪草, 122
 蝙蝠刺桐, 57
 蝙蝠花, 147
 蝙蝠草, 55
 衛氏大風子, 78
 衛矛科, 72
 褐毛狗尾草, 144
 褐毛柳, 19
 褐毛柳(阿里山柳), 19
 褐色貝母蘭, 155
 褐脈秋海棠, 79
 褐斑蜘蛛蘭, 153
 褐絨秋海棠, 80
 諸葛菜, 46
 豌豆(荷蘭豆), 60
 豬仔笠, 57
 豬母乳, 22
 豬殃殃, 96
 豬草, 113
 豬腳楠, 37
 輪生葉水豬母乳, 81
 輪葉沙參, 112
 輪葉紫金牛, 89
 輪葉蜀葵, 76
 鄧氏胡頹子, 77
 鄧伯花, 110
 醉芙蓉, 75
 醉魚草, 92
 醉嬌花, 96
 醉蝶花, 45
 醃瓜, 80
 鋪地秋海棠, 79
 鋤葉蔓綠絨, 149
 銳果莖, 133
 銳脈木薑子, 36
 銳葉女貞, 92
 銳葉山柑, 45
 銳葉山黃麻, 21
 銳葉木犀, 92
 銳葉石松, 1
 銳葉忍冬, 111
 銳葉南燭, 87, 88
 銳葉胡麻花, 123
 銳葉枱木, 43
 銳葉高山櫟, 21
 銳葉牽牛, 98
 銳葉掌上珠, 47
 銳葉新木薑子, 37
 銳齒樓梯草, 24
 銳穎葛氏草, 141
 銳頭舌蕨, 10
 銳頭瓶爾小草, 2
 鞍菜豆, 61
 駝齒彌猴桃, 42
 髮草, 139
 魯士拉草, 107
 魯花樹, 78
 魯桑, 23
 鴉片, 44
 鴉舌蕨, 107
 鴉膽子, 69
 黎豆(虎爪豆), 61
 墨水樹, 58
 墨西哥毛地黃, 107
 墨西哥白臘樹, 91
 墨西哥向日葵, 119
 墨西哥秋海棠, 79
 墨西哥倒掛金鐘, 84
 墨西哥桃花心木, 69
 墨西哥黃薔花, 69
 墨西哥萬壽菊, 119
 墨西哥酪梨, 37
 墨點櫻桃, 50
 齒果草, 70
 齒唇羊耳蒜, 159
 齒葉冬青, 72

齒葉矮冷水麻, 25
齒葉睡蓮, 40
齒緣葉裂苦蕒菜, 118
齒緣葉萵苣, 117
樗(臭椿), 68
榭蕨, 13
榭櫟, 21
翦股穎, 136
鋪地狼尾草, 143
鋪地黍, 143
鋪地蝙蝠草, 55
蓴(蓴菜), 41
蓴科, 41
蓴菜, 41
蓼科, 26
萹芩, 41
蔦蘿, 99
篠蕨, 5
篠蕨科, 5

十六劃

凝脂草, 122
墾丁扁莎, 135
墾丁苦林盤, 100
奮起湖冷水麻, 25
奮起湖野茉莉, 90
奮起湖黃鱗蕨, 73
暹羅蘇鐵, 15
暹羅竹, 145
曇花, 32
曇花(美人蕉)科, 152
樸氏雙蓋蕨, 12
樺木科, 19
橙色串心花, 109
橙色鄧伯花, 110
橙紅布袋蘭, 154
橙紅馬纓丹, 101
橙黃, 100
橙萱, 123
橘柑, 67
橘柑(年柑), 67
橘草, 138
樹杞, 89
樹青, 90
樹馬齒莧, 28
樹牽牛, 98
樹棉, 75
樹番茄, 105
樹絨蘭, 157
樹膠桉, 82
樹薯, 66
樹蘆薈, 121
樹蘭, 69

橄欖, 69
橄欖科, 69
橢圓葉月桃, 151
橢圓葉木薑子, 37
橢圓葉石月, 40
橢圓葉冷水麻, 25
澤苦菜, 117
澤瀉, 120
澤瀉科, 120
澤瀉蕨, 7
澤蘭(白灣筍草), 102
澳洲小柚, 68
澳洲胡桃, 25
澳洲魚藤, 56
燈心草, 128
燈心草科, 128
燈仔花, 76
燈台樹, 85
燈稱花, 71
燈豎朽, 116
燈籠草, 105
燈籠椒, 105
燕子石斛, 157
燕子花, 128
燕尾蕨, 13
燕尾蕨科, 13
燕麥, 137
獨占春, 156
獨行菜, 46
獨黃, 126
獨腳金, 107
獨腳蓮, 49
瓢箪藤, 95
廬山石葦, 14
廬氏龍膽, 93
磚子苗, 135
糖蜜草, 142
縞蝴蝶蘭, 161
蕙草, 103
蕨, 4
蕨葉太平南丹參, 104
蕨葉鼠尾草(蕨葉太
平南丹參), 104
蕨類植物門, 1
番仔林投, 124
蕉葉蘭, 156
蕪菁(圓菜頭), 46
親王兜舌蘭, 161
諾氏草, 96
貓爪草, 39
貓兒竹, 144
貓鼻頭木藍, 58
貓頭竹, 144
貓鬚草(化石草, 腎草),
103

賴斷頭草, 104
蹄蓋蕨科, 11
輻形根節蘭, 154
輻射磚子苗, 135
遼揚, 19
鋸葉耳蕨, 9
鋸葉杜英, 74
鋸緣櫻, 50
鋸齒葉耳蕨, 9
鋸齒葉鱗毛蕨, 9
鋸齒雙蓋蕨, 12
錢蒲, 128
鋼鐵頭竹, 143
錫杖花, 87
錫蘭七指蕨, 2
錫蘭山柑, 45
錫蘭玉心花, 98
錫蘭肉桂, 36
錫蘭金錦香, 83
錫蘭葉下珠, 66
錫蘭榕, 23
錫蘭樟, 36
錫蘭醋栗, 77
錫蘭橄欖(鋸葉杜英),
74
錫蘭饅頭果, 65
錐果櫟, 20
錐頭麻, 23
錐頭麻科, 23
錦綉仙人掌, 32
錦地羅, 44
錦袍木, 96
錦葵科, 75
錦葉葡萄, 74
錦葉鳳梨, 130
錦熟黃楊, 73
錦龍柱, 34
錦雞兒, 55
霍香薊, 113
霍根氏蒲葵, 146
頷垂豆, 54, 60
頭花山蘭, 160
頭花香苦草(白冇骨
消), 102
鴨姆草, 143
鴨母草, 107
鴨舌癩, 95
鴨舌癩(鴨嘴黃), 101
鴨舌疔, 129
鴨舌草, 127
鴨兒芹, 86
鴨茅, 139
鴨跖草, 128
鴨跖草科, 128
鴨跖藤, 57

鴨嘴草, 141
鴨嘴黃, 101
鴛鴦草, 129
鴛鴦湖細辛, 42
鴛鴦蘭, 157
龍爪仙人掌, 31
龍爪花, 126
龍爪珍珠草, 122
龍爪茅, 139
龍牙草, 49
龍舌仙人球, 33
龍舌鳳梨, 130
龍舌蘭, 124
龍舌蘭科, 124
龍血樹, 125
龍角星鐘花, 94
龍柏, 18
龍珠, 106
龍骨木, 65
龍眼, 71
龍船花, 100
龍葵, 106
龍蝦, 97
龍頭仙人球, 32
龍頭竹, 137
龍膽, 93
龍膽科, 92
龍鬚草, 120
龍鬚蘭, 124
龍鱗草, 123
龜甲仙人球, 34
龜甲觀音蓮, 147
龜背芋, 149
穆子, 140
穆子(湖南稷子), 140
藝臺(油菜·菜子), 45
蕁麻(咬人貓), 25
蕁麻科, 23
蕎麥, 26
銹毛海州常山, 101
銹毛鐵線蓮, 38
菡頭, 121

十七劃

優曇花, 23
嶺南青剛櫟(嶺南桐),
20
嶺南柯, 21
嶺南野菊, 119
嶺南桐, 20
戴星草, 119
擎天蛾蘭, 157

擬大豆, 54
擬大蹄蓋蕨, 11
擬毛軸莎草, 133
擬毛蕨(密腺毛蕨), 10
擬瓦葦, 14
擬禾葉蕨, 15
擬岩蕨, 8
擬虎尾蒿蕨, 14
擬金茅, 140
擬芟瓦葦, 14
擬烏蘇里瓦葦, 14
擬高粱, 145
擬伏蕨, 11
擬密毛毛蕨, 10
擬密葉卷柏, 1
擬萬代蘭, 161
擬德氏雙蓋蕨, 12
擬鴨舌蕨, 97
擬鱗瓦葦, 14
檀香科, 25
檫樹, 97
檜林毛茛, 39
檜葉水仙, 127
檜葉寄生, 25
櫛形仙人掌, 32
濱刀豆, 55
濱大戟, 64
濱艾, 113
濱防風, 86
濱狗娃花, 117
濱芥, 46
濱豇豆, 61
濱剪刀股, 117
濱旋花, 98
濱野薔薇, 51
濱斑鳩菊, 119
濱萊菔, 46
濱當歸, 86
濱榕, 23
濱槐, 59
灑葉榕, 22
濕地松, 16
爵床, 109
爵床科, 108
穗狀花洋紫荊, 54
穗花八寶, 47
穗花山奈(野薑花, 立
芫), 152
穗花木藍, 58
穗花杉科, 16
穗花香苦草, 102
穗花捲瓣蘭, 154
穗花蛇菰, 26
穗花斑葉蘭, 158
穗花樹蘭, 69

穗花賽葵, 76
萋澄茄, 41
糠稷, 143
糙梗樓梯草, 24
糙莖菝葜, 127
糙莖麝香百合(鐵砲
百合), 123
糙葉耳藥花, 83
糙葉赤車使者, 24
糙葉美人櫻, 101
糙葉康復力, 100
糙葉蓼(小早苗蓼), 27
糙葉樹, 21
縮羽毛蕨, 10
縮羽副金星蕨, 11
縮羽鐵角蕨, 12
縮砂菴, 151
繁刺仙人掌, 32
繁花薔薇, 51
繁花薯豆, 74
繁星花, 97
繁縷, 30
翼柄白鶴芋, 150
翼柄決明, 55, 60
翼柄花椒, 68
翼柄崖爬藤, 74
翼柄野百合, 55
翼核木, 73
翼莖水芹菜, 87
翼莖粉藤, 74
翼莖野百合, 55
翼葉龜背芋, 149
薄荷(單列萼薄荷),
103
薄稜仙人掌, 32
薄葉三叉蕨, 8
薄葉大陰地蕨, 2
薄葉孔雀鐵角蕨, 12
薄葉牛皮消(薄葉白
薇), 94
薄葉玉心花, 98
薄葉白薇, 94
薄葉艾納香, 114
薄葉見風紅, 107
薄葉芹菜, 86
薄葉虎皮楠, 66
薄葉金午時花, 76
薄葉柳, 19
薄葉風藤, 42
薄葉柃木, 43
薄葉梳毛蕨(縮羽毛
蕨), 10
薄葉高卡利, 86
薄葉堆心菊, 117
薄葉細辛, 42

薄葉野山藥, 126
薄葉野葡萄, 74
薄葉椒草, 41
薄葉菝葜, 127
薄葉碎米蕨, 5
薄葉嘉賜木, 77
薄葉蜘蛛抱蛋, 122
薄葉辣椒, 105
薄葉擬肋毛蕨, 7
薄葉雞屎樹, 97
薄葉鐵角蕨, 13
薄萼坡油甘, 60
薔麗蘭, 158
薔荔, 23
薑, 152
薑竹, 143
薑花, 152
薑科, 151
薑黃, 152
薔薇仙人掌, 34
薔薇科, 49
薯豆, 74
薯蕷科, 126
薊罌粟, 44
螫蟹花, 125
螺旋木變葉木, 64
螺旋兜舌蘭, 161
謝氏榕, 22
賽山椒, 89
賽山藍, 108
賽毛蕨, 10
賽布袋蘭, 153
賽芭蕉, 2
賽赤楠, 81
賽流蘇蘭, 154
賽芻豆, 59
賽梭, 83
賽葵, 76
賽繁縷, 30
賽薔麗蘭, 158
賽樂華, 71
闊片烏蕨, 5
闊片陵齒蕨, 5
闊柱柳葉菜, 84
闊葉大豆, 58
闊葉羊茅, 141
闊葉金錦香, 83
闊葉南洋杉, 17
闊葉破得力, 95
闊葉骨碎補, 5
闊葉細筆蘭, 157
闊葉麥門冬, 123
闊葉堇寶蓮, 82
闊葉黃檀, 56
闊葉鳳尾蕨, 6

闊葉樓梯草, 24
闊葉獼猴桃, 42
闊葉變葉木, 64
闊葉鱗毛蕨, 8
闊葉鱗蓋蕨, 4
闊翼兜舌蘭, 160
闊邊假脈蕨, 3
隱藥鼠尾草(溪頭紫
參), 104
隱鱗蕨, 94
霜面草, 122
霞山大戟, 65
韓氏耳蕨, 9
韓氏桫欏, 3
韓氏鼠尾粟, 145
韓氏羅曼蕨, 7
鮮荷蓮報春, 90
鮮蕊蕨, 99
鵲石斛, 156
黏毛蓼, 27
點頭莎草, 133
點頭飄拂草, 134
黛粉葉, 149
檉柳科, 79
惹苳, 138
葎菜(臭腥草), 41
蔞蕨, 3

十八劃

叢生羊耳蒜, 159
叢生花珍珠菜, 89
叢立孔雀椰子, 146
叢立仙人掌, 33
叢立仙人掌, 34
叢立馬唐, 139
叢立檳榔子, 146
叢立鱗菊, 28
叢林杜若, 129
叢花百日青, 16
叢葉鐵角蕨, 12
斷節莎, 136
斷線蕨, 13
檳榔, 146
檸檬(芒果), 70
檸檬, 67
檸檬茅, 138
檸檬桉, 82
甕半夏, 150
甕菜(草菜), 98
繡球蕨, 121
繡球藤, 38
繡線菊, 53
翹距根節蘭, 154

翹翼兜舌蘭, 160
翻白草, 50
藏報春, 90
薩拉橡膠樹, 66
藍靛木, 94
藍花楸, 108
藍冠西番蓮, 79
藍桉, 82
藍雪花, 90
藍雪科, 90
藍睡蓮, 41
藍蝶猿尾木, 101
藍豬耳, 107
薺, 46
薦草, 135
蟲屎, 66
蟲蟻麻, 24
覆瓦狀莎草, 133
覆葉石松, 1
離瓣花群, 18, 47
雜交水仙, 126
雜交石竹, 29
雜交石斛, 156
雜交竹葉蘭, 162
雜交腎藥蘭, 162
雜交萬代蘭, 163
雜交萱草, 123
雜交蝴蝶蘭, 161
雜交蕾麗蘭, 158
雜交攀緣蘭, 157
雜色羽扇豆, 59
雜色美人蕉, 152
雜種金雞納樹, 95
雙子野百合, 55
雙心皮草, 110
雙尖秋海棠, 79
雙色仙人掌, 33
雙色布袋蘭, 154
雙色萬代蘭, 163
雙板山蘭, 160
雙板芋蘭, 157
雙板斑葉蘭, 158
雙花石斛, 156
雙花耳草, 96
雙花金絲桃, 44
雙花草, 139
雙花龍葵(耳鉤草), 105
雙花蟛蜞菊, 120
雙面刺, 68
雙扇蕨, 13
雙扇蕨科, 13
雙脈栲, 53
雙脈碎雪草(兩列毛小米草), 106

雙梗大油芒, 145
雙莢槐, 55
雙景羽扇豆, 58
雙黃花堇菜, 78
雙籽草, 139
雙稜草, 28
雙節山螞蝗, 56
雙葉布袋蘭, 154
雙葉羊耳蒜, 159
雙輪瓜, 80
雙蕊鼠尾粟, 145
雙鋸葉玄參, 107
雙穗雀稗, 143
繖菊, 114
雞觶刺, 115
雞母珠, 53
雞舌癩, 107
雞兒腸, 117
雞油, 22
雞冠仙人掌, 33
雞冠刺桐, 57
雞冠花, 31
雞冠兜舌蘭, 161
雞屎樹, 97
雞屎藤, 97
雞眼草, 58
雞蛋花, 94
雞腳草, 103
鞭人柏木, 18
鞭毛玉鳳蘭, 158
鞭打繡球, 106
鞭葉耳蕨, 9
鞭葉鐵線蕨, 6
鞭藤, 131
鯽魚草, 140
鯽魚膽, 118
鵝不食草, 29, 119
鵝毛玉鳳蘭, 158
鵝仔草, 117
鵝兒腸, 30
鵝河菊, 114
鵝掌柴, 86
鵝掌楸(馬褂木), 35
鵝掌藤, 86
鵝掌藥, 86
鵝黃蝴蝶薑, 152
鵝鑾鼻大戰, 64
鵝鑾鼻決明, 55
鵝鑾鼻野百合, 56
鵝鑾鼻蔓榕, 23
鵝鑾鼻燈籠草, 48
鵝鑾鼻藤榕, 23
鵝鑾鼻鐵線蓮, 38
繖形科, 86
繖形飄拂草, 134

繖花龍吐珠(珠子草, 定經草), 96
繖楊, 76
蓋草, 136
蟛蜞菊, 120
蟻子草, 142

十九劃

懷香(茴香), 86
攀緣陵齒蕨, 4
攀緣蘭, 157
瓊崖海棠, 44
瓊麻, 124
瓊楠, 36
繩黃麻, 75
羅比親王海棗, 146
羅氏松, 17
羅氏星蘋果, 90
羅氏草, 144
羅氏甜根子草, 144
羅氏鹽膚木, 70
羅旦梅, 77
羅旦藤, 146
羅庚果, 77
羅芙木, 94
羅晃子(酸果樹), 61
羅浮錐, 20
羅勒, 103
羅傑氏棕櫚, 146
羅頓豆, 58
羅漢松, 16
羅漢松科, 16
羅漢柏, 18
羅蔓藤蕨, 10
羅蔓藤蕨科, 10
羹大利, 70
臘腸樹, 108
藤木榭, 89
藤毛木榭, 89
藤本日日春, 94
藤竹草, 143
藤艾納香, 114
藤花椒, 68
藤相思樹, 53
藤胡頹子, 77
藤黃, 44
藤黃檀, 56
藤蕨, 5
藤繡球, 48
蠅子草, 29
蠅翼草(三點金草), 57
蠅子草, 24
蟹爪花, 35

籐槓竹, 143
邊緣鱗蓋蕨, 4
關刀豆, 54
關刀溪線柱蘭, 163
關山耳蕨, 10
關山青木香, 118
關山碎雪草, 106
關山豬殃殃, 95
關山嶺柳, 19
霧水葛, 25
霧社山櫻花, 50
霧社木薑子, 37
霧社指柱蘭, 155
霧社蜘蛛抱蛋, 122
類地毯草, 137
類雀稗, 143
類黍柳葉箬, 141
類蜀黍, 140
類蘆, 142
類蘆野青茅, 139
鬍腳綠, 137
鯨魚花, 110
鵝不踏, 85
鵝豆, 58
麒麟菊, 118
麒麟(霧島)杜鵑, 88
麒麟仙人掌, 33
麒麟花, 65
麗春花, 44
麗斑鳳梨, 130
麗斑觀音蓮, 148
麗葵, 75
麗葉粗肋草, 147
藜, 30
藜科, 30

二十劃

寶玉草, 30
寶貝草, 28
寶島芙樂蘭, 162
寶島宿柱薑, 132
寶島鐵線蓮, 38
寶草, 122
寶塔草, 47
寶蓋草, 102
寶蓮花, 83
寶錠草, 28
獻歲花, 38
糯米, 142
糯米團, 24
糯稻(糯米), 142
罌子桐, 63
罌粟(鴉片·烏煙), 44

罌粟科, 44
罌粟草玉梅, 38
蘆竹, 136
蘆竹藤, 131
蘆利草, 109
蘆筍, 122
蘆葦, 143
蘆薈, 122
蘆蘭, 162
蘋果, 50
蘋果(林檎), 50
蘋科, 15
蘋婆, 77
蘇方, 54
蘇木(蘇方), 54
蘇合香, 47
蘇枋竹(七弦竹), 137
蘇芙羅蘭, 162
蘇門答臘見血飛, 59
蘇薄荷, 102
蘇鐵(鐵樹), 15
蘇鐵科, 15
蘇鐵蕨, 7
釋加果, 35
鐘萼木, 71
鐘萼木科, 71
鐘萼豆, 55
鐘鈴花, 107
饑荒草, 116
麵包樹, 22
獼猴桃科, 42
臙脂仙人掌, 34
臙脂樹, 79
臙脂樹科, 79
藿香, 101
蘄艾, 115

二十一劃

櫻石斛, 156
櫻花, 50
櫻島蘿蔔, 46
櫻桃, 50
櫻蓼, 26
瓔珞秋海棠, 79
續斷科, 112
蘭邯千金榆, 19
蘭科, 153
蘭嵌馬藍, 109
蘭嶼檉木, 69
蘭嶼九節木, 97
蘭嶼八角金盤, 86
蘭嶼千金藤, 40
蘭嶼土沉香, 65

蘭嶼土防己, 40
蘭嶼大葉毛蕨, 10
蘭嶼女兒茶, 100
蘭嶼小鞘蕊花, 102
蘭嶼山柑, 45
蘭嶼山欖, 90
蘭嶼月橘, 68
蘭嶼木耳菜, 117
蘭嶼木薑子, 37
蘭嶼木藍, 58
蘭嶼水絲麻, 24
蘭嶼牛皮消(蘭嶼白薇), 94
蘭嶼田薯, 126
蘭嶼白薇, 94
蘭嶼石吊蘭, 110
蘭嶼合歡, 53
蘭嶼安息香, 91
蘭嶼百脈根, 58
蘭嶼竹芋, 152
蘭嶼肉豆蔻, 35
蘭嶼肉桂, 36
蘭嶼血藤, 59
蘭嶼杜英, 75
蘭嶼芋, 148
蘭嶼赤楠, 83
蘭嶼車前蕨, 7
蘭嶼芭蕉, 151
蘭嶼花椒, 68
蘭嶼虎皮楠, 66
蘭嶼栝樓, 81
蘭嶼柿, 90
蘭嶼秋海棠, 79
蘭嶼胡桐, 44
蘭嶼風藤, 41
蘭嶼海桐, 49
蘭嶼粉藤, 74
蘭嶼馬蹄花, 94
蘭嶼莞, 135
蘭嶼袋唇蘭, 158
蘭嶼野牡丹藤, 83
蘭嶼野茉莉(蘭嶼安息香), 91
蘭嶼野櫻花, 50
蘭嶼魚藤, 56
蘭嶼椒草, 41
蘭嶼筆筒樹, 3
蘭嶼紫金牛, 89
蘭嶼控木, 69
蘭嶼新木薑子, 37
蘭嶼落葉榕, 23
蘭嶼福木, 44
蘭嶼管唇蘭, 163
蘭嶼裸實, 72
蘭嶼檉葉懸鉤子, 52

蘭嶼歐蔓, 95
蘭嶼樹蘭, 69
蘭嶼燈籠草, 48
蘭嶼銹葉灰木, 91
蘭嶼擬檉木, 69
蘭嶼薯蕷, 126
蘭嶼羅漢松, 16
蘭嶼懸鉤子, 52
蘭嶼蘋婆, 77
蘭嶼麵包樹, 22
蘭嶼鐵角蕨, 13
蘭嶼鐵莧, 63
蘭嶼觀音座蓮, 2
蠟菊, 117
蠟燭木, 108
鐮刀莢蝶豆, 55
鐮刀葉柴胡, 86
鐮形鱉茅, 139
鐮葉耳蕨, 9
鐵刀木, 55, 60
鐵十字秋海棠, 79
鐵毛蕨, 10
鐵冬青, 72
鐵尖草(毛萼刺草), 104
鐵色, 64
鐵色箭, 126
鐵角蕨, 13
鐵角蕨科, 12
鐵雨傘, 89
鐵青樹科, 25
鐵拳頭, 119
鐵砲百合, 123
鐵釘樹, 36
鐵馬鞭, 101
鐵掃帚(千里光), 58
鐵莧菜, 63
鐵菊, 113
鐵桐, 20
鐵線蓮, 38
鐵線蕨, 6
鐵線蕨科, 6
鐵線蕨葉人字果(臺灣人字果), 39
鐵樹, 15
鐵錫杖, 119
鐵銹葉灰木, 91
霸王鞭(金鋼杵), 64
露兜樹, 150
露兜樹科, 150
響鈴豆, 55
魔星花, 95
鶯歌鳳梨, 130
鶴巢仙人球, 34
麝香石斛, 156

榨(雞油), 22
緞草(吉草), 112

二十二劃

囊桴竹, 141
囊距蘭, 153
囊葉榕, 22
囊穎草, 144
巒大石斛, 156
巒大杉, 17
巒大花楸, 52
巒大秋海棠, 79
巒大雀梅藤, 73
巒大紫珠, 100
巒大越橘, 88
巒大菝葜, 127
巒大當藥, 93
巒大蕨, 4
彎形蘭, 134
彎果黃堇, 45
彎花醉魚木, 92
彎柄假複葉耳蕨, 8
彎莖水馬齒, 101
彎葉囊距蘭, 153
彎龍骨, 54
彎瓣攀緣蘭, 157
疊葉草, 129
疊羅漢, 47
鬚葉藤(鞭藤)科, 131
鷓鴣, 95

二十三劃

戀風草, 140
竊衣, 87
縷絨花, 116
織花草科, 85
纖維鳳梨, 130
蘿蔔(菜頭), 46
蘿摩科, 94
變色茉莉, 104
變葉三叉蕨, 8
變葉三叉蕨(蛇脈三叉蕨), 8
變葉山螞蝗, 56
變葉木, 64
變葉立牽牛, 99
變葉姬旋花, 99
變葉假脈蕨, 3
變葉新月蕨, 11
變葉新木薑子, 37
變葉鼠李, 73

- hispidulum, 6
 malesianum, 6
 monochlamys, 6
 myriosorum, 6
 philippense, 6
 roborowskii
 taiwanianum, 6
 soboliferum, 6
 Adina
 globiflora, 95
 racemosa, 95
 Adinandra
 formosana
 formosana, 42, 43
 obtusissima, 43
 lasiostyla, 43
 Adonis
 annua, 38
 Adromischus
 cooperi, 47
 mammillaris, 47
 poellnitzianus, 47
 Aechmea
 amazonica, 129
 chantinii, 129
 cylindrata, 129
 fasciata, 129
 fillicaulis, 129
 fulgens, 130
 discolor, 130
 lamarchei, 130
 lueddemanniana, 130
 magdalenae, 130
 organensis, 130
 pineliana, 130
 x foster's favorite, 129
 x maginali, 130
 Aeginetia
 indica, 111
 Aegle
 marmelos, 67
 Aerides
 crispum, 153
 falcatum, 153
 fieldingii, 153
 flabellatum, 153
 japonicum, 153
 lawrenceae, 153
 multiflorum, 153
 odoratum, 153
 quinquevulnerum, 153
 purpuratum, 153
 savaganum, 153
 Aerva
 sanguinolenta, 30
 Aeschynanthus
 acuminatus, 110
 lobbianus, 110
 marmoratus, 110
 pulcher, 110
 speciosus, 110
 Aeschynomene
 indica, 53
 sensitiva, 53
 Aganosma
 calycina, 93
 Agapanthus
 africanus, 125
 Agastache
 rugosa, 101
 Agathis
 alba, 17
 dammara, 17
 robusta, 17
 Agavaceae , 124
 Agave
 americana, 124
 americana, 124
 variegata, 124
 angustifolia
 marginata, 124
 angustissima, 124
 attenuata, 124
 decipiens, 124
 echinoides, 124
 ferdinandi-regis, 124
 filifera, 124
 fourcroydes, 124
 lophantha
 latifolia, 124
 potatorum
 verschaffeltii, 124
 rigida, 124
 schidigera, 124
 sisalana, 124
 victoriae-reginae, 124
 Ageratum
 conyzoides, 113
 houstonianum, 113
 Aglaia
 chittagonga, 69
 elliptifolia, 69
 formosana, 69
 odorata, 69
 Aglaomorpha
 meyeniana, 13
 Aglaonema
 commutatum, 147
 elegans, 147
 maculatum, 147
 costatum, 147
 crispum, 147
 modestum, 147
 nitidum, 147
 curtisii, 147
 pictum, 147
 tricolor, 147
 rotundum, 147
 siamense, 147
 simplex, 147
 Aglaonema , 147
 Agrimonia
 pilosa, 49
 Agropyron
 formosanum, 136
 mayebaranum, 136
 Agrostis
 arisan-montana, 136
 clavata
 matsumurae, 136
 fukuyamae, 136
 morrisonensis, 136
 sozanensis, 136
 Agrostophyllum
 inocephalum, 153
 Ailanthus
 altissima, 68
 tanakai, 68
 Ainsliaea
 fragrans, 113
 macroclinidioides, 113
 secundiflora, 113
 paucicapitata, 113
 reflexa, 113
 nimborum, 113
 Aizoaceae , 28
 Ajuga
 bracteosa, 102
 dictyocarpa, 102
 nipponensis, 102
 pygmaea, 102
 Akebia
 longeracemosa, 40
 trifoliata
 australis, 40
 Alangiaceae , 85
 Alangium
 chinense, 85
 Albizia
 acle, 53
 amara, 53
 chinensis, 53
 falcata, 53
 falcataria, 53
 harveyi, 53
 julibrissin, 53
 speciosa, 53
 kalkora, 53
 lebbeck, 53
 longipedata, 53
 lucida, 53
 procera, 53
 retusa, 53
 Alchornea
 trewioides
 formosae, 63
 Aletris
 formosana, 121
 spicata, 121
 Aleurites

- cordata, 63
 fordii, 63
 moluccana, 63
 montana, 63
 trisperma, 63
 Alisma
 canaliculatum, 120
 Alismataceae , 120
 Allamanda
 cathartica, 93
 hendersonii, 93
 williamsii, 93
 neriifolia, 93
 Allium
 bakeri
 morrisonense, 121
 cepa, 121
 chinense, 121
 fistulosum, 121
 caespitosum, 121
 giganteum, 121
 grayi, 121
 ledebourianum, 121
 odorum, 121
 porrum, 121
 rosenbachianum, 121
 scorodoprasum
 viviparum, 121
 tenuissimum
 anisopodium, 121
 thunbergii, 121
 victorialis, 121
 Allophylus
 timorensis, 70
 Alloteropsis
 semialata, 136
 Alniphyllum
 pterospermum, 90
 Alnus
 formosana, 19
 henryi, 19
 Alocasia
 cucullata, 147
 cuprea, 147
 indica, 148
 korthalsii, 148
 longiloba, 148
 macrorrhiza, 148
 putzeysi, 148
 sanderiana, 148
 watsoniana, 148
 wentii, 148
 x chantrieri, 147
 x hiro, 148
 x sedenii, 148
 zebrina, 148
 Aloe
 arborescens, 121
 aristata, 121
 brevifolia, 121
 ferox, 121
 humilis, 121
 karasbergensis, 121
 millotii, 121
 plicatilis, 121
 saponaria, 121
 striata, 122
 variegata, 122
 ausana, 122
 vera
 chinensis, 122
 Alopecurus
 aequalis
 amurensis, 136
 mysosuroides, 136
 Alpinia
 copelandii, 151
 densespicata, 151
 dolichocephala, 151
 formosana, 151
 intermedia, 151
 japonica, 151
 macrocephala, 151
 mesanthera, 151
 oblongifolia, 151
 pricei, 151
 purpurata, 151
 schumaniana, 151
 shimadai, 151
 speciosa, 151
 tonrokuensis, 151
 uraiensis, 151
 Alstonia
 scholaris, 93
 Alternanthera
 bettzickiana, 30
 paronychioides, 30
 philoxeroides, 30
 sessilis, 30
 Althaea
 rosea, 75
 Alysicarpus
 bupleurifolius, 54
 ovalifolius, 54
 rugosus, 54
 vaginalis, 54
 taiwanensis, 54
 vaginalis, 54
 Alyxia
 insularis, 93
 taiwanensis, 93
 Amaranthaceae , 30
 Amaranthus
 caudatus, 31
 inamoenus, 31
 lividus, 31
 patulus, 31
 spinosus, 31
 tricolor, 31
 viridis, 31
 Amaryllidaceae , 125
 Amaryllis
 bellodonna, 125
 Ambrosia
 elatior, 113
 Amentotaxaceae , 16
 Amentotaxus
 formosana, 16
 Amischotolype
 chinensis, 128
 Amitostigma
 alpestre, 153
 tominagai, 153
 yunkiana, 153
 Ammannia
 baccifera, 81
 coccinea, 81
 multiflora, 81
 Ammobium
 alatum, 113
 Amomum
 amarum, 151
 cardamomum, 151
 x anthioides, 151
 Amorphophallus
 gigantiflorus, 148
 henryi, 148
 hirtus, 148
 konjac, 148
 niimurai, 148
 Ampelopsis
 brevipedunculata, 74
 ciliata, 74
 hancei, 74
 cantoniensis, 74
 cantoniensis, 74
 leccoides, 74
 Ampelopteris
 prolifera, 10
 Amphicarpaea
 bracteata
 edgeworthii, 54
 Anacampseros
 rufescens, 28
 Anacardiaceae , 70
 Anacardium
 occidentale, 70
 Anagalis
 arvensis, 89
 Ananas
 comosus, 130
 Anaphalis
 horaimontana, 113
 margaritacea, 113
 morrisonicola, 113
 nepalensis, 113
 transnokoensis, 113
 Anchusa
 capensis, 99
 Androcorys

- Colocasia
 affinis
 jenningsii, 148
 formosana, 148
 konishii, 148
 kotoensis, 148
 Colubrina
 asiatica, 73
 Columella
 tenuifolia, 74
 Columnea
 gloriosa, 110
 magnifica, 110
 microphylla, 110
 Colysis
 hemionitidea, 13
 pothifolia, 13
 shintenensis, 13
 wrightii, 13
 Combretaceae, 84
 Combretum
 ovalifolium, 84
 Commelina
 auriculata, 128
 benghalensis, 128
 communis, 128
 diffusa, 128
 paludosa, 128
 Commelinaceae, 128
 Conandron
 ramondioides, 110
 Coniogramme
 fraxinea, 6
 intermedia, 6
 japonica, 6
 procera, 6
 Conioselinum
 morrisonense, 86
 Connaraceae, 53
 Conophyllum
 tenuifolium, 28
 Conophytum
 springbokense, 28
 Convallaria
 majalis, 122
 Convolvulaceae, 98
 Convolvulus
 parviflorus, 98
 Conyza
 aegyptiaca, 115
 japonica, 115
 viscidula, 115
 Copaifera
 officinalis, 55
 Copiapoa
 marginata, 31
 Coptis
 quinquefolia, 39
 Coptosapelta
 diffusa, 95
 Corchorus
 aestuans, 75
 aestuans, 75
 brevicaulis, 75
 capsularis, 75
 olitorius, 75
 Cordia
 cumingiana, 99
 dichotoma, 99
 Cordyline
 fruticosa, 124
 stricta, 124
 Coreopsis
 basalis, 115
 drummondii, 115
 lanceolata, 115
 tinctoria, 115
 Coriandrum
 sativum, 86
 Coriaria
 japonica
 intermedia, 70
 Coriariaceae, 70
 Cornaceae, 85
 Cornopteris
 decurrenti-alatum, 12
 fluvialis, 12
 Cornus
 florida, 85
 Coronopus
 didymus, 46
 integrifolius, 46
 Cortaderia
 argentea, 138
 seloana, 138
 Corybas
 taiwanensis, 155
 Corydalis
 decumbens, 45
 incisa, 45
 koidzumiana, 45
 ochotensis, 45
 ophiocarpa, 45
 pallida, 45
 pallida, 45
 sparsimamma, 45
 racemosa, 45
 tashiroi, 45
 Corylopsis
 pauciflora, 47
 stenopetala, 47
 Corylus
 formosana, 19
 heterophylla, 20
 Corynopuntia
 vilis, 31
 Corypha
 utan, 146
 Coryphantha
 clavata, 31
 compacta, 31
 elephantidens, 31
 erecta, 31
 radians, 31
 radiosa, 31
 Cosmos
 bipinnatus, 115
 sulfureus, 115
 Costus
 igneus, 151
 malorteanus, 151
 speciosus, 151
 Cotoneaster
 konishii, 49
 morrisonensis, 49
 Cotula
 chinensis, 115
 Cotyledon
 decussata, 47
 undulata, 47
 Couroupita
 guianensis, 81
 Crassocephalum
 rabens, 115
 Crassula
 argentea, 47
 falcata, 47
 lycopodioides, 47
 vaillantii, 47
 Crassulaceae, 47
 Crateva
 adansonii
 formosensis, 45
 Cremastra
 appendiculata, 155
 Crepidiastrum
 lanceolatum, 115
 batakanensis, 115
 taiwanianum, 115
 Crepidomanes
 bilabiatum, 3
 latealatum, 3
 latemarginale, 3
 palmifolium, 3
 Crescentia
 cujete, 108
 Crinum
 amabile, 125
 asiaticum, 125
 giganteum, 125
 Crocosma
 aurea, 127
 Crocus
 sativus, 127
 Crossandra
 infundibuliformis, 108
 nilotica, 108
 undulaefolia, 109
 Crossostephium
 chinense, 115

- Crotalaria
 acicularis, 55
 alata, 55
 albida, 55
 bialata, 55
 calycina, 55
 chiayiana, 55
 chinensis, 55
 elliptica, 55
 ferruginea, 55
 incana, 55
 juncea, 55
 lanceolata, 55
 linifolia, 56
 medicaginea, 56
 micans, 56
 pallida
 obovata, 56
 retusa, 56
 sessiliflora, 56
 similis, 56
 spectabilis, 56
 triquetra, 56
 verrucosa, 56
 zanzibarica, 56
 Croton
 casarilloides, 64
 tiglium, 64
 Crypsinus
 echinosporus, 13
 engleri, 13
 hastatus, 13
 okamotoi, 13
 quasidivariatus, 13
 taeniatus
 palmatus, 13
 taiwanensis, 13
 yakushimensis, 13
 Cryptanthus
 bromelioides, 130
 Cryptanthus
 acaulis, 130
 ruber, 130
 bivittatus, 130
 diversifolius, 130
 zonatus, 130
 Cryptocarya
 chinensis, 36
 concinna, 36
 elliptifolia, 36
 Cryptogramma
 brunoniana, 5
 stelleri, 5
 Cryptolepis
 sinensis, 94
 Cryptomeria
 japonica, 17
 Cryptostegia
 madagascariensis, 94
 Cryptostylis
 arachnites, 152
 Cryptotaenia
 japonica, 86
 Ctenitis
 apiciflora, 7
 eatonii, 7
 kawakamii, 7
 maximowicziana, 7
 subglandulosa, 7
 transmorrisonensis, 7
 Ctenitopsis
 dissecta, 7
 fuscipes, 7
 kusukusensis, 7
 Ctenopteris
 curtisii, 14
 merrittii, 14
 mollicoma, 14
 obliquata, 14
 subfalcata, 15
 tenuisecta, 15
 Cucubalus
 baccifer, 29
 Cucumis
 melo, 80
 conomon
 albus, 80
 variegatus, 80
 viridis, 80
 sativus, 80
 trigonus, 80
 Cucurbita
 maxima, 80
 moschata, 80
 melonaeformis, 80
 toonas, 80
 Cucurbitaceae, 80
 Cunninghamia
 konishii, 17
 lanceolata, 17
 glauca, 17
 Cuphea
 cartagenesis, 81
 hyssopifolia, 81
 ignea, 81
 micropetala, 81
 Cupressaceae, 18
 Cupressus
 benthami, 18
 funbris, 18
 glauca, 18
 lusitanica, 18
 sempervirens, 18
 Curculigo
 capitulata, 126
 orchioides, 126
 Curcuma
 aromatica, 152
 domestica, 152
 viridiflora, 152
 zedoaria, 152
 Cuscuta
 australis, 98
 chinensis, 98
 epilinum, 98
 japonica
 formosana, 98
 Cussonia
 spicata, 85
 Cyacs
 media, 15
 Cyanotis
 arachnoides, 128
 ciliata, 128
 kawakamii, 129
 somaliensis, 129
 vaga, 129
 Cyathea
 fenicis, 3
 hancockii, 3
 lepifera, 3
 loheri, 3
 metteniana, 3
 podophylla, 4
 spinulosa, 4
 Cyatheaceae, 3
 Cyathula
 prostrata, 31
 Cycadaceae, 15
 Cycas
 circinalis, 15
 revoluta, 15
 rumphii, 15
 siamensis, 15
 taitungensis, 15
 thouarsii, 15
 Cyclamen
 europaeum, 89
 latifolium, 89
 persicum, 89
 Cyclanthaceae, 147
 Cyclea
 gracillima, 40
 insularis, 40
 ochiaiana, 40
 Cyclobalanopsis
 championii, 20
 gilva, 20
 glauca, 20
 glauca, 20
 kuyuensis, 20
 globosa, 20
 chiapautaiensis, 20
 globosa, 20
 hypophaea, 20
 longinux, 20
 kuoi, 20
 lativiolaciifolia, 20
 longinux, 20
 morii, 20

myrsinifolia, 20
 pachyloma, 20
 repandifolia, 20
 salicina, 20
 sessilifolia, 20
 stenophylloides, 20
 Cyclosorus
 acuminatus, 10
 acuminatus, 10
 kuliangensis, 10
 x acuminatoides, 10
 aridus, 10
 dentatus, 10
 ensifer, 10
 interruptus, 10
 kotoensis, 10
 papilio, 10
 parasiticus, 10
 subpubescens, 10
 taiwanensis, 10
 truncatus, 10
 x intermedius, 10
 Cydonia
 vulgaris, 49
 Cymbidium
 aloifolium, 155
 babae, 155
 dayanum, 155
 eburneum, 155
 ensifolium, 155
 ensifolium, 155
 flaccidior, 155
 misericors, 155
 rubrigemmum, 155
 faberi, 155
 finlaysonianum, 155
 formosanum, 155
 formosanum, 155
 gracillimum, 156
 forrestii, 156
 goeringii, 156
 gyokuchin, 156
 soshin, 156
 insigne, 156
 javanicum
 aspidistrifolium, 156
 kanran, 156
 purpurescens, 156
 viridescens, 156
 lancifolium, 156
 leachianum, 156
 pumilum, 156
 sinense, 156
 albo-jucundissimum, 156
 hakuran, 156
 sinense, 156
 tortisepalum, 156
 x hybridum, 156
 yakibaran, 156
 Cymbopogon

 citratu, 138
 nardus, 138
 tortilis, 138
 goeringii, 138
 tortilis, 138
 winterianus, 139
 Cynanchum
 atratum, 94
 formosanum, 94
 lanhsuense, 94
 taiwanianum, 94
 Cynodon
 arcuatus, 139
 dactylon, 139
 Cynoglossum
 alpestre, 99
 amabile, 99
 formosanum, 99
 lanceolatum, 99
 zeylanicum, 99
 Cyperaceae, 131
 Cyperus
 alternifolius, 133
 flabelliformis, 133
 amuricus, 133
 compressus, 133
 cuspidatus, 133
 difformis, 133
 diffusus, 133
 digitatus, 133
 distans, 133
 exaltatus, 133
 haspan, 133
 imbricatus, 133
 elongatus, 133
 imbricatus, 133
 iria, 133
 malaccensis, 133
 malaccensis, 133
 monophyllus, 133
 nutans, 133
 subprolixus, 133
 pilosus, 133
 platystylis, 133
 procerus, 133
 pygmaeus, 133
 rotundus, 133
 serotinus, 133
 stoloniferus, 133
 tenuiculmis, 133
 tenuispica, 133
 tuberosus, 133
 Cypholophus
 moluccanus, 24
 Cyphomandra
 betacea, 105
 Cypridium
 debile, 156
 japonicum, 156
 macranthum, 156

Cyrtandra
 umbellifera, 110
 Cyrtanthus
 mackenii, 125
 ochroleucus, 125
 x brownii, 125
 Cyrtococcum
 accrescens, 139
 patens, 139
 Cyrtogonellum
 fraxinellum, 8
 Cyrtomium
 caryotideum, 8
 falcatum, 8
 hookerianum, 8
 macrophyllum
 acuminatum, 8
 taiwanense, 8
 Cystopteris
 fragilis, 12
 japonica, 12
 moupinensis, 12
 tenuisecta, 12
 Cytisus
 scoparius, 56

D

Dactylis
 glomerata, 139
 Dactyloctenium
 aegyptium, 139
 Daemonorops
 margaritae, 146
 Dahlia
 coccinea, 115
 faurezii, 115
 pinnata, 115
 x hortensis, 115
 Dalbergia
 bentharii, 56
 latifolia, 56
 sissoo, 56
 Damnacanthus
 angustifolius, 95
 stenophyllus, 95
 indicus, 95
 Daphne
 arisanensis, 77
 genkwa, 77
 kiusiana
 atrocaulis, 77
 morrisonensis
 nov, 77
 nana, 77
 Daphniphyllaceae, 66
 Daphniphyllum
 glaucescens
 oldhamii, 66

- kengii, 66
 lanyuense, 66
 oldhamii, 66
 himalaense
 macropodium, 66
- Datura**
 metel, 105
 suaveolens, 105
- Daucus**
 carota
 sativa, 86
- Dautra**
 stramonium, 105
 tatula, 105
- Davallia**
 formosana, 5
 mariesii, 5
 solida, 5
- Davalliaceae**, 5
- Daviesia**
 latifolia, 56
- Debregeasia**
 orientalis, 24
- Decaspermum**
 gracilentum, 81
- Deeringia**
 amaranthoides, 31
 polysperma, 31
- Dehaasia**
 incrassata, 36
- Delonix**
 regia, 56
- Delosperma**
 caespitosum, 28
 cooperi, 28
 echinatum, 28
 mahonii, 28
- Delphinium**
 consolidata, 39
 omatum, 39
- Dendrobium**
 aduncum, 156
 aggregatum, 156
 albiviride, 156
 anosmum, 156
 aphyllum, 156
 chameleon, 156
 chrysotoxum, 156
 clavatum
 aurantiacum, 156
 crumenatum, 156
 dearei, 156
 densiflorum, 156
 falconeri, 156
 furcatopedicellatum, 156
 goldschmidtianum, 156
 leptoclandum, 156
 linawianum, 156
 lindleyi, 156
 loddigersii, 156
- moniliforme, 156
 moschatum, 156
 nakaharai, 157
 nobile, 157
 formosanum, 157
 parishii, 157
 phalaenopsis, 157
 primulinum, 157
 sanseiense, 157
 somai, 157
 taiwanianum, 157
 tosaense, 157
 ventricosum, 157
 victoriae-reginae
 miyakei, 157
 x hybridum, 156
- Dendrocalamus**
 giganteus, 139
 latiflorus, 139
 latif, 139
 Mei-nung, 139
 Subconvex, 139
 strictus, 139
- Dendrochilum**
 formosanum, 157
- Dendrocnide**
 kotoensis, 24
 meyeniana, 24
- Dendrolobium**
 dispernum, 56
 triangulare, 56
 umbellatum, 56
- Dendropanax**
 dentiger, 85
 trifidus, 85
- Dennstaedtia**
 hirsuta, 4
 scabra, 4
 scandens, 4
 smithii, 4
- Dennstaedtiaceae**, 4
- Dentella**
 repens, 95
- Derris**
 chinensis, 56
 elliptica, 56
 laxiflora, 56
 malaccensis, 56
 microphylla, 56
 oblonga, 56
 scandens, 56
 trifoliata, 56
- Deschampsia**
 caespitosa
 festucaefolia, 139
 flexuosa, 139
- Desmanthus**
 virgatus, 56
- Desmodium**
 caudatum, 56
- diffusum, 56
 gangeticum, 56
 gracillium, 56
 heterocarpon, 56
 heterocarpon, 56
 strigosum, 56
 heterophyllum, 56
 intortum, 56
 laxiflorum, 56
 laxum, 56
 laterale, 56
 leptopus, 56
 microphyllum, 56
 multiflorum, 56
 podocarpum, 56
 oxyphyllum, 56
 podocarpum, 56
 renifolium, 57
 scorpiurus, 57
 sequax, 57
 triflorum, 57
 velutinum, 57
 zonatum, 57
- Deutzia**
 cordatula, 48
 pulchra, 48
 taiwanensis, 48
- Deyeuxia**
 arundinacea, 139
 formosana, 139
 matsudana, 139
 suizanensis, 139
- Diacalpe**
 aspidioides, 8
- Dianella**
 ensifolia, 122
 albiflora, 122
 racemulifera, 122
- Dianthus**
 barbatus, 29
 caryophyllus, 29
 chinensis, 29
 laciniatus, 29
 japonicus, 29
 palinensis, 29
 pygmaeus, 29
 albiflorus, 29
 pygmaeus, 29
 superbus, 29
 longicalycinus, 29
 taiwanensis, 29
 x heddwigii, 29
 x hybridus, 29
- Diapensiaceae**, 87
- Dichanthium**
 annulatum, 139
 aristatum, 139
- Dichocarpum**
 adiantifolium, 39
- Dichondra**

- micrantha, 98
 Dichorisandra
 reginae, 129
 Dichrocephala
 bicolor, 115
 integrifolia, 116
 Dicksoniaceae, 3
 Dicliptera
 chinensis, 109
 japonica, 109
 Dicranopteris
 linearis, 2
 linearis, 2
 montana, 2
 subpectinata, 2
 tetrphylla, 2
 Dictyocline
 griffithii, 10
 griffithii, 10
 wilfordii, 10
 Didymocarpus
 anachoreta, 110
 Didymoplexis
 pallens, 157
 Dieffenbachia
 amoena, 148
 chelsonii, 148
 leoniae, 148
 maculata, 149
 angustior, 149
 jenmannii, 149
 pittieri, 149
 seguine
 barraquiniana, 149
 decora, 149
 litorata, 149
 nobilis, 149
 x bausei, 148
 x memoria-corsii, 149
 Digitalis
 lutea, 106
 purpurea, 106
 Digitaria
 ciliaris, 139
 fauriei, 139
 henryi, 139
 heterantha, 139
 ischaemum, 139
 leptalea
 reticulmis, 139
 longiflora, 139
 magna, 139
 mollicoma, 139
 radicosa, 139
 hirsuta, 139
 radicosa, 139
 sanguinalis, 139
 sericea, 139
 setigera, 139
 violascens, 139
 Dilleniaceae, 42
 Dillenia
 indica, 42
 Dimeria
 falcata, 139
 ornithopoda, 139
 Dimorphorchis
 lowii, 157
 Dimorphotheca
 sinuata, 116
 Dioscorea
 alata, 126
 alata, 126
 purpurea, 126
 batatas, 126
 benthamii, 126
 bulbifera, 126
 codonopsifolia, 126
 colletii, 126
 cumingii, 126
 doryphora, 126
 esculenta
 spinosa, 126
 flabellifolia, 126
 formosana, 126
 hispidia, 126
 japonica, 126
 japonica, 126
 oldhamii, 126
 pseudojaponica, 126
 vera, 126
 kaoi, 126
 matsudai, 126
 persimilis, 126
 polystachya, 126
 Dioscoreaceae, 126
 Diospyros
 armata, 90
 discolor, 90
 eriantha, 90
 ferrea, 90
 japonica, 90
 kaki, 90
 kotoensis, 90
 maritima, 90
 montana, 90
 morrisiana, 90
 oldhamii, 90
 ellipsoidea, 90
 Diplachne
 fusca, 139
 Diplacrum
 caricinum, 133
 Diplaziopsis
 javanica, 12
 Diplazium
 amamianum, 12
 asperum, 12
 chinense, 12
 dilatatum, 12
 doederleinii, 12
 donianum, 12
 esculentum, 12
 formosanum, 12
 incomptum, 12
 kawakamii, 12
 lobatum, 12
 megaphyllum, 12
 mettenianum, 12
 petri, 12
 pseudo-doederleinii, 12
 pullingeri, 12
 squamigerum, 12
 subsinautum, 12
 taiwanense, 12
 virescens, 12
 wichurae, 12
 Diploblechnum
 fraseri, 7
 Diplocyclos
 palmatus, 80
 Diplomorpha
 ganpi, 77
 Diploprora
 championii, 157
 Diplopterygium
 blotianum, 2
 chinensis, 2
 glaucum, 2
 laevissimum, 2
 Dipsacaceae, 112
 Dipteracanthus
 repens, 109
 Dipteridaceae, 13
 Dipteris
 conjugata, 13
 Dischidia
 formosana, 94
 Disperis
 siamensis, 157
 Disporopsis
 arisanensis, 122
 Disporum
 kawakamii, 122
 pullum, 122
 shimadai, 122
 Distyliopsis
 dunnii, 47
 Distylium
 gracile, 47
 racemosum, 47
 Dizygotheca
 elegantissima, 85
 Dodonaea
 viscosa, 70
 Dolichos
 lablab, 57
 trilobus
 koryunensis, 57
 Dolichothele

anylostera, 31
 longimamma, 31
 sphaerica, 31
 uberiformis, 31
 Donax
 cannaeformis, 152
 Dopatrium
 junceum, 106
 Doritaenopsis
 x hybrida, 157
 Doritis
 pulcherrima, 157
 buyssoniana, 157
 Dorotheanthus
 bellidiformis, 28
 Doryopteris
 concolor, 5
 Douralis
 hebecarpa, 77
 Draba
 sekiyana, 46
 Dracaena
 angustifolia, 124
 curtisii, 125
 deremensis, 125
 draco, 125
 fragrans, 125
 goldieana, 125
 marginata, 125
 sanderiana, 125
 thalioides, 125
 Dregea
 formosana, 94
 Drimiopsis
 kirkii, 122
 Droguetia
 iners
 urticoides, 24
 Drosera
 burmanni, 44
 indica, 44
 peltata, 44
 spathulata, 44
 Droseraceae, 44
 Drymaria
 diandra, 29
 Drymotaenium
 miyoshianum, 13
 Drynaria
 fortunei, 13
 Dryopteridaceae, 8
 Dryopteris
 alpestris, 8
 atrata, 8
 austriaca, 8
 barbigera, 8
 chrysocoma, 8
 costalisora, 8
 enneaphylla, 8
 enneaphylla, 8

 pseudosieboldii, 9
 fibrillosa, 9
 formosana, 9
 hendersoni, 9
 hypophlebia, 9
 labordei, 9
 lepidopoda, 9
 marginata, 9
 polita, 9
 reflexosquamata, 9
 scottii, 9
 serrato, 9
 sordidipes, 9
 sparsa, 9
 squamiseta, 9
 subatrata, 9
 subexaltata, 9
 subintegriloba, 9
 tenuipes, 9
 toyamae, 9
 varia, 9
 wallichiana, 9
 Drypetes
 karapinensis, 64
 littoralis, 64
 Duchesnea
 chrysantha, 49
 indica, 49
 Dudleya
 pulverulenta, 47
 Dumasia
 miaoliensis, 57
 bicolor, 57
 villosa
 bicolor, 57
 Dunbaria
 merrillii, 57
 rotundifolia, 57
 Durata
 repens, 101
 alba, 101
 Durio
 zibethinus, 76
 Dyckia
 altissima, 130
 brevifolia, 130
 Dysolobium
 pilosum, 57
 Dysophylla
 stellata, 102
 Dysosma
 pleiantha, 39
 Dysoxylum
 arborescens, 69
 cumingianum, 69
 hongkongense, 69
 parasiticum, 69

E

Ebenaceae, 90
 Eccoilopus
 cotulifer, 139
 cotulifer, 139
 sagittiformis, 139
 formosanus, 139
 formosanus, 139
 tohoensis, 140
 Ecdysanthera
 rosea, 93
 utilis, 93
 Echeveria
 agavoides, 47
 carnicolor, 47
 elegans, 47
 glauca, 47
 nodulosa, 47
 peacockii, 47
 pulvinata, 47
 Echinocactus
 grandis, 32
 grusonii, 32
 Echinocereus
 berlandieri, 32
 cinerascens, 32
 dasyacanthus, 32
 enneacanthus, 32
 fendleri, 32
 merkei, 32
 pectinatus, 32
 pentalophus, 32
 rigidissimus, 32
 triglochidiatus, 32
 viridiflorus
 chlорanthus, 32
 Echinochloa
 colonum, 140
 crus-galli, 140
 crus-galli., 140
 formosensis, 140
 oryzicola, 140
 praticola, 140
 frumentacea, 140
 Echinofossulocactus
 hastatus, 32
 xiphacanthus, 32
 Echinomastus
 intertextus, 32
 maddowellii, 32
 Echinops
 grilisi, 116
 Echinopsis
 calochlora, 32
 eyriesii, 32
 multiplex, 32
 rhodotricha, 32

- tubiflora, 32
tucumanensis, 32
turbinata, 32
- Eclipta
prostrata, 116
- Edgeworthia
papyrifera, 77
- Egenolfia
appendiculata, 10
laxireticulata, 10
rhizophylla, 10
- Egeria
densa, 120
- Ehretia
dicksonii, 99
longiflora, 99
microphylla, 99
resinosa, 99
thyrsiflora, 100
- Eichhornia
crassipes, 127
- Elaeagnaceae, 77
- Elaeagnus
formosana, 77
formosensis, 77
glabra, 77
grandifolia, 77
oldhamii, 77
nakaii, 77
tarokoensis, 77
thunbergii, 77
triflora, 77
umbellata, 77
- Elaeis
guineensis, 146
- Elaeocarpaceae, 74
- Elaeocarpus
argenteus, 74
caroliensis, 74
ganitrus, 74
japonicus, 74
lancaefolius, 74
multiflorus, 74
serratus, 74
sphaericus
hayatae, 74
sylvestris, 75
lanyuensis, 75
sylvestris, 75
- Elaphoglossum
angulatum, 10
callifolium, 10
conforme, 10
lepidopodum, 10
pendulifolium, 10
yoshinagae, 10
- Elatinaceae, 79
- Elatine
triandra, 79
- Elatostema
acuteserratum, 24
edule, 24
herbaceifolium, 24
hirtellipedunculatum, 24
hypoglaucum, 24
lineolatum, 24
microcephalanthum, 24
multicanaliculatum, 24
parvum, 24
platyphyloides, 24
repens, 24
rivulare, 24
strigillosum, 24
subcoriaceum, 24
trilobulatum, 24
villosum, 24
- Eleocharis
acicularis, 133
acutangula, 134
atropurpurea, 134
congesta, 134
japonica, 134
dulcis, 134
dulcis, 134
tuberosa, 134
geniculata, 134
ochrostachys, 134
tetraquetra, 134
- Elephantopus
mollis, 116
scaber
oblanceolata, 116
- Elettaria
cardamomum, 152
- Eleusine
coracana, 140
indica, 140
- Eleutherococcus
trifoliatus, 85
setosus, 85
trifoliatus, 85
- Ellisiophyllum
pinnatum, 106
- Elsholtzia
ciliata, 102
- Embelia
laeta, 89
papilligera, 89
lenticellata, 89
rudis, 89
- Emblica
officinalis, 64
- Emilia
javanica, 116
sonchifolia, 116
- Endiandra
coriacea, 36
- Engelhardia
roxburghiana, 19
- Enkianthus
perulatus, 87
quinquefolius, 87
taiwanianus, 87
- Entada
parvifolia, 57
phaseoloides, 57
pursaetha, 57
formosana, 57
pursaetha, 57
- Enterolobium
cyclocarpum, 57
- Enteropogon
dolichostachyus, 140
gracilior, 140
- Ephemerantha
comata, 157
pallens, 157
tairukounia, 157
- Epidendrum
atropurpureum, 157
fragrans, 157
ibaguense, 157
x hybridum, 157
- Epilobium
amurense, 84
amurense, 84
brevifolium
trichoneurum, 84
hohuanense, 84
nankotaizanense, 84
pengii, 84
platystigmatosum, 84
taiwanianum, 84
- Epipactis
ohwii, 157
- Epiphronitis
x veitchii, 157
- Epiphyllum
crenatum, 32
oxypetalum, 32
- Epipogium
roseum, 157
- Epipremnum
formosanum, 149
pinnatum, 149
- Episcia
cupreata, 110
- Epixochia
x splendens, 32
- Equisetaceae, 1
- Equisetum
ramosissimum, 1
debile, 2
Ramosissimum, 2
- Eragrostis
amabilis, 140
cilianensis, 140
ciliaris, 140
cumingii, 140
curvula, 140

cylindrica, 140
 fauriei, 140
 ferruginea, 140
 japonica, 140
 multicaulis, 140
 nevini, 140
 nutans, 140
 pilosa, 140
 pilosissima, 140
 pilosiuscula, 140
 poaeoides, 140
 unioloides, 140
 Eranthemum
 atropurpureum, 109
 Erechites
 hieracifolia, 116
 valerianaefolia, 116
 Eremochloa
 ciliaris, 140
 ophiuroides, 140
 Erepisia
 inclaudens, 28
 Eria
 amica, 157
 comeri, 157
 formosana, 157
 ovata, 157
 philippinensis, 157
 reptans, 157
 robusta, 157
 Erianthus
 arundinaceus, 140
 formosanus, 140
 formosanus, 140
 pollinioides, 140
 Ericaceae, 87
 Erigeron
 annuus, 116
 bonariensis, 116
 canadensis, 116
 dubius, 116
 fukuyamae, 116
 linifolius, 116
 morrisonensis, 116
 sumatrensis, 116
 Eriobotrya
 deflexa, 49
 buisanensis, 49
 deflexa, 49
 japonica, 49
 Eriocactus
 leninghausii, 32
 Eriocaulaceae, 129
 Eriocaulon
 buergerianum, 129
 chishingsanensis, 129
 cinereum
 sieboldianum, 129
 merrillii, 129
 suishaense, 129
 nantoense, 129
 nantoense, 129
 trisectum, 129
 sexangulare, 129
 Eriochloa
 procera, 140
 villosa, 140
 Eriosema
 chinense, 57
 Erycibe
 henryi, 98
 Eryngium
 foetidum, 86
 leavenwarthii, 86
 Erythrina
 abyssinica, 57
 acanthocarpa, 57
 berteroana, 57
 caffra, 57
 crista-galli, 57
 princeps, 57
 variegata, 57
 vespertilio, 57
 x bidwillii, 57
 Erythrodes
 latifolia, 157
 Erythronium
 japonicum, 122
 Erythroxyloaceae, 63
 Erythroxyllum
 novogranatense, 63
 Eschscholtzia
 californica, 44
 Espostoa
 lanata, 32
 sericata, 32
 Ethulia
 conyzoides, 116
 Euanthe
 sanderiana, 157
 Eucalyptus
 botryoides, 82
 camaldulensis, 82
 cinerea, 82
 diversicolor, 82
 ficifolia, 82
 globulus, 82
 gomphocephala, 82
 grandis, 82
 gummifera, 82
 longifolia, 82
 maculata, 82
 citriodora, 82
 marginata, 82
 microcorys, 82
 peltata, 82
 perriniana, 82
 pulverulenta, 82
 regnans, 82
 resinifera, 82
 robusta, 82
 saligna, 82
 torelliana, 82
 triantha, 82
 umbellata, 82
 viminalis, 82
 Eucharis
 grandiflora, 125
 Euchlaena
 mexicana, 140
 Euchresta
 formosana, 57
 Eucomis
 undulata, 122
 Eugenia
 aques, 82
 brasiliensis, 82
 buxifolia, 82
 cumini, 82
 dombeyi, 82
 grandis, 82
 javanica, 82
 malaccensis, 82
 pitanga, 82
 uniflora, 82
 Eulalia
 leschenaultiana, 140
 quadrinervis, 140
 speciosa, 140
 Eulaliopsis
 binata, 140
 Eulophia
 bicarinata, 157
 graminea, 157
 macrostachya, 157
 taiwanensis, 157
 zollingeri, 157
 Euonymus
 carnosus, 72
 chinensis, 72
 cochinchinensis, 72
 japonicus, 72
 aureo-variegatus, 72
 laxiflorus, 72
 morrisonensis, 72
 oxyphyllus, 72
 pallidifolia, 72
 spraguei, 72
 striata
 alatus, 72
 tashiroi, 72
 trichocarpus, 72
 Eupatorium
 amabile, 116
 chinense
 tozanense, 116
 formosanum, 116
 lindleyanum, 116
 luchuemse
 kiirunense, 116

- shimadai, 116
tashiroi, 116
- Euphorbia
antiquorum, 64
cotinifolia, 64
cyathophora, 64
formosana, 64
heterophylla, 64
hypericifolia, 65
jolkini, 65
marginata, 65
milii, 65
 splendens, 65
 tanarivae, 65
 tuleaiensis, 65
neriifolia, 65
peplus, 65
pulcherrima, 65
 alba, 65
resinifera, 65
shouanensis, 65
tarokoensis, 65
tirucalli, 65
trigona, 65
- Euphorbiaceae, 63
- Euphoria
didyma, 70
longana, 71
- Euphrasia
bilineata, 106
durietziana, 106
exilis, 106
filicaulis, 106
masamuneana, 106
matsudae, 106
nankotaizanensis, 106
pumilio, 106
tarokoana, 106
transmorrisonensis, 106
- Eurcraea
foetida, 125
- Eurya
acuminata, 43
chinensis, 43
crenatifolia, 43
emarginata, 43
glaberrima, 43
gnaphalocarpa, 43
leptophylla, 43
loquaiana, 43
nitida, 43
 nanjenshanensis, 43
rengchiensis, 43
strigillosa, 43
taitungensis, 43
- Euryale
ferox, 40
- Eurycles
amboinensis, 125
- Eurycorymbus
 cavaleriei, 71
- Euscaphis
 japonica, 72
- Eustachys
 tener, 140
- Eustigma
 oblongifolium, 47
- Eustoma
 russellianum, 92
- Eutrema
 japonica, 46
- Evodia
 elegans, 68
 merrillii, 68
- Evolvulus
 alsinoides, 98
- Exacum
 affine, 92
- Excoecaria
 agallocha, 65
 bicolor
 purpurascens, 65
 cochichinensis, 65
 formosana, 65
 kawakamii, 65
-
- F**
- Fabaceae, 53
- Fagaceae, 20
- Fagopyrum
 esculentum, 26
 tataricum, 26
- Fagraea
 ceilanica, 92
- Fagus
 hayatae, 20
- Farfugium
 japonicum, 116
 formosanum, 116
 nokoazanense, 116
- Fatoua
 pilosa, 22
 villosa, 22
- Fatsia
 japonica, 85
 polycarpa, 85
- Faucaria
 tigrina, 28
- Ferocactus
 fordii, 32
 herrerae, 32
 stainesii, 32
 townsendianus, 32
 wislizenii, 32
- Festuca
 formosana, 141
 japonica, 141
 ovina, 141
- duriuscula, 141
 ovina, 141
- parvigluma, 141
rubra, 141
 nankotaizanensis, 141
 niitakensis, 141
 takasagoensis, 141
- Ficus
 ampelas, 22
 aruculata, 22
 aurantiaca
 brevipetiolata, 22
 benghalensis, 22
 benjamina, 22
 caulocarpa, 22
 cumingii
 terminalifolia, 22
 elastica, 22
 variegata, 22
 erecta, 22
 beecheana, 22
 erecta, 22
 esquiroliana, 22
 fistulosa, 22
 benguetsensis, 22
 fistulosa, 22
 formosana, 22
 formosana, 22
 shimadae, 22
 gibbosa, 22
 heteropleura, 22
 irisana, 22
 krishnae, 22
 macrophylla, 22
 microcarpa, 22
 crassifolia, 22
 fuyensis, 23
 microcarpa, 23
 oluangpiensis, 23
 pusillifolia, 23
 mysorensis, 23
 nervosa, 23
 pandurata, 23
 pedunculosa, 23
 mearnsii, 23
 pedunculosa, 23
 pubinervis, 23
 pumila, 23
 awkeotsang, 23
 pumila, 23
 racemosa, 23
 religiosa, 23
 rubiginosa, 23
 ruficaulis
 antaoensis, 23
 sarmentosa, 23
 henryi, 23
 nipponica, 23
 septica, 23
 superba

japonica, 23
 tannoensis, 23
 rhombifolia, 23
 tannoensis, 23
 thwaitesii, 23
 tinctoria, 23
 trichocarpa
 obtusa, 23
 vaccinioides, 23
 variegata
 garciae, 23
 virgata, 23
 Filipendula
 kiraishiensis, 49
 Fimbristylis
 acuminata, 134
 aestivalis, 134
 autumnalis, 134
 tainanensis, 134
 taiwanica, 134
 bisumbellata, 134
 complanata, 134
 cymosa, 134
 dichotoma, 134
 eragrostis, 134
 miliacea, 134
 koidzumiana, 134
 miliacea, 134
 nutans, 134
 ovata, 134
 polytrichoides, 134
 quinguangularis, 134
 schoenoides, 134
 sericea, 134
 shimadana, 134
 sieboldii, 134
 anpinensis, 134
 sieboldii, 134
 squarrosa, 134
 esquarrosa, 134
 squarrosa, 134
 subbispicata, 134
 subinclinata, 134
 tetragona, 134
 thomsonii, 134
 umbellaris, 134
 Firmiana
 simplex, 76
 Fissistigma
 glaucescens, 35
 oldhamii, 35
 Fittonia
 verschaffeltii, 109
 argyronewa, 109
 Flacourtia
 cataphracta, 77
 rukam, 77
 Flacourtiaceae, 77
 Flagellaria
 indica, 131

Flagellariaceae, 131
 Flemingia
 lineata, 57
 macrophylla, 57
 prostrata, 57
 strobilifera, 57
 Floscopa
 scandens, 129
 Flueggea
 suffruticosa, 65
 virosa, 65
 Foeniculum
 vulgare, 86
 Fokienisa
 hodginsii, 18
 Formosia
 benthamiana, 93
 Fortunella
 crassifolia, 68
 japonica, 68
 marginata, 68
 Fosterella
 penduliflora, 130
 Fragaria
 chiloensis
 ananassa, 49
 hayatai, 49
 Frailea
 schilinzkyana, 32
 Fraxinus
 chinesis, 91
 formosana, 91
 insularis, 91
 uhdei, 91
 Freesia
 refracta, 127
 x hybrida, 127
 Freycinetia
 formosana, 150
 williamsii, 150
 Fritillaria
 verticillata
 thunbergii, 122
 Fuchsia
 fulgens, 84
 magellanica, 84
 globosa, 84
 parviflora, 84
 Fuirena
 ciliaris, 134
 umbellata, 134
 Fumaria
 officinalis, 45
 Fumariaceae, 45
 Funtumia
 elastica, 94
 Furcraea
 cubensis, 125
 gigantea, 125

G

Gagea
 lutea, 122
 Gahnia
 tristis, 135
 Gaillardia
 aristata, 116
 pulchella, 116
 Galactia
 tashiroyi, 57
 tenuiflora, 57
 tenuiflora, 57
 villosa, 57
 Galeola
 altissima, 157
 kuhlii, 157
 Galinsoga
 parviflora, 116
 Galium
 echinocarpum, 95
 formosense, 95
 fukuyamai, 95
 kwazanense, 95
 lutchuense, 95
 maborasense, 95
 morii, 96
 nankotaizanum, 96
 spurium
 echinospermum, 96
 taiwanense, 96
 tarokoense, 96
 Garcinia
 hombroniana, 44
 linii, 44
 mangostana, 44
 morella, 44
 multiflora, 44
 subelliptica, 44
 xanthochymus, 44
 Gardenia
 angusta
 grandiflora, 96
 ovalifolia, 96
 jasminoides, 96
 grandiflora, 96
 radicans, 96
 Gardneria
 shimadai, 92
 Garnotia
 acutigluma, 141
 Gasteria
 disticha, 122
 gracilis, 122
 maculata, 122
 verrucosa, 122
 x kewensis, 122
 Gastrochilus

- Heliopsis*
helianthoides, 117
Heliotropium
formosanum, 100
indicum, 100
ovalifolium
depressum, 100
peruvianum, 100
strigosum
brevifolium, 100
Helipterum
humboldtianum, 117
manglesii, 117
roseum, 117
Helminthostachys
zeylanica, 2
Heloniopsis
acutifolia, 123
umbellata, 123
Helwingia
japonica
formosana, 85
Helwittia
sublobata, 98
Hemarthria
compressa, 141
Hemerocallis
aurantiaca, 123
fulva, 123
kwanso, 123
x hybrida, 123
Hemiadelphis
polysperma, 109
Hemiboea
bicornuta, 110
follicularis, 110
merrillii, 110
Hemigramma
decurrens, 7
Hemigraphis
cumingiana, 109
primulifolia, 109
reptans, 109
Hemionitis
arifolia, 7
Hemiphragma
heterophyllum
dentatum, 106
Hempilia
cordifolia, 158
Hemistepta
lyrata, 117
Hereroa
granulata, 28
Heritiera
littoralis, 76
Herminium
lanceum
longicrure, 158
Hernandia
nymphiifolia, 38
 Hernandiaceae, 38
Hetaeria
agyokuana, 158
cristata, 158
Heteropappus
hispidus, 117
arenarius, 117
oldhami, 117
Heteropogon
contortus, 141
Heterosmilax
gaudichaudiana, 127
indica, 127
japonica, 127
seisuiensis, 127
Heterostemma
brownii, 94
Hevea
brasiliensis, 65
Hibiscus
acetosella, 75
boninensis, 75
cannabinus, 75
coccineus, 75
esculentus, 75
indicus, 75
moscheutos, 75
mutabilis, 75
roseo-plenus, 75
rosa-sinensis, 76
sabdariffa, 76
schizopetalus, 76
surattensis, 76
syriacus, 76
taiwanensis, 76
tiliaceus, 76
trionum, 76
Hieracium
morii, 117
pinanense, 117
Hippeastrum
equestre, 125
reginae, 125
vittatum, 125
x gracile, 125
x hybridum, 125
Hippobroma
longiflora, 112
Hiptage
benghalensis, 69
Histiopteris
incisa, 4
Hoffmannia
ghiesbreghtii, 96
refulgens, 96
Holcoglossum
quasipinifolium, 158
Homalium
cochinchinensis, 77
Homalocephala
texensis, 33
Homalomena
kelungensis, 149
philippinensis, 149
wallisii, 149
Homonoia
riparia, 65
Hordeum
vulgare, 141
nudum, 141
Hosta
undulata, 123
Houttuynia
cordata, 41
Hovea
longifolia, 58
Hovenia
dulcis, 73
Hoya
carnosa, 94
formosana, 94
Huernia
primulina, 94
Humata
chrysanthemifolia, 5
griffithiana, 5
pectinata, 5
repens, 5
trifoliata, 5
vestita, 5
Humulus
scandens, 23
Hura
crepitans, 65
Hyacinthus
orientalis, 123
Hybanthus
enneaspermus, 78
Hydnocarpus
alcalae, 77
anthelminthicus, 77
kuryii, 77
wightiana, 78
Hydrangea
angustipetala, 48
anomala, 48
aspera, 48
chinensis, 48
cuspidata
japonica, 48
integrifolia, 48
longifolia, 49
paniculata, 49
Hydrilla
verticillata, 120
Hydrocharis
dubia, 120
 Hydrocharitaceae, 120
Hydrocleys

nymphoides, 120
 Hydrocotyle
 batrachium, 86
 benguetensis, 87
 dichondroides, 87
 keelungensis, 87
 nepalensis, 87
 setulosa, 87
 sibthorpioides, 87
 Hydrolea
 zeylanica, 99
 Hydrophyllaceae, 99
 Hygrophila
 pogonocalyx, 109
 salicifolia, 109
 Hygroryza
 aristata, 141
 Hylocereus
 undatus, 33
 Hylophila
 nipponica, 158
 Hylotelephium
 subcapitatum, 47
 Hymenachne
 pseudointerrupta, 141
 Hymenaea
 courbaril, 58
 verrucosa, 58
 Hymenocallis
 calathina
 grandiflora, 125
 speciosa, 125
 Hymenophyllaceae, 2
 Hymenophyllum
 barbatum, 3
 devolii, 3
 simonsianum, 3
 Hyophorbe
 amaricaulis, 146
 verschaffelti, 146
 Hypericum
 ascyron, 44
 erectum, 44
 formosanum, 44
 geminiflorum, 44
 geminiflorum, 44
 simplicistylum, 44
 gramineum, 44
 japonicum, 44
 monogynum, 44
 nagasawai, 44
 nakamurai, 44
 nokoense, 44
 patulum, 44
 sampsonii, 44
 subalatum, 44
 taihezanense, 44
 Hypodematium
 crenatum, 7

Hypoestes
 cumingiana, 109
 purpurea, 109
 Hypolepis
 punctata, 4
 tenuifolia, 4
 Hypolytrum
 nemorum, 135
 Hypoxidaceae, 126
 Hypoxis
 aurea, 126
 Hyptis
 brevipes, 102
 rhomboides, 102
 spicigera, 102
 suaveolens, 102

I

Iberis
 amara, 46
 Icacinaceae, 73
 Ichnanthus
 vicinus, 141
 Idesia
 polycarpa, 78
 Ilex
 arisanensis, 71
 asprella, 71
 bioritsensis, 71
 cochinchinensis, 71
 crenata, 71
 ficoidea, 71
 formosana, 71
 goshiensis, 71
 hayataiana, 71
 integra, 71
 kusanoi, 71
 latifolia, 71
 lonicerifolia, 71
 lonicerifolia, 71
 matsudai, 71
 maximowicziana, 71
 micrococca, 72
 opaca, 72
 pedunculosa, 72
 pubescens, 72
 rarasanensis, 72
 rotunda, 72
 sugerokii
 brevipedunculata, 72
 suzukii, 72
 tugitakayamensis, 72
 uraiensis, 72
 yunnanensis
 parvifolia, 72
 Illiciaceae, 36
 Illicium
 anisatum, 36

arborescens, 36
 tashiroi, 36
 Illigera
 luzonensis, 38
 Impatiens
 balsamina, 71
 devolii, 71
 tayemonii, 71
 uniflora, 71
 walleriana, 71
 Imperata
 cylindrica
 major, 141
 Indigofera
 bybiensis, 58
 galegoides, 58
 glandulifera, 58
 hirsuta, 58
 linifolia, 58
 nigrescens, 58
 pedicellata, 58
 ramulosissima, 58
 spicata, 58
 suffruticosa, 58
 taiwaniana, 58
 tinctoria, 58
 trifoliata, 58
 venulosa, 58
 zollingeriana, 58
 Inocarpus
 edulis, 58
 Intsia
 bijuga, 58
 Ione
 sasakii, 158
 Ipomoea
 acuminata, 98
 alba, 98
 aquatica, 98
 batatas, 98
 cairica, 98
 crassicaulis, 98
 digitata, 98
 gracilis, 98
 hederacea, 98
 hederifolia, 98
 nil, 98
 obscura, 98
 pes-caprae
 brasiliensis, 98
 pes-tigridis, 98
 polymorpha, 99
 purga, 99
 purpurea, 99
 quamoclit, 99
 sinensis, 99
 staphylina, 99
 stolonifera, 99
 triloba, 99
 tuba, 99

- pseudo-ussuriensis, 14
 suboligolepidus, 14
 thunbergianus, 14
 tosaensis, 14
 Lepistemon
 binectariferum
 trichocarpum, 99
 Leptaspis
 formosana, 141
 Leptochilus
 decurrens, 14
 Leptochloa
 chinensis, 142
 panicea, 142
 Leptogramma
 pozoi, 10
 tottoides, 10
 Leptorumohra
 quadripinnata, 9
 Lepturus
 repens, 142
 Lespedeza
 bicolor
 japonica, 58
 chinensis, 58
 cuneata, 58
 daurica, 58
 formosa, 58
 virgata, 58
 Leucaena
 leucocephala, 58
 Leucas
 mollissima
 chinensis, 102
 takaoensis, 102
 Leuchtenbergia
 principis, 33
 Leucosceptrum
 stellipilum
 formosana, 102
 Leucostegia
 immersa, 5
 Leucosyke
 quadrinervia, 24
 Liatris
 spicata, 118
 Licuala
 grandis, 146
 spinosa, 146
 Ligularia
 japonica, 118
 kojima, 118
 stenocephala, 118
 Ligustrum
 ibota, 92
 japonicum, 92
 kiyozumianum, 92
 matudae, 92
 medium, 92
 microcarpum, 92
 morrisonense, 92
 pricei, 92
 seisuiense, 92
 shakaroense, 92
 Liliaceae, 121
 Lilium
 callosum, 123
 formosanum, 123
 formosanum, 123
 microphyllum, 123
 henryi, 123
 lancifolium
 scabrum, 123
 longiflorum
 scabrum, 123
 speciosum
 gloriosoides, 123
 x elegans, 123
 x formolongo, 123
 Limlia
 uraiana, 21
 Limnophila
 aromatica, 106
 rugosa, 106
 trichophylla, 106
 Limonium
 sinense, 90
 sinuatum, 90
 wrightii, 90
 Linaria
 bipartita, 106
 maroccana, 106
 Lindera
 aggregata, 36
 nervosum, 36
 playfairii, 36
 akoensis, 36
 communis, 36
 erythrocarpa, 36
 glauca, 36
 megaphylla, 36
 Lindernia
 cirdufikua, 106
 procumbens, 106
 Lindsaea
 cultrata, 4
 ensifolia, 4
 heterophylla, 4
 japonica, 4
 merrillii
 yaeyamensis, 4
 odorata, 4
 orbiculata, 4
 commixta, 4
 deltoidea, 4
 orbiculata, 5
 recedens, 5
 securifolia
 kusukusensis, 5
 Lindsaeaceae, 4
 Linociera
 ramiflora, 92
 Liodendron
 formosanum, 65
 Liparis
 amabilis, 159
 auriculata, 159
 caespitosa, 159
 dolichopoda, 159
 elongata, 159
 henryi, 159
 hensoensis, 159
 kawakamii, 159
 keitaoensis, 159
 laurisilvatica, 159
 makinoana, 159
 nakaharai, 159
 nervosa, 159
 nigra, 159
 nigra, 159
 sootenzanensis, 159
 nokoensis, 159
 platybulba, 159
 plicata, 159
 rizalensis, 159
 somai, 159
 Lipocarpha
 chinensis, 135
 microcephala, 135
 Liquidambar
 formosana, 47
 orientalis, 47
 styraciflua, 47
 Liriodendron
 chinense, 35
 tulipifera, 35
 Liriope
 angustissima, 123
 minor, 123
 platyphylla, 123
 spicata, 123
 Lisichiton
 camtschatense, 149
 Listera
 deltoidea, 159
 macrantha, 159
 morrisonicola, 159
 nankomontana, 159
 pseudonipponica, 159
 suzukii, 159
 taiwaniana, 159
 taizanensis, 159
 Litchi
 chinensis, 71
 Lithocarpus
 amygdalifolius, 21
 lepidocarpus, 21
 Litosanthes
 biflora, 97
 Litsea

- acuminata, 36
 acutivena, 36
 akoensis, 36
 akoensis, 36
 chitouchiaoensis, 36
 sasakii, 36
 coreana, 37
 cubeba, 37
 elongata
 mushaensis, 37
 garciae, 37
 hypophaea, 37
 krukovii, 37
 lii
 lii, 37
 nunkao-tahangensis, 37
 lii, 37
 morrisonensis, 37
 perrottetii, 37
 rotundifolia
 oblongifolia, 37
 taiwaniana, 37
 Livistona
 chinensis
 subglobosa, 146
 hasseltii, 146
 hoogendorpii, 146
 rotundifolia, 146
 subglobosa, 146
 Lobelia
 alsinoides, 112
 cardinalis, 112
 chinensis, 112
 erinus, 112
 pyramidalis, 112
 sessilifolia, 112
 zeylanica, 112
 Lobivia
 allegraiana, 33
 backebergii, 33
 famaticensis, 33
 densispina, 33
 hertrichiana, 33
 pugionacantha, 33
 Lobularia
 maritima, 46
 Loganiaceae, 92
 Lolium
 multiflorum, 142
 perenne, 142
 Lomariopsidaceae, 10
 Lomariopsis
 spectabilis, 10
 Lonchocarpus
 capassa, 58
 domingensis, 58
 Lonicera
 acuminata, 111
 apodonta, 111
 hypoglauca, 111
 japonica, 111
 kawakamii, 111
 oiwakensis, 111
 Lophatherum
 gracile, 142
 Lophophora
 williamsii, 33
 Lophotocarpus
 formosanus, 120
 Lorantheaceae, 25
 Loranthus
 delavayi, 25
 kaoi, 26
 Lotononis
 bainesii, 58
 Lotus
 australis, 58
 corniculatus
 japonicus, 58
 Loxogramme
 confertifolia, 14
 formosana, 14
 grammitoides, 14
 remote-frondigera, 14
 salicifolia, 14
 Lucuma
 nervasa, 90
 Ludisia
 discolor, 159
 Ludwigia
 adscendens, 84
 epilobioides, 84
 hyssopifolia, 84
 octovalvis, 84
 ovalis, 84
 perennis, 84
 x taiwanensis, 84
 Luffa
 acutangula, 80
 cylindrica, 80
 Luisia
 cordata, 159
 teres, 159
 Lumnitzera
 racemosa, 84
 Lupinus
 albus, 58
 angustifolius, 58
 digitatus, 58
 hartwegii, 58
 hirsutus, 58
 incanus, 58
 luteus, 58
 micranthus, 58
 mutabilis, 59
 nanus, 59
 polyphyllus, 59
 Luzula
 effusa, 128
 multiflora, 128
 plumosa, 128
 taiwaniana, 128
 Lychnis
 chalcedonica, 29
 coeli-rosa, 29
 coronata, 29
 githago, 29
 senno, 29
 sieboldii, 29
 Lycium
 chinense, 105
 Lycopersicon
 esculeutum, 105
 Lycopodiaceae, 1
 Lycopodium
 annotinum, 1
 carinatum, 1
 casuarinoides, 1
 cernuum, 1
 clavatum, 1
 complanatum, 1
 crytomerianum, 1
 cunninghamioides, 1
 fargesii, 1
 fordill, 1
 obscurum, 1
 phlegmaria, 1
 quasipolytrichoides, 1
 salvinioides, 1
 selago
 appressum, 1
 serratum, 1
 sieboldii, 1
 somae, 1
 squarrosum, 1
 taiwanense, 1
 veitchii, 1
 Lycopus
 lucidus
 formosana, 102
 hirtus, 102
 Lycoris
 albiflora, 125
 aurea, 126
 radiata, 126
 sangvinea, 126
 squamigera, 126
 Lygodium
 japonicum, 2
 microphyllum, 2
 Lyonia
 ovalifolia, 87
 lanceolata, 87
 Lysidice
 rhodostegia, 59
 Lysimachia
 ardisioides, 89
 capillipes, 89
 congestiflora, 89
 decurrens, 89

formosana, 89
 fortunei, 89
 japonica, 89
 leucantha, 89
 mauritiana, 89
 nigro-punctata, 89
 simulans, 89
 taiwaniana, 89
 Lysionotus
 ikedae, 110
 montanus, 110
 pauciflorus, 110
 Lythraceae, 81

M

Maackia
 taiwanensis, 59
 Macadamia
 ternifolia, 25
 integrifolia, 25
 Macaranga
 sinensis, 65
 tanarius, 66
 Machilus
 japonica, 37
 japonica, 37
 kusanoi, 37
 konishii, 37
 obovatifolia, 37
 philippinensis, 37
 thunbergii, 37
 zuihoensis, 37
 mushaensis, 37
 zuihoensis, 37
 Macleaya
 cordata, 44
 Maclura
 cochinchinensis, 23
 Macromeles
 formosana, 49
 Macroplectrum
 sesquipedale, 159
 Macroptilium
 atropurpureus, 59
 lathyroides, 59
 Macrotyloma
 uniflorum, 59
 Macrozamia
 communis, 15
 Maesa
 elmerii, 89
 japonica, 89
 perlarius, 89
 tenera, 89
 Magnolia
 coco, 35
 denudata, 35
 grandiflora, 35
 kachirachirai, 35
 liliflora, 35
 Magnoliaceae, 35
 Mahonia
 fortunei, 39
 japonica, 40
 oiwakensis, 40
 Majorana
 hortensis, 102
 Malaisia
 scandens, 23
 Malaxis
 bancanoides, 159
 copelandii, 159
 latifolia, 159
 matsudai, 159
 monophyllos, 159
 tawianiana, 159
 Mallotus
 japonicus, 66
 paniculatus, 66
 formosanus, 66
 paniculatus, 66
 philippensis, 66
 repandus, 66
 tiliaefolius, 66
 Malpighia
 coccigera, 69
 glabra, 69
 mexicana, 69
 punicifolia, 69
 Malpighiaceae, 69
 Malus
 doumeri, 49
 floribunda, 49
 halliana, 49
 hupehensis, 49
 prunifolia, 50
 sylvestris, 50
 Malva
 neglecta, 76
 sinensis, 76
 sylvestris
 mauritiana, 76
 verticillata, 76
 Malvaceae, 76
 Malvastrum
 coromandelianum, 76
 spicatum, 76
 Malvaviscus
 arboreus, 76
 drummondii, 76
 Mammillaria
 bicolor, 33
 bocasana, 33
 bombycina, 33
 brauneana, 33
 camptotricha, 33
 celsiana, 33
 centricirrha, 33
 collinsii, 33
 columbiana, 33
 denudata, 33
 elongata, 33
 fasciculata, 33
 hahniana, 33
 harborii, 33
 kunzeana, 33
 lanata, 33
 mazatlanensis, 33
 nejapensis, 33
 parkinsonii, 33
 perbella, 33
 plumosa, 33
 prolifera, 33
 mexicana, 33
 rhodantha, 33
 subangularis, 33
 surculosa, 33
 woburnensis, 33
 Mangifera
 indica, 70
 Manihot
 dulcis, 66
 esculenta, 66
 variegata, 66
 glaziovii, 66
 palmata, 66
 utilissima, 66
 Manilkara
 zapota, 90
 Maoutia
 setosa, 24
 Maranta
 arundinacea, 152
 bicolor, 152
 leuconeura
 massangeana, 153
 Maranthaceae, 152
 Marattia
 pellucida, 2
 Marattiaceae, 2
 Margaritaria
 indica, 66
 Marginatocereus
 marginatus, 33
 Mariscus
 compactus, 135
 cyperinus, 135
 javanicus, 135
 pedunculatus, 135
 radians, 135
 sumatrensis, 135
 Marsdenia
 formosana, 94
 tinctoria
 tomentosa, 95
 Marsilea
 crenata, 15
 Marsileaceae, 15

Matricaria
 chamomilla, 118
 Matteuccia
 orientalis, 7
 Matthiola
 incana, 46
 Maytenus
 diversifolia, 72
 emarginata, 72
 Mazus
 alpinus, 106
 delavayi, 106
 faurei, 106
 miquelii, 106
 pumilus, 106
 stachydifolius, 106
 Mecodium
 badium, 3
 javanicum, 3
 oligosorum, 3
 polyanthos, 3
 wrightii, 3
 Medicago
 lupulina, 59
 polymorpha, 59
 sativa, 59
 Medinilla
 formosana, 83
 hayataina, 83
 magnifica, 83
 Mediolobivia
 schmiedcheniana, 33
 Melaleuca
 leucadendra, 82
 Melanolepis
 multiglandulosa, 66
 Melanorrhoea
 laccifera, 70
 Melasma
 arvense, 106
 Melastoma
 affine, 83
 candidum, 83
 intermedia, 83
 Melastomataceae, 83
 Melia
 azedarach, 69
 dubia, 69
 Meliaceae, 69
 Melica
 onoei, 142
 Melicocca
 bijuga, 71
 Melicope
 pteleifolia, 68
 semecarpifolia, 68
 triphylloides, 68
 Melilotus
 indicus, 59
 officinalis, 59
 suaveolens, 59
 Melinis
 minutiflora, 142
 Meliosma
 callicarpaefolia, 71
 rhoifolia, 71
 rigida, 71
 squamulata, 71
 Melissa
 axillaris, 102
 Melocanna
 baccifera, 142
 Melochia
 corchorifolia, 76
 Melodinus
 angustifolius, 94
 Melothria
 indica, 80
 perpusilla, 80
 Memecylon
 caeruleum, 83
 lanceolatum, 83
 Menispermaceae, 40
 Mentha
 arvensis
 vulgaris, 102
 canadensis, 103
 Mercurialis
 leiocarpa, 66
 Meringium
 blandum, 3
 denticulatum, 3
 holochilum, 3
 Merremia
 gemella, 99
 hederacea, 99
 hirta, 99
 quinata, 99
 similis, 99
 tridentata
 hastata, 99
 tuberosa, 99
 umbellata, 99
 Mesembryanthemum
 cordifolium, 28
 lingueforme, 28
 spectabile, 28
 stellatum, 28
 violaceum, 28
 Mesona
 procumbens, 103
 Messerschmidia
 argentea, 100
 Metasequoia
 glyptostroboides, 17
 Metathelypteris
 adscendens, 10
 gracilescens, 10
 Mezoneurum
 cucullatum, 59
 sumatranum, 59
 Michelia
 alba, 35
 champaca, 35
 compressa, 35
 figo, 35
 fuscata, 35
 pilifera, 35
 Microcarpaea
 minima, 107
 Microcitrus
 australasica, 68
 Microglossa
 pyrifolia, 118
 Microgonium
 bimarginatum, 3
 motleyi, 3
 omphalodes, 3
 Microlepia
 calvescens, 4
 calvescens, 4
 intramarginalis, 4
 hookeriana, 4
 marginata, 4
 bipinnata, 4
 marginata, 4
 obtusiloba, 4
 platyphylla, 4
 speluncae, 4
 strigosa, 4
 substrigosa, 4
 taiwaniana, 4
 tenera, 4
 trapeziformis, 4
 trichocarpa, 4
 Microsorium
 buergerianum, 14
 dilatatum, 14
 fortunei, 14
 membranaceum, 14
 pteropus, 14
 punctatum, 14
 rubidum, 14
 scolopendrium, 14
 steerie, 14
 Microstegium
 ciliatum, 142
 dilatatum, 142
 fauriei, 142
 geniculatum, 142
 glaberrimum, 142
 nudum, 142
 somai, 142
 vimineum, 142
 Microtatorchis
 compacta, 159
 Microtis
 unifolia, 159
 Microtrichomanes
 nitidulum, 3

Ocimum
 basilicum, 103
 gratissimum, 103
 sanctum, 103
 Odontoglossum
 grande, 160
 Odontonema
 strictum, 109
 Oenanthe
 javanica, 87
 pteroaulon, 87
 Oenothera
 biennis, 84
 glazioviana, 84
 laciniata, 84
 stricta, 84
 tetraptera, 84
 Olacaceae, 25
 Olax
 imbricata, 25
 Olea
 europaea, 92
 Oleaceae, 91
 Oleandra
 wallichii, 5
 Oleandraceae, 5
 Omalanthus
 fastuosus, 66
 Onagraceae, 84
 Oncidium
 flexuosum, 160
 guttatum, 160
 papilio, 160
 sphacelatum, 160
 splendidum, 160
 tigrinum, 160
 x hybridum, 160
 Onocleaceae, 7
 Onychium
 contiguum, 5
 japonicum, 5
 siliculosum, 5
 Operculina
 turpethum, 99
 Ophioderma
 pendula, 2
 Ophioglossaceae, 2
 Ophioglossum
 austro-asiaticum, 2
 petiolatum, 2
 Ophiopogon
 formosanum, 123
 japonicus, 123
 scaber, 123
 Ophiorrhiza
 hayatana, 97
 japonica, 97
 liukiensis, 97
 pumila, 97
 Opiaceae, 25
 Oplismenus
 compositus, 142
 compositus, 142
 intermedius, 142
 owatarii, 142
 patens, 142
 undulatifolius, 142
 imbecillis, 142
 japonicus, 142
 microphyllus, 142
 undulatifolius, 142
 Opuntia
 basilaris, 34
 crinifera, 34
 dillenii, 34
 elatior, 34
 erinacea, 34
 lagunae, 34
 leucotricha, 34
 linguiformis, 34
 macrorrhiza, 34
 microdasys, 34
 undulata, 34
 Orchidaceae, 153
 Orchis
 kiraishiensis, 160
 kunihiokoana, 160
 taiwanensis, 160
 takasago-montana, 160
 Oreocereus
 neocelsianus, 34
 Oreocnide
 pedunculata, 24
 trinervis, 24
 Oreomyrrhis
 involucrata, 87
 Oreorchis
 gracillima, 160
 ohwii, 160
 patens, 160
 subcapitata, 160
 Origanum
 vulgare
 formosanum, 103
 Ormocarpum
 cochinchinensis, 59
 Ormosia
 formosana, 59
 hengchuniana, 59
 monosperma, 59
 Ornithogalum
 caudatum, 123
 Ornithopus
 sativus, 59
 Orobanchaceae, 110
 Orobanche
 caerulescens, 111
 Orostachys
 chanetii, 48
 Oroxyllum
 indicum, 108
 Orthodon
 pseudohirtum, 103
 taikeinse, 103
 Orthosiphon
 aristatus, 103
 Orychophragmus
 violaceus, 46
 Oryza
 sativa, 142
 glutinosa, 142
 Oryzopsis
 obtusa, 143
 Osbeckia
 chinensis, 83
 opipara, 83
 rubicunda, 83
 Osmanthus
 acutus, 92
 aurantiacus, 92
 enervius, 92
 fragrans, 92
 heterophyllus
 bibracteatus, 92
 integrifolius, 92
 lanceolatus, 92
 marginatus, 92
 matsumuranus, 92
 Osmorhiza
 aristata, 87
 Osmoxylon
 pectinatum, 86
 Osmunda
 banksiaefolia, 2
 cinnamomea, 2
 claytoniana, 2
 japonica, 2
 Osmundaceae, 2
 Osteomeles
 anthyllidifolia
 subrotunda, 50
 Otanthera
 scaberrima, 83
 Ottelia
 alismoides, 120
 Ottochloa
 nodosa, 143
 Oxalidaceae, 62
 Oxalis
 acetocella, 62
 formosana, 62
 griffithii, 62
 taemoni, 62
 acida, 62
 cernua, 62
 corniculata, 62
 corymbosa, 62
 enneaphylla, 62
 flabellifolia, 62
 hirta, 62

pentaphylla, 62
tetraphylla, 62
variabilis, 62
 alba, 62
 rubra, 62
violacea, 62

P

- Pachira
 macrocarpa, 76
Pachycentria
 formosana, 83
Pachycereus
 pecten-aboriginum, 34
 pringlei, 34
Pachyrhizus
 erosus, 59
Pachysandra
 axillaris, 73
Pachystoma
 formosanum, 160
Pachyveria
 pachyphytoides, 48
Paederia
 cavaleriei, 97
 scandens, 97
Paesia
 taiwanensis, 4
Pahudia
 rhomboidea, 59
Palaquium
 formosanum, 90
 gutta, 90
Paliurus
 ramosissimus, 73
Pandanaeae, 150
Pandanus
 boninensis, 150
 odoratissimus
 sinensis, 150
 pygmaeus, 150
 utilis, 150
 veitchii, 150
Panicum
 bisulcatum, 143
 brevifolium, 143
 cambogiens, 143
 dichotomiflorum, 143
 incomtum, 143
 maximum, 143
 miliaceum, 143
 notatum, 143
 paludosum, 143
 psilopodium, 143
 repens, 143
 trypheron, 143
 watense, 143
Papaver
 nudicaule, 44
 orientale, 44
 rheas, 44
 somniaferum, 44
Papaveraceae, 44
Paphiopedilum
 argus, 160
 barbatum, 160
 bellatulum, 160
 callosum, 160
 chamberlainianum
 flavescens, 160
 ciliolare, 160
 dayanum, 160
 delenatii, 160
 exul, 160
 fairrieianum, 160
 glaucophyllum, 160
 moquetteanum, 160
 godefroyae, 160
 haynaldianum, 160
 hirsutissimum, 160
 insigne, 160
 chantinii, 160
 mauli, 160
 maximum, 160
 sanderiae, 161
 javanicum, 161
 lowii, 161
 niveum, 161
 parishii, 161
 philippinense, 161
 praestans, 161
 primulinum, 161
 roebbelenii, 161
 spicerianum, 161
 stonei, 161
 sukhakulii, 161
 superbiens, 161
 tonsum, 161
 cupreum, 161
 curtissifolium, 161
 venustum, 161
 pardinum, 161
 villosum, 161
 x hybridum, 160
Papilionanthe
 teres, 161
 uniflora, 161
 vandarum, 161
Parachampionella
 flexicaulis, 109
 rankanensis, 109
Paraixeris
 denticulata, 118
Paraphalaenopsis
 denevei, 161
 laycockii, 161
 serpentilingua, 161
Paraphlomis
 gracilis, 103
 rugosa, 103
 tomentoso-capitata, 103
Parathelypteris
 angulariloba, 11
 angustifrons, 11
 beddomei, 11
 castanea, 11
 glanduligera, 11
Paris
 lanceolata, 123
 lancifolia, 123
 polyphylla, 123
 taitungensis, 123
Parkeriaceae, 15
Parkia
 africana, 59
 roxburghii, 59
Parkinsonia
 aculeata, 59
Parmentiera
 cerifera, 108
Parnassia
 palustris, 49
Parsonia
 laevigata, 94
Parthenocissus
 himalayana
 rubrifolia, 74
 tricuspidata, 74
Pasania
 chiaratuangensis, 21
 cornea, 21
 dodoniifolia, 21
 formosana, 21
 glabra, 21
 hancei, 21
 arisanensis, 21
 ternaticupula, 21
 subreticulata, 21
 ternaticupula, 21
 harlandii, 21
 kawakamii, 21
 konishii, 21
 nantoensis, 21
 shinsuiensis, 21
 synbalanos, 21
 taitoensis, 21
Paspalidium
 punctatum, 143
Paspalum
 commersonii, 143
 conjugatum, 143
 dilatatum, 143
 distichum, 143
 fimbriatum, 143
 longifolium, 143
 orbiculare, 143
 scrobiculatum, 143
 thunbergii, 143

- urvillei, 143
- vaginatam, 143
- virgatum, 143
- Passiflora
 - edulis, 78
 - foetida
 - hispida, 78
 - laurifolia, 78
 - quadrangularis, 78
 - suberosa, 78
 - violacea, 79
- Passifloraceae, 78
- Patrinia
 - formosana, 112
 - glabrifolia, 112
 - scabiosaefolia, 112
 - villosa, 112
- Paulownia
 - fortunei, 107
 - kawakamii, 107
 - tomentosa, 107
 - x taiwaniana, 107
- Pavetta
 - indica, 97
- Pedaliaceae, 110
- Pedicularis
 - ikomai, 107
 - nanfutashanensis, 107
 - verticillata, 107
- Pedilanthus
 - tithymaloides, 66
 - smallii, 66
 - variegatus, 66
- Pelargonium
 - capitatum, 62
 - grandiflorum, 62
 - graveolens, 62
 - radula, 62
 - x hortorum, 62
 - x hybridum, 62
 - x roseum, 62
 - zonalle, 62
- Pelecypora
 - aselliformis, 34
- Peliosanthes
 - arisanensis, 123
 - kaoi, 123
 - tashiroi, 123
 - teta
 - humilis, 123
- Pellionia
 - radicans, 24
 - scabra, 24
- Peltophorum
 - africanum, 59
 - inermis, 59
 - pterocarpum, 59
- Pemphis
 - acidula, 81
- Peniocereus
 - greggii, 34
- Pennisetum
 - alopecuroides, 143
 - cladestinum, 143
 - purpureum, 143
 - setaceum, 143
 - setosum, 143
- Penstemon
 - campanulatus, 107
- Pentapanax
 - castanopsicola, 86
- Pentapetes
 - phoenicea, 76
- Pentas
 - lanceolata, 97
 - coccinea, 97
- Peperomia
 - caperata, 41
 - clusiaefolia, 41
 - crassifolia, 41
 - cubensis, 41
 - formosana, 41
 - galioides, 41
 - glabella, 41
 - griseo-argentea, 41
 - incana, 41
 - japonica, 41
 - magnoliaefolia, 41
 - nakaharai, 41
 - obtusifolia, 41
 - reflexa, 41
 - resedaeflora, 41
 - rubella, 41
 - rubrivenosa, 41
 - sandersii, 41
 - serpens, 41
 - sui, 41
 - verschaffeltii, 41
- Peracarpa
 - carnosa, 112
- Peranema
 - cyatheoides, 9
- Pereskia
 - aculeata, 34
 - grandifolia, 34
 - sacharosa, 34
- Pergularia
 - odoratissima, 95
- Pericampylus
 - formosanus, 40
- Perilla
 - frutescens, 103
 - ocymoides, 103
 - crispa
 - discolor, 103
 - crispa, 103
 - purpurea, 103
 - viridicrispa, 103
 - viridis, 103
- Peristrophe
 - japonica, 109
 - roxburghiana, 109
- Perotis
 - indica, 143
 - macrantha, 143
- Perrottetia
 - arisanensis, 72
- Persea
 - americana, 37
 - drymifolia, 37
- Pertya
 - scandens
 - shimozawai, 118
- Petasites
 - formosanus, 118
 - japonicus, 118
- Petunia
 - violacea, 105
 - x hybrida, 105
- Peucedanum
 - formosanum, 87
 - japonicum, 87
- Phaenosperma
 - globosa, 143
- Phaius
 - flavus, 161
 - mishmensis, 161
 - tankervilleae, 161
- Phalaenopsis
 - amabilis, 161
 - amboinensis, 161
 - aphrodite, 161
 - cochlearis, 161
 - corningiana, 161
 - cornu-cervi, 161
 - equestris, 161
 - fasciata, 161
 - fimbriata, 161
 - fuscata, 161
 - gigantea, 161
 - hieroglyphica, 161
 - lindeni, 161
 - lueddemanniana, 161
 - maculata, 162
 - mannii, 162
 - mariae, 162
 - pallens, 162
 - parishii, 162
 - pulchra, 162
 - sanderiana, 162
 - schilleriana, 162
 - speciosa, 162
 - stuartiana, 162
 - sumatrana, 162
 - gersenii, 162
 - violacea, 162
 - x hybrida, 161
 - x intermedia, 161
- Phalandopsis
 - x hybrida, 162

Phalaris
 arundinacea, 143
 Phaseolus
 atropurpureus, 59
 lunatus, 59
 mungo, 59
 nanus, 59
 radiatus
 aurea, 60
 flexuosus, 60
 typicus, 60
 vulgaris, 60
 Phegopteris
 connectilis, 11
 decursive-pinnata, 11
 Phellodendron
 amurense
 wilsonii, 68
 Philodendron
 andreaum, 149
 angustialatum, 149
 angustisectum, 149
 crassinervium, 149
 cruentum, 149
 domesticum, 149
 eichleri, 149
 erubescens, 149
 fragrans, 149
 gloriosum, 149
 grandifolium, 149
 laciniatum, 149
 martianum, 149
 oxycardium, 149
 panduraeforme, 149
 sanguineum, 149
 scandens
 micans, 149
 selloum, 149
 sodiroi, 149
 squamiferum, 149
 talamancae, 149
 tripartitum, 149
 variifolium, 150
 verrucosum, 150
 x evansii, 149
 x florida, 149
 x rubrum, 149
 x tuxmogh, 150
 Philoxerus
 wrightii, 31
 Philydraceae, 128
 Philydrum
 lanuginosum, 128
 Phleum
 alpinum, 143
 pratense, 143
 Phlox
 drummondii, 98
 stellaris, 98
 Phoebe
 formosana, 37
 Phoenix
 canariensis, 146
 dactylifera, 146
 hanceana
 formosana, 146
 humilis
 loureiri, 146
 rupicola, 146
 Pholidota
 uraiensis, 162
 Photinia
 glabra, 50
 niitakayamensis, 50
 serratifolia, 50
 ardisiifolia, 50
 lasiopetala, 50
 serratifolia, 50
 Phragmites
 communis, 143
 karka, 143
 Phragmopedilum
 schlimii, 162
 Phreatia
 formosana, 162
 morii, 162
 taiwaniana, 162
 Phtheirospermum
 japonicum, 107
 Phyla
 nodiflora, 101
 Phyllanthus
 acidus, 66
 amarus, 66
 emblica, 66
 multiflorus, 66
 myrtifolius, 66
 oligospermus, 66
 urinaria, 66
 virgatus, 66
 Phyllodium
 pulchellum, 60
 Phyllomphax
 truncatolabellata, 162
 Phyllostachys
 aurea, 143
 bambusoides, 143
 lithophila, 143
 makinoi, 143
 nigra, 144
 nuda, 144
 pubescens, 144
 Tao kiang, 144
 Physalis
 alkekengi
 franchetii, 105
 angulata, 105
 linii, 105
 peruviana, 105
 Phytolacca
 americana, 27
 japonica, 27
 Phytolaccaceae, 27
 Picea
 morrisonicola, 16
 Picrasma
 quassioides, 69
 Picris
 hieraciooides
 morrisonensis, 118
 ohwiana, 118
 Pieris
 taiwanensis, 88
 Pilea
 angulata, 24
 aquarum
 brevicornuta, 24
 cadieriei, 25
 elliptifolia, 25
 forgetii, 25
 funkikensis, 25
 grandis, 25
 japonica, 25
 matsudai, 25
 melastomoides, 25
 microphylla, 25
 peploides, 25
 major, 25
 peploides, 25
 plataniflora, 25
 pumila, 25
 rotundinucula, 25
 somai, 25
 Pileostegia
 viburnoides, 49
 Pilocarpus
 pennatifolius, 68
 Pilosocereus
 palmeri, 34
 Pimpinella
 diversifolia, 87
 niitakayamensis, 87
 Pinaceae, 16
 Pinanga
 bavensis, 146
 Pinellia
 ternata, 150
 Pinus
 armandii
 masteriana, 16
 attenuata, 16
 banksiana, 16
 canariensis, 16
 clausa, 16
 densiflora, 16
 echinata, 16
 elliottii, 16
 halepensis, 16
 insularis, 16
 koraiensis, 16

- longifolia, 16
 luchuensis, 16
 massoniana, 16
 merkusii, 16
 morrisonicola, 16
 nigra, 17
 oocarpa, 17
 palustris, 17
 patula, 17
 pinaster, 17
 pinea, 17
 radiata, 17
 rigida, 17
 roxburghii, 17
 strobilus, 17
 sylvestris, 17
 taeda, 17
 taiwanensis, 17
 thunbergii, 17
- Piper**
 arborescens, 41
 betle, 41
 cubeba, 41
 interruptum
 multinervum, 41
 kadsura, 41
 kawakamii, 41
 longum, 41
 nigrum, 41
 ornatum, 41
 philippinum, 41
 retrofractum, 41
 sintenense, 42
 taiwanense, 42
 umbellatum, 42
- Piperaceae**, 41
- Pipturus**
 arborescens, 25
- Pisonia**
 aculeata, 27
 grandis, 27
 umbellifera, 27
- Pistacia**
 chinensis, 70
 terebinthus, 70
- Pistia**
 stratiotes, 150
- Pisum**
 arvense, 60
 sativum, 60
- Pitcairnia**
 corallina, 130
 muscosa, 130
- Pithecellobium**
 dulce, 60
 lucidum, 60
- Pittosporaceae**, 49
- Pittosporum**
 daphniphylloides, 49
 illicioides, 49
- angustifolium, 49
 illicioides, 49
 moluccanum, 49
 pentandrum, 49
 tobira, 49
- Pityrogramma**
 calomelanos, 7
- Plagiogyria**
 dunnii, 3
 euphlebica, 3
 formosana, 3
 japonica, 3
 koidzumii, 3
 rankanensis, 3
 stenoptera, 3
- Plagiogyriaceae**, 3
- Plantaginaceae**, 111
- Plantago**
 asiatica, 111
 major, 111
 variegata, 111
- Platanaceae**, 47
- Platanthera**
 angustata, 162
 brevicarata, 162
 longibracteata, 162
 sigeyosii, 162
 stenoglossa, 162
 stenosepala, 162
- Platanus**
 orientalis, 47
- Platycarya**
 strobilacea, 19
- Platycodon**
 grandiflorum, 112
- Pleione**
 formosana, 162
- Pleiospilos**
 bolusii, 28
 latifolius, 28
 magnipunctatus, 28
 nelii, 28
 simulans, 28
- Pleocnemia**
 cumingiana, 7
- Pleuromanes**
 pallidum, 3
- Pluchea**
 indica, 118
 pteropoda, 118
- Plumbaginaceae**, 90
- Plumbago**
 auriculata, 90
 indica, 90
 zeylanica, 90
- Plumeria**
 rubra, 94
 acutifolia, 94
- Poa**
 acroleuca, 144
- annua, 144
 formosae, 144
 nankoensis, 144
 sphondyodes
 kelungensis, 144
 taiwanicola, 144
 takasagomontana, 144
 tenuicula, 144
- Poaceae**, 136
- Podocarpaceae**, 16
- Podocarpus**
 costalis, 16
 elongatus, 16
 fasciculus, 16
 gracilior, 16
 macrophyllus, 16
 macrophyllus, 16
 maki, 16
 nakaii, 16
 wallichianus, 16
- Pogonatherum**
 crinitum, 144
 paniceum, 144
- Pogonia**
 minor, 162
- Pogostemon**
 auricularia, 103
 cablin, 103
 formosanus, 103
- Poikilospermum**
 acuminata, 23
- Polaskia**
 chichipe, 34
- Polemoniaceae**, 98
- Polianthes**
 tuberosa, 125
- Polia**
 japonica, 129
 minor, 129
 secundiflora, 129
- Polyalthia**
 liukiensis, 35
 longifolia, 35
- Polygala**
 arcuata, 69
 glomerata, 69
 japonica, 69
 paniculata, 69
 tatarinowii, 69
- Polygalaceae**, 69
- Polygonaceae**, 26
- Polygonatum**
 alte-lobatum, 123
 cyrtonema, 123
 falcatum, 124
- Polygonum**
 aviculare, 26
 barbatum, 26
 chinense, 26
 conspicuum, 26

- convolvulus, 26
 cuspidatum, 26
 dichotomum, 26
 filicaule, 26
 foliosum, 26
 glabrum, 26
 hastatosagittatum, 26
 hydropiper, 26
 japonicum, 26
 lanatum, 26
 lapathifolium, 26
 longisetum, 26
 maackianum, 27
 micranthum, 27
 multiflorum
 hypoleucum, 27
 muricatum, 27
 nepalense, 27
 orientale, 27
 perfoliatum, 27
 persicaria, 27
 pilushanense, 27
 plebeium, 27
 posumbu, 27
 praetermissum, 27
 pubescens, 27
 pulchrum, 27
 runcinatum, 27
 sagittatum, 27
 scabrum, 27
 senticosum, 27
 thunbergii, 27
 trigonocarpum, 27
 virginatum
 filiforme, 27
 viscosum, 27
 POLYPETALOUS , 18, 47
 Polypodiaceae , 13
 Polypodium
 amoenum, 14
 argutum, 14
 formosanum, 14
 microrrhizoma, 14
 raishanense, 14
 transpianense, 14
 Polypogon
 fugax, 144
 monspeliensis, 144
 Polyscias
 balfouriana, 86
 crispata, 86
 fruticosa
 deleauana, 86
 guilfoylei
 victoriae, 86
 scutellaria, 86
 Polystichum
 acanthophyllum, 9
 acutidens, 9
 biaristatum, 9
 deltodon, 9
 duthiei, 9
 eximium, 9
 formosanum, 9
 hancockii, 9
 hecatopterum, 9
 inaense, 9
 kiusiuense, 9
 lachenense, 9
 lepidocaulon, 9
 manmeiense, 9
 morii, 9
 neo-lobatum, 9
 nepalense, 9
 obliquum, 9
 parvipinnulum, 9
 piceopaleaceum, 9
 prescottianum, 9
 prionolepis, 9
 stenophyllum, 9
 tacticopterum, 9
 thomsoni, 9
 tsus-simense, 10
 wilsonii, 10
 xiphophyllum, 10
 Pomatocalpa
 acuminata, 162
 Pometia
 pinnata, 71
 Poncirus
 trifoliata, 68
 Ponerorchis
 formosensis, 162
 Pongamia
 pinnata, 60
 Pontederiaceae , 127
 Populus
 deltoides, 19
 maximowiczii, 19
 nigra, 19
 simonii, 19
 Portulaca
 grandiflora, 28
 oleracea, 28
 pilosa, 28
 grandiflora, 28
 pilosa, 28
 quadrifida, 28
 Portulacaceae , 28
 Portulacaria
 afra, 28
 Posoqueria
 longiflora, 97
 Potamogeton
 crispus, 120
 cristatus, 120
 distinctus, 120
 malaianus, 120
 octandrus, 120
 oxyphyllus, 120
 pectinatus, 120
 pusillus, 120
 Potamogetonaceae , 120
 Potentilla
 chinensis, 50
 discolor, 50
 fruticosa, 50
 leuconota, 50
 matsumurae
 pilosa, 50
 nipponica, 50
 tugitakensis, 50
 Pothoidium
 lobbianum, 150
 Pothos
 chinensis, 150
 Potinara
 x hybrida, 162
 Pourthiaca
 beauverdiana
 notabilis, 50
 lucida, 50
 villosa, 50
 chingshuiensis, 50
 parvifolia, 50
 Pouteria
 duclitan, 90
 obovata, 90
 Pouzolzia
 elegans, 25
 zeylanica, 25
 Pratia
 nummularia, 112
 Premna
 microphylla, 101
 obtusifolia, 101
 odorata, 101
 Prenanthes
 formosana, 118
 Primula
 acaulis, 89
 forbesii, 90
 japonica, 90
 malacoides, 90
 miyabeana, 90
 obconica, 90
 sinensis, 90
 Primulaceae , 89
 Prinsepia
 scandens, 50
 Procris
 laevigata, 25
 Pronephrium
 aspera, 11
 cuspidatum, 11
 insularis, 11
 longipetiolatum, 11
 simplex, 11
 triphyllum, 11
 parishii, 11

- triphyllum, 11
 Prosopis
 contigua, 15
 urceolaris, 15
 Prosopis
 juliflora, 60
 Proteaceae, 25
 Prunella
 vulgaris, 103
 nanhutashanense, 103
 Prunus
 armeniaca, 50
 buergeriana, 50
 campanulata, 50
 dulcis, 50
 grisea, 50
 japonica, 50
 multiplex, 50
 matuurai, 50
 mume, 50
 obtusata, 50
 persica, 50
 phaeosticta, 50
 pogonostyla, 50
 pseudo-cerasus, 50
 salicina, 50
 serrulata, 50
 classica, 50
 purpurascens, 50
 taiwaniana, 50
 takasagomontana, 50
 transarisanensis, 50
 x yedoensis, 50
 zippeliana, 51
 Pseudanthemum
 carruthersii
 atropurpureum, 109
 reticulatum, 109
 Pseudodryaria
 coronans, 14
 Pseudoelephantopus
 spicatus, 118
 Pseudoespostoa
 melanosteale, 34
 Pseudolarix
 kaemipferi, 17
 Pseudobolivia
 potosina, 34
 Pseudophegopteris
 paludosa, 11
 subaurita, 11
 Pseudoraphis
 spinescens, 144
 Pseudosasa
 japonica, 144
 usawai, 144
 Pseudotaxus
 chienii, 15
 Pseudotsuga
 taxifolia, 17
 wilsoniana, 17
 Psidium
 catteianum, 82
 guajava, 82
 humile, 82
 laurifolium, 82
 littorale, 82
 Psilotaceae, 1
 Psilotum
 nudum, 1
 Psophocarpus
 palustris, 60
 tetragonolobus, 60
 Psoralea
 corylifolia, 60
 Psychotria
 cephalophora, 97
 manillensis, 97
 rubra, 97
 serpens, 97
 Pteridaceae, 5
 Pteridium
 aquilinum, 4
 latiusculum, 4
 wightianum, 4
 PTERIDOPHYTA, 1
 Pteridryis
 cnemidaria, 7
 Pteris
 angustipinna, 5
 bella, 5
 biaurita, 5
 cadieri, 6
 cretica, 6
 dactylina, 6
 deltodon, 6
 dispar, 6
 ensifformis, 6
 excelsa, 6
 fauriei, 6
 formosana, 6
 grevilleana, 6
 kidoi, 6
 linearis, 6
 longipes, 6
 longipinna, 6
 multifida, 6
 nipponica, 6
 pellucidifolia, 6
 scabristipes, 6
 semipinnata, 6
 setuloso, 6
 tokioi, 6
 tripartita, 6
 venusta, 6
 vittata, 6
 wallichiana, 6
 x wulaiensis, 6
 Pterocarpus
 indicus, 60
 marsupium, 60
 santalinus, 60
 vidalianus, 60
 Pterocarya
 stenoptera, 19
 Pterospermum
 aceritolum, 76
 niveum, 77
 Ptychosperma
 angustifolium, 147
 elegans, 147
 macarthurii, 147
 Pueraria
 lobata, 60
 thomsonii, 60
 montana, 60
 phaseoloides, 60
 Punica
 granatum, 83
 Punicaceae, 83
 Pycnospora
 lutescens, 60
 Pycreus
 flavidus, 135
 polystachyos, 135
 pumilus, 135
 sanguinolentus, 135
 sulcinus, 135
 unioloides, 135
 Pyracantha
 coccina, 51
 crenato-serrata, 51
 koidzumii, 51
 Pyrenaria
 shinkoensis, 43
 Pyrola
 decorata, 87
 morrisonensis, 87
 Pyrolaceae, 87
 Pyrostegia
 venusta, 108
 Pyrrosia
 adnascens, 14
 gralla, 14
 linearifolia, 14
 lingus, 14
 matsudae, 14
 polydactylis, 14
 sheareri, 14
 transmorrisonensis, 14
 Pyrus
 alleryana, 51
 lindleyi, 51
 pyrifolia, 51
 serotina, 51
 taiwanensis, 51

Q

- Quamoclit
 cardinalis, 99
 coccinea, 99
 pennata, 99
Quassia
 amara, 69
Quercifilix
 zeylanica, 7
Quercus
 acutissima, 21
 aliena, 21
 acutiserrata, 21
 dentata, 21
 glandulifera
 brevipetiolata, 21
 phillyrioides, 21
 spinosa, 21
 suber, 21
 tarokoensis, 21
 tatakaensis, 21
 variabilis, 21
Quesnelia
 arvensis, 130
Quiabentia
 chacoensis, 34
Quisqualis
 indica, 84

R

- Rabdosia
 daitonensis, 103
 koroensis, 103
 lasiocarpa, 103
 taiwanensis, 103
Radermachia
 sinica, 108
Rafflesiaceae, 42
Randia
 canthioides, 97
 cochinchinensis, 97
 sinensis, 97
 spinosa, 97
Ranunculaceae, 38
Ranunculus
 asiaticus, 39
 cantoniensis, 39
 cheirophyllus, 39
 formosa-montanus, 39
 japonicus, 39
 junipericola, 39
 morii, 39
 nankotaizanus, 39
 sceleratus, 39

- sieboldii, 39
 taisanensis, 39
 ternatus, 39
Raphanus
 acanthiformis
 gigantissimus, 46
 horyo, 46
 miyashige, 46
 nerima, 46
 sempervinus, 46
 shogoin, 46
 sativus
 acanthiformis, 46
 radicula, 46
 raphanistroides, 46
Rauwolfia
 serpentina, 94
 verticillata, 94
Ravenala
 madagascariensis, 151
Rebutia
 grandiflora, 34
 krainziana, 34
 minuscula, 34
Reediella
 humile, 3
Reevesia
 formosana, 77
Rehmannia
 glutinosa, 107
Reineckia
 carnea, 124
Remusatia
 formosana, 150
Renanthera
 coccinea, 162
 monachica, 162
 x hybrida, 162
Reseda
 odorata, 47
Resedaceae, 47
Rhamnaceae, 73
Rhamnus
 chingshuiensis, 73
 chingshuiensis, 73
 tashanensis, 73
 crenata, 73
 formosana, 73
 kanagusuki, 73
 nakaharae, 73
 nepalensis, 73
 parvifolia, 73
 pilushanensis, 73
Rhamphocarya
 integrioliata, 19
Rhaphidophora
 aurea, 150
 liukuensis, 150
 perkinsiae, 150
Rhaphiolepis
 impressivena, 51
 indica, 51
 hiiranensis, 51
 tashiroi, 51
 umbellata, 51
Rhapis
 excelsa, 147
 humilis, 147
Rhektophyllum
 mirabile, 150
Rhinacanthus
 nasutus, 109
Rhinephyllum
 broomii, 28
Rhipsalis
 cribrata, 34
Rhizophora
 mucronata, 83
Rhizophoraceae, 83
Rhododendron
 breviperulatum, 88
 ellipticum, 88
 formosanum, 88
 hortense, 88
 hyperythrum, 88
 indicum, 88
 kanehirai, 88
 kawakamii, 88
 flaviflorum, 88
 kiusianum, 88
 lasiostylum, 88
 ledifolium, 88
 longiperulatum, 88
 mariesii, 88
 morii, 88
 mucronatum, 88
 nakaharai, 88
 noriakianum, 88
 obtusum, 88
 oldhamii, 88
 ovatum, 88
 pseudochrysanthum, 88
 pulchrum, 88
 rubropilosum, 88
 scabrum, 88
 sikayotaizanense, 88
 simsii, 88
 taiwanalpinum, 88
 taiwanianum, 88
 tanakai, 88
 tashiroi, 88
Rhodomyrtus
 tomentosa, 82
Rhoeo
 discolor, 129
 spathacea, 129
Rhopalostylis
 sapida, 147
Rhus
 ambigua, 70

- hypoleuca, 70
 javanica
 roxburghiana, 70
 succedanea, 70
 dumontieri, 70
 sylvestris, 70
 toxicodendron, 70
 trichocarpa, 70
 verniciflua, 70
 Rhynchelytrum
 repens, 144
 Rhynchoglossum
 hologlossum, 110
 Rhyncholaelia
 digbyana, 162
 Rhynchosia
 minima, 60
 rothii, 60
 volubilis, 60
 Rhynchospermum
 verticillatum, 118
 Rhynchospora
 alba, 135
 chinensis, 135
 corymbosa, 135
 malasica, 135
 rubra, 135
 rugosa, 135
 brownii, 135
 Rhynchostylis
 gigantea, 162
 petoliana, 162
 retusa, 162
 Rhynchotechum
 discolor, 110
 formosanum, 110
 Ribes
 formosanum, 49
 Richardia
 scabra, 97
 Ricinus
 communis, 66
 Ritterocereus
 griseus, 34
 Rivinia
 humilis, 27
 Robinia
 pseudo-acacia, 60
 Rodgersia
 podophylla, 49
 Rohdea
 japonica, 124
 watanabei, 124
 Rorippa
 cantoniensis, 46
 dubia, 46
 indica, 46
 Rosa
 borboniana, 51
 bracteata, 51
 bracteata, 51
 scabricalis, 51
 centifolia, 51
 pomponia, 51
 chinensis
 fragrans, 51
 indica, 51
 semperflora, 51
 viridiflora, 51
 cymosa, 51
 foetida, 51
 laevigata, 51
 luciae, 51
 luciae, 51
 rosea, 51
 multiflora
 formosana, 51
 noisettiana, 51
 odorata, 51
 pricei, 51
 rugosa, 51
 sambucina, 51
 sericea
 morrisonensis, 51
 taiwanensis, 51
 transmorrisonensis, 51
 Rosaceae, 49
 Roseocactus
 fissuratus, 34
 Rotala
 indica
 uliginosa, 81
 mexicana, 81
 ramosior, 81
 rosea, 81
 rotundifolia, 81
 wallichii, 81
 Rottboellia
 exaltata, 144
 Rourea
 minor, 53
 Roystonea
 oleracea, 147
 regia, 147
 Rubia
 akane, 98
 lanceolata, 98
 linii, 98
 Rubiaceae, 95
 Rubiteucris
 palmata, 103
 Rubus
 alceifolius, 51
 alnifoliolatus, 51
 arachnoideus, 51
 buergeri, 51
 corchorifolius, 51
 croceacanthus, 52
 croceacanthus, 52
 glaber, 52
 flagelliflorus, 52
 formosensis, 52
 fraxinifoliolus, 52
 fraxinifolius, 52
 hui, 52
 kawakamii, 52
 lambertianus, 52
 lanyuensis, 52
 liuii, 52
 mesogaeus, 52
 morii, 52
 nagasawanus, 52
 niveus, 52
 parviaraliifolius, 52
 parvifolius, 52
 parvifolius, 52
 toapiensis, 52
 pectinellus, 52
 pseudoacer
 flexuosus, 52
 pungens, 52
 oldhamii, 52
 pyrifolius, 52
 ritozanensis, 52
 rolfei, 52
 rosifolius, 52
 sumatranus, 52
 swinhoei, 52
 taitoensis, 52
 aculeatiflorus, 52
 taitoensis, 52
 taiwanicolus, 52
 trianthus, 52
 wallichianus, 52
 yuliensis, 52
 Ruccus
 aculeatus, 124
 Rudbeckia
 laciniata, 118
 hortensis, 118
 serotina, 118
 Rumex
 acetosa, 27
 acetosella, 27
 crispus, 27
 crispus, 27
 japonicus, 27
 martimus, 27
 nipponicus, 27
 obtusifolius, 27
 Rungia
 chinensis, 109
 taiwanensis, 109
 Ruppia
 maritima, 121
 Ruppiaceae, 121
 Russelia
 equisetiformis, 107
 juncea, 107
 Ruta

graveolens, 68
Rutaceae , 67
Ryssopterys
 cumingiana, 69
 timoriensis, 69

S

Sabia
 swinhoei, 71
 transarisanensis, 71
Sabiaceae , 71
Saccharum
 barberi, 144
 officinarum, 144
 sinensis, 144
 spontaneum, 144
 roxburghii, 144
 spontaneum, 144
Sacciolepis
 indica, 144
 indica, 144
 oryzotorum, 144
Sageretia
 randaiensis, 73
 thea, 73
 taiwaniana, 73
 thea, 73
Sagina
 japonica, 29
 maxima, 29
Sagittaria
 pygmaea, 120
 trifolia, 120
Saintpaulia
 ionantha, 110
Salicaceae , 19
Salix
 babylonica, 19
 fulvopubescens, 19
 doi, 19
 fulvopubescens, 19
 tagawana, 19
 gracilistyla, 19
 kusanoi, 19
 ohsidare, 19
 okamotoana, 19
 purpurea
 angustifolia, 19
 taiwanalpina, 19
 morrisonicola, 19
 taiwanalpina, 19
 takasagoalpina, 19
 warburgii, 19
Salomonina
 oblongifolia, 70
Salpiglossis
 sinuata, 105
Salvia

 arisanensis, 103
 coccinea, 104
 farinacea, 104
 hayatana, 104
 japonica, 104
 taipingshanensis
 filicifolia, 104
 taipingshanensis, 104
 keitaoensis, 104
 nipponica
 formosana, 104
 patens, 104
 plebeia, 104
 scapiformis, 104
 splendens, 104
 tashiroy, 104
 viridis
 horminum, 104
Salvinia
 natans, 15
Salviniaceae , 15
Samanea
 saman, 60
Sambucus
 formosana, 111
Sanchezia
 nobilis, 110
Sandoricum
 koetjape, 71
Sanguisorba
 officinalis
 longifolia, 52
Sanicula
 lamelligera, 87
 petagnioides, 87
Sansevieria
 cylindrica, 125
 grandis, 125
 hyacinthoides, 125
 nilotica, 125
 stuckyi, 125
 trifasciata, 125
Santalaceae , 25
Santalum
 album, 25
Sanvitarina
 procumbens, 118
Sapindaceae , 70
Sapindus
 mukorossii, 71
 saponaria, 71
Sapium
 discolor, 66
 sebiferum, 66
Saponaria
 officinalis, 29
 vaccaria, 29
Sapotaceae , 90
Saraca
 cauliflora, 60

 indica, 60
Sarcandra
 glabra, 42
Sarcococca
 saligna, 73
Sarcophyton
 taiwanianum, 162
Sarcopyramis
 napalensis, 83
 bodinieri, 83
 delicata, 83
Saritaea
 magnifica, 108
Sassafras
 randaiense, 38
 tzumu, 38
Saurauia
 tristyla
 oldhamii, 42
Saururaceae , 41
Saururus
 chinensis, 41
Saussurea
 formosana, 118
 glandulosa, 118
 japonica, 118
 kazanensis, 118
 kiraisiensis, 118
Saxifraga
 stolonifera, 49
Saxifragaceae , 48
Saxiglossum
 angustissimum, 14
Scabiosa
 atropurpurea, 112
 caucasica, 112
 lacerifolia, 112
 leucantha, 112
Scaevola
 hainanensis, 112
 sericea, 112
Schefflera
 arboricola, 86
 octophylla, 86
 odorata, 86
 taiwaniana, 86
Schima
 superba, 43
 kankaoensis, 43
Schinus
 terbinthifolius, 70
Schisandra
 arisanensis, 35
Schisandraceae , 35
Schizachyrium
 brevifolium, 144
 fragile
 shimadae, 144
Schizaea
 dichotoma, 2

- digitata, 2
 Schizaeaceae, 2
 Schizanthus
 pinnatus, 105
 Schizophragma
 integrifolium
 fauriei, 49
 Schizostachyum
 brachycladum, 144
 diffusum, 144
 Schlumbergera
 russelliana, 34
 Schoenoplectus
 grossus, 135
 juncoides, 135
 lineolatus, 135
 mucronatus, 135
 robustus, 135
 supinus, 135
 lateriflorus, 135
 triqueter, 135
 validus, 135
 wallichii, 135
 Schoenorchis
 vanoverberghii, 162
 Schoenus
 apogon, 135
 falcatus, 135
 Schoepfia
 jasminodora, 25
 Sciadopitys
 verticillata, 17
 Scilla
 peruviana, 124
 sinensis, 124
 violacea, 124
 Scindapus
 hederaceus, 150
 Scirpus
 ternatanus, 135
 Scleria
 biflora, 135
 levis, 135
 lithosperma, 136
 rugosa, 136
 sumatrensis, 136
 terrestris, 136
 Scleroglossum
 pusillum, 15
 Scolopia
 oldhamii, 78
 Scoparia
 dulcis, 107
 Scrophularia
 formosana, 107
 kakudensis, 107
 yoshimurae, 107
 Scrophulariaceae, 106
 Scutellaria
 baicalensis, 104
 indica, 104
 javanica
 luzonica, 104
 playfairi, 104
 rivularis, 104
 tashiroyi, 104
 Secale
 cereale, 144
 Sechium
 edule, 80
 Sedum
 actinocarpum, 48
 alboroseum, 48
 bulbiferum, 48
 cryptomerioides, 48
 drymarioides, 48
 erythrospermum, 48
 formosanum, 48
 hispanicum, 48
 mexicanum, 48
 microsepalum, 48
 morganianum, 48
 morrisonense, 48
 nokoense, 48
 parvisepalum, 48
 rubrotinctum, 48
 sekiteiense, 48
 stellariaefolium, 48
 uniflorum, 48
 Selaginella
 boninensis, 1
 ciliaris, 1
 delicatula, 1
 doederleinii, 1
 heterostachys, 1
 involvens, 1
 labordei, 1
 leptophylla, 1
 mollendorffii, 1
 nipponica, 1
 remotifolia, 1
 repanda, 1
 stauntoniana, 1
 tamariscina, 1
 Selaginellaceae, 1
 Selenicereus
 grandiflorus, 34
 macdonaldiae, 34
 pteranthus, 34
 Selenodesmium
 obscurum, 3
 Semecarpus
 cuneiformis, 70
 gigantifolia, 70
 Semiarundinaria
 fastuosa, 144
 Semnostachya
 longespicata, 110
 Sempervivum
 arachnoideum, 48
 tectorum, 48
 Senecio
 articulatus, 118
 campestris, 118
 cineraria, 118
 cruentus, 119
 formosanus, 119
 grantii, 119
 integrifolius
 spathulatus, 119
 morrisonensis, 119
 dentata, 119
 nemorensis, 119
 scandens, 119
 crataegifolius, 119
 hulienensis, 119
 stapeliaeformis, 119
 taitoensis, 119
 vulgaris, 119
 Senna
 alata, 60
 alexandrina, 60
 hirsuta, 60
 occidentalis, 60
 siamea, 60
 surattensis, 60
 tora, 60
 x floribunda, 60
 Sequoia
 sempervirens, 17
 Sequoiadendron
 giganteum, 17
 Serissa
 japonica, 98
 Sesamum
 orientale, 110
 Sesbania
 cannabiana, 60
 grandiflora, 60
 javanica, 60
 roxburghii, 60
 sesban, 60
 Sesuvium
 portulacastrum, 28
 Setaria
 faberii, 144
 geniculata, 144
 glauca, 144
 italica, 144
 pallide, 144
 palmifolia, 144
 plicata, 145
 verticillata, 145
 viridis, 145
 pachystachys, 145
 viridis, 145
 Setcreasea
 purpurea, 129
 Severinia
 buxifolia, 68

- Shibataea
 kumasasa, 145
 Shortia
 exappendiculata, 87
 Sibbaldia
 procumbens, 52
 Sida
 acuta, 76
 cordifolia, 76
 mysorensis, 76
 rhombifolia, 76
 insularis, 76
 rhombifolia, 76
 veronicaefolia, 76
 Siderasis
 fuscata, 129
 Sideritis
 lanata, 104
 Siegesbeckia
 glabrescens, 119
 orientalis, 119
 Silene
 fortunei, 29
 fortunei, 29
 kiruninsularis, 30
 glabella, 30
 morii, 30
 morrison-montana, 30
 pendula, 30
 transalpina, 30
 Silybum
 marianum, 119
 Simaroubaceae, 68
 Sindora
 cochinchinensis, 60
 supa, 60
 Sinningia
 cardinalis, 110
 speciosa, 110
 Sinobambusa
 kunishii, 145
 tootsik, 145
 Sinomenium
 acutum, 40
 Sinopanax
 formosana, 86
 Siphonostegia
 chinensis, 107
 Siraitia
 taiwaniana, 80
 Sisymbrium
 irio, 46
 Sisyrrinchium
 atlanticum, 128
 iridifolium, 128
 Sium
 suave, 87
 Skimmia
 arisanensis, 68
 japonica
 distincte-venulosa, 68
 reevesiana, 68
 Sloanea
 formosana, 75
 Smilacaceae, 127
 Smilacina
 formosana, 124
 japonica, 124
 Smilax
 arisanensis, 127
 bracteata, 127
 bracteata, 127
 verruculosa, 127
 china, 127
 corbularia, 127
 discotis
 concolor, 127
 discotis, 127
 elongato-umbellata, 127
 glabra, 127
 glauco-china, 127
 hayatae, 127
 horridiramula, 127
 lanceifolia, 127
 luei, 127
 megacarpa, 127
 menispermoidea, 127
 randaiensis, 127
 nantoensis, 127
 nipponica, 127
 perfoliata, 127
 riparia, 127
 sieboldii, 127
 vaginata, 127
 Smithia
 ciliata, 60
 sensitiva, 60
 Sobralia
 x hybrida, 162
 Soehrensia
 bruchii, 34
 Solanaceae, 104
 Solandra
 nitida, 105
 Solanum
 aculeatissimum, 105
 alatum, 105
 biflorum, 105
 kotoensis, 105
 capsicatum, 105
 ferox, 105
 hidetaroii, 105
 incanum, 105
 indicum, 105
 integrifolium, 105
 luzoniense, 105
 lyratum, 105
 lysimachioides, 105
 mammosum, 105
 melongena, 105
 nigrum, 106
 pseudo-capsicum, 106
 saeforthianum, 106
 sisymbriifolium, 106
 torvum, 106
 lasiostylum, 106
 tuberosum, 106
 verbascifolium, 106
 Solena
 amplexicaulis, 81
 Solidago
 altissima, 119
 canadensis, 119
 virga-aurea
 leiocarpa, 119
 Soliva
 anthemifolia, 119
 Sonchus
 arvensis, 119
 oleraceus, 119
 Sophora
 flavescens, 60
 japonica, 60
 tomentosa, 61
 Sophrolaeliocattleya
 x hybrida, 162
 Sorbus
 randaiensis, 52
 Sorghum
 bicolor, 145
 halepense, 145
 nitidum, 145
 aristatum, 145
 nitidum, 145
 propinquum, 145
 Sparaxis
 tricolor, 128
 Sparganiaceae, 150
 Sparganium
 fallax, 150
 Spathiphyllum
 floribundum, 150
 kochii, 150
 Spathodea
 campanulata, 108
 Spathoglottis
 plicata, 162
 Spertium
 junceum, 61
 Sphaeranthus
 africanus, 119
 Sphaerocaryum
 malaccense, 145
 Sphaeromorphaea
 australis, 119
 Sphenoclea
 zeylanica, 112
 Sphenodesme
 involucrata, 101
 Sphenomeris

- biflora, 5
 chusana, 5
 Spilanthes
 acmella, 119
 oleracea, 119
 Spinacia
 oleracea, 30
 Spinifex
 littoreus, 145
 Spiraea
 cantoniensis, 52
 formosana, 52
 hayatana, 52
 morrisonicola, 52
 prunifolia
 pseudoprunifolia, 52
 tarokoensis, 53
 thunbergii, 53
 Spiranthus
 sinensis, 162
 Spirodela
 polyrhiza, 150
 punctata, 150
 Spodiopogon
 tainanensis, 145
 hayatai, 145
 hogoensis, 145
 tainanensis, 145
 takeoi, 145
 Spondias
 cytherea, 70
 lutea, 70
 pinnata, 70
 Sporobolus
 diander, 145
 fertilis, 145
 hancei, 145
 virginicus, 145
 Stachys
 arvensis, 104
 oblongifolia, 104
 Stachytarpheta
 cayennensis, 101
 dichotoma, 101
 jamaicensis, 101
 Stachyuraceae, 78
 Stachyurus
 himalaicus, 78
 Stanhopea
 saccata, 162
 Stapelia
 gigantea, 95
 grandiflora, 95
 hirsuta, 95
 variegata, 95
 Stapelianthus
 madagascariensis, 95
 Staphyleaceae, 72
 Stauntonia
 obovata, 40
 obovatifoliola, 40
 purpurea, 40
 Staurogyne
 concinna, 110
 Stegnogramma
 dictyoclinoides, 11
 Stellaria
 alsine
 undulata, 30
 aquatica, 30
 arisanensis, 30
 media, 30
 media, 30
 micrantha, 30
 procera, 30
 reticulivena, 30
 saxatilis, 30
 Stellera
 formosana, 77
 Stemona
 tuberosa, 124
 Stemonaceae, 124
 Stephanandra
 incisa, 53
 Stephania
 cephalantha, 40
 japonica, 40
 hispidula, 40
 japonica, 40
 merrillii, 40
 tetrandra, 40
 Stephanotis
 floribunda, 95
 mucronata, 95
 Sterculia
 acerifolia, 77
 alata, 77
 bidwilli, 77
 ceramica, 77
 foetida, 77
 nobilis, 77
 populnifolia, 77
 Sterculiaceae, 76
 Sternbergia
 lutea, 126
 Stictocardia
 tiliifolia, 99
 Stigmaphyllon
 ciliatum, 69
 Stimpsonia
 chamaedryoides, 90
 Stizolobium
 hassjoo, 61
 Stokesia
 laevis, 119
 Strelitzia
 angusta, 151
 reginae, 151
 Strelitziaceae, 151
 Streptanthera
 cuprea, 128
 Streptocarpus
 wendlandii, 110
 Striga
 lutea, 107
 masuria, 107
 Strobilanthes
 glandulifera, 110
 Stromanthe
 sanguinea, 153
 Strombocactus
 disciformis, 34
 Strophanthus
 dichotomus, 94
 gratus, 94
 Struthiopteris
 eburnea
 obtusa, 7
 hancockii, 7
 Strychnos
 henryi, 92
 nux-vamica, 92
 Stultitia
 tapscotti, 95
 Stylosanthes
 guianensis, 61
 Styracaceae, 90
 Styrax
 formosana, 90
 hayataiana, 90
 japonica
 kotoensis, 91
 matsumuraei, 91
 suberifolia, 91
 Suaeda
 maritima, 30
 Suzukia
 shikikunensis, 104
 Swertia
 arisanensis, 93
 kuroiwai
 shintenensis, 93
 matsudai, 93
 randaiensis, 93
 tozanensis, 93
 Swida
 controversa, 85
 macrophylla, 85
 Swietenia
 humihis, 69
 macrophylla, 69
 mahogoni, 69
 Sycopsis
 sinensis, 47
 SYMPETALOUS, 87
 Symphytum
 asperum, 100
 officinale, 100
 Symplocaceae, 91
 Symplocarpus

foetidus, 150
 Symplocos
 anomala, 91
 cochinchinensis, 91
 cochinchinensis
 philippinensis, 91
 laurina, 91
 glauca, 91
 glomerata
 congesta, 91
 heishanensis, 91
 hualiensis, 91
 kawakamii, 91
 koidzumiana, 91
 lancifolia, 91
 lucida, 91
 modesta, 91
 nokoensis, 91
 paniculata, 91
 pendula, 91
 hirtystylis, 91
 shilanensis, 91
 stellaris, 91
 sumuntia, 91
 wikstroemifolia, 91
 Syncarpia
 glomulifera, 82
 Synedrella
 nodiflora, 119
 Synceilesis
 intermedia, 119
 subglabrata, 119
 Syngonium
 wendlandii, 150
 Syngonium
 auritum, 150
 macrophyllum, 150
 mauroanum, 150
 podophyllum, 150
 Synostemon
 bacciforme, 66
 Syzygium
 buxifolium, 82
 cumini
 caryophyllifolium, 82
 densinervium, 82
 euphlebiun, 82
 formosanum, 82
 jambas, 83
 jambolanum, 83
 kusukusense, 83
 malaccense, 83
 paucivenium, 83
 samarangense, 83
 simile, 83
 taiwanicum, 83
 tripinnatum, 83

T

Tabernaemontana
 dichotoma, 94
 divaricata, 94
 Tacca
 chantrieri, 147
 Taccaceae, 147
 Tadehagi
 triquetrum
 pseudotriquetrum, 61
 Taeniophyllum
 complanatum, 162
 crassipes, 162
 formosanum, 163
 glandulosum, 163
 Tagetes
 erecta, 119
 patula, 119
 signata, 119
 tenuifolia, 119
 Tainia
 elliptica, 163
 piyananensis, 163
 shimadai, 163
 Taiwania
 cryptomerioides, 17
 Talinum
 paniculatum, 29
 Tamaricaceae, 79
 Tamarindus
 indicus, 61
 Tamarix
 aphylla, 79
 juniperina, 79
 Tapeinidium
 pinnatum
 biserratum, 5
 pinnatum, 5
 Taraxacum
 formosanum, 119
 Tarena
 gracilipes, 98
 zeylanica, 98
 Taxaceae, 15
 Taxillus
 limprichtii, 26
 liquidambaricolus, 26
 lonicerifolius, 26
 longifolius, 26
 lonicerifolius, 26
 matsudai, 26
 parasiticus, 26
 pseudochinensis, 26
 rhododendricolius, 26
 ritozanensis, 26
 theifer, 26
 tsaii, 26

Taxodiaceae, 17
 Taxodium
 distichum, 17
 pendulum, 17
 Taxus
 cuspidata
 microcarpa, 15
 mairei, 15
 sumatrana, 15
 Tecoma
 jasminoides, 108
 Tecomaria
 capensis, 108
 Tectaria
 coadunata, 8
 decurrens, 8
 devexa, 8
 fauriei, 8
 kwarensensis, 8
 phaeocaulis, 8
 polymorpha, 8
 subtriphylla, 8
 ebenosa, 8
 subtriphylla, 8
 variolosa, 8
 yunnanensis, 8
 Tectona
 grandis, 101
 philippinensis, 101
 Telanthera
 amoena, 31
 bettzichian, 31
 versicoloa, 31
 Telosma
 cordata, 95
 Tephrocactus
 sphaericus, 34
 Tephrosia
 candida, 61
 noctiflora, 61
 obovata, 61
 purpurea, 61
 Teramnus
 labialis, 61
 Terminalia
 arjuna, 84
 calamansanai, 84
 catappa, 84
 chebula, 84
 Ternstroemia
 gymnanthera, 44
 Tetradium
 glabrifolium, 68
 ruticarpum, 68
 Tetragonia
 tetragonoides, 28
 Tetranema
 mexicanum, 107
 Tetrapanax
 papyrifera, 86

- Tetrastigma
 alatum, 74
 dentatum, 74
 formosanum, 74
 umbellatum, 74
 Teucrium
 viscidum, 104
 Thalassia
 hemprichii, 120
 Thalictrum
 javanicum
 puberulum, 39
 myriophyllum, 39
 oshimae, 39
 rubescens, 39
 sessile, 39
 urbaini, 39
 majus, 39
 urbaini, 39
 Thaumastochloa
 chenii, 145
 cochinchinensis, 145
 cochinchinensis, 145
 shimadana, 145
 Theaceae, 42
 Thelasis
 clausa, 163
 Theligonaceae, 85
 Theligonum
 formosanum, 85
 Thelocactus
 bicolor, 34
 hexaedrophorus, 34
 nidulans, 34
 Thelypteridaceae, 10
 Thelypteris
 auriculata, 11
 erubescens, 11
 esquirolii, 11
 laxa, 11
 omeiensis, 11
 ornata, 11
 torresiana, 11
 uraiensis, 11
 x erubescirollica, 11
 Themeda
 caudata, 145
 caudata, 145
 matsudai, 145
 japonica, 145
 Theobroma
 cacao, 77
 Thesium
 chinense, 25
 Thespesia
 populnea, 76
 Thevetia
 peruviana, 94
 Thladiantha
 nudiflora, 81
 punctata, 81
 Thrixspermum
 fantasticum, 163
 formosanum, 163
 kusukusense, 163
 pendulicaule, 163
 pricei, 163
 sasaoi, 163
 subulatum, 163
 Thuarea
 involuta, 145
 Thuja
 occidentalis, 18
 orientalis, 18
 plicata, 18
 Thujopsis
 dolabrata, 18
 Thunbergia
 affinis, 110
 alata, 110
 alaba, 110
 aurantica, 110
 erecta, 110
 alba, 110
 grandiflora, 110
 laurifolia, 110
 Thymelaeaceae, 77
 Thyrocarpus
 sampsonii, 100
 Thyrsostachys
 siamensis, 145
 Thysanolaena
 maxima, 145
 Thysanotus
 chinensis, 124
 Tiarella
 polyphylla, 49
 Tiliaceae, 75
 Tillandsia
 cyanea, 130
 flabellata, 130
 lindenii, 130
 x emilie, 130
 Timonius
 arboreus, 98
 Tinospora
 dentata, 40
 Tipularia
 odorata, 163
 Titanopsis
 calcareo, 30
 Titanotrichum
 oldhamii, 110
 Tithonia
 diversifolia, 119
 rotundifolia, 119
 Toddalia
 asiatica, 68
 Toona
 calanthes, 69
 sinensis, 69
 Torenia
 arisanensis, 107
 concolor
 formosana, 107
 flava, 107
 fourneiri, 107
 nantoensis, 107
 violacea, 107
 Torilis
 japonica, 87
 scabra, 87
 Torreya
 grandis, 16
 Torulinium
 odoratum, 136
 Tournefortia
 sarmentosa, 100
 Trachelospermum
 formosanum, 94
 gracilipes, 94
 jasminoides, 94
 kuraruense, 94
 majus, 94
 Trachycarpus
 fortunei, 147
 wagnerianus, 147
 Tradescantia
 fluminensis, 129
 navicularis, 129
 reflexa, 129
 Tragopogon
 porrifolius, 119
 Trapa
 bispinosa
 iinumai, 84
 natans
 incisa, 84
 japonica, 84
 taiwanensis, 85
 Trapaceae, 84
 Trema
 cannabina, 21
 orientalis, 22
 tomentosa, 22
 Triadenum
 breviflorum, 44
 Trianthemum
 portulacastrum, 28
 Tribulus
 cistoides, 63
 terrestris, 63
 Tricalysia
 dubia, 98
 Trichocereus
 chiloensis, 34
 spachianus, 34
 Trichodesma
 khasianum, 100
 Trichoglottis

luchuensis, 163
 rosea
 breviracema, 163
 Trichosanthes
 cucumeroides, 81
 homophylla, 81
 laceribracteata, 81
 okamotoi, 81
 ovigera, 81
 quinquangulata, 81
 rosthornii, 81
 Tricyrtis
 formosana, 124
 formosana, 124
 glandosa, 124
 lasiocarpa, 124
 ovatifolia, 124
 stolonifera, 124
 suzukii, 124
 Tridax
 procumbens, 119
 Trifolium
 dubium, 61
 pratense, 61
 repens, 61
 Trigonotis
 elevato-venosa, 100
 formosana, 100
 nankotaizanensis, 100
 Trillium
 tschonoskii, 124
 Triopidia
 angulosa, 163
 curculigoides, 163
 Triopteris
 ovata, 69
 Triplostegia
 glandulifera, 112
 Tripogon
 chinensis, 145
 Tripterispermum
 cordifolium, 93
 lanceolatum, 93
 taiwanense, 93
 alpinum, 93
 alutaceofolium, 93
 Tripterygium
 wilfordii, 72
 Trisetum
 bifidum, 145
 spicatum
 formosanum, 145
 Tristania
 conferta, 83
 Tristellateia
 australasiae, 69
 Triticum
 aestivum, 145
 Tritonia
 pottsii, 128

 x crocosmaeflora, 128
 Triumfetta
 bartramia, 75
 pilosa, 75
 semitriloba, 75
 tomentosa, 75
 Trochodendraceae , 38
 Trochodendron
 aralioides, 38
 Trollius
 taihasenzanensis, 39
 Tropaeolaceae , 63
 Tropaeolum
 majus, 63
 peregrinum, 63
 Tsuga
 chinensis
 daibuensis, 17
 formosana, 17
 Tuberculabium
 kotoense, 163
 Tubocapsicum
 anomalum, 106
 Tulbaghia
 violacea, 126
 Tulipa
 gesneriana, 124
 Tulotis
 longicalcarata, 163
 taiwanensis, 163
 ussuriensis
 transnokoensis, 163
 Turpinia
 formosana, 72
 ovalifolia, 72
 ternata, 72
 Tutcheria
 spectabilis, 44
 Tylophora
 brevipes, 95
 lanyuensis, 95
 oshimae, 95
 ovata, 95
 Typha
 angustifolia, 151
 orientalis, 151
 Typhaceae , 151
 Typhonium
 divaricatum, 150

U

Ulmaceae , 21
 Ulmus
 parvifolia, 22
 uyematsui, 22
 Uncaria
 gambier, 98
 hirsuta, 98

 rhynchophylla, 98
 setiloba, 98
 Urtaria
 aequilobata, 61
 crinita, 61
 lagopodioides, 61
 picta, 61
 Urena
 lobata, 76
 procumbens, 76
 Urtica
 taiwaniana, 25
 thunbergiana, 25
 Urticaceae , 23
 Utricularia
 affinis, 111
 aurea, 111
 bifida, 111
 exoleta, 111
 orbiculata, 111
 racemosa, 111
 vulgaris, 111
 formosana, 111
 tenuicaulis, 111

V

Vaccaria
 segetalis, 30
 Vaccinium
 bracteatum, 88
 dunalianum
 caudatifolium, 88
 emarginatum, 88
 japonicum
 lasiostemon, 88
 merrillianum, 88
 randaiense, 88
 wrightii, 88
 formosanum, 88
 Vaginularia
 paradoxa, 7
 trichoidea, 7
 Valeriana
 fauriei, 112
 flaccidissima, 112
 kawakamii, 112
 Valerianaceae , 112
 Vallaris
 heynii, 94
 Vallisneria
 gigantea, 120
 Vanda
 bicolor, 163
 caerulea, 163
 lamellata, 163
 tricolor, 163
 x hybrida, 163
 Vandacostylis

- x hybrida, 163
- Vandaenopsis
 - x hybrida, 163
- Vandanthe
 - x rothschildiana, 163
- Vandellia
 - anagallis, 107
 - verbenaefolia, 107
 - antipoda, 107
 - ciliata, 107
 - cordifolia, 107
 - crustacea, 107
 - hirta, 107
 - mollis, 107
 - scutellariaeformis, 107
 - tenuifolia, 107
 - viscosa, 107
- Vandenboschia
 - auriculata, 3
 - maxima, 3
 - pyxidifera, 3
 - radicans, 3
- Vandopsis
 - gigantea, 163
 - lissochiloides, 163
 - parishii, 163
- Vanilla
 - griffithii, 163
 - mexicana, 163
- Venidium
 - fastuosum, 119
- Ventilago
 - elegans, 73
 - leiocarpa, 73
- Veratrum
 - formosanum, 124
- Verbena
 - officinalis, 101
 - phlogiflora, 101
 - rigida, 101
 - tenera, 101
- Verbenaceae, 100
- Vernonia
 - andersoni
 - albipappa, 119
 - cinerea, 119
 - maritima, 119
 - parviflora, 119
 - patula, 119
- Veronica
 - arvensis, 107
 - didyma, 107
 - galactites, 107
 - javanica, 107
 - linariaefolia, 108
 - morrisonicola, 108
 - oligosperma, 108
 - peregrina
 - xalapensis, 108
 - persica, 108
 - taiwanica, 108
 - undulata, 108
- Veronicastrum
 - formosanum, 108
 - kitamurae, 108
 - simadai, 108
- Vetiveria
 - zizanioides, 145
- Vexillabium
 - yakushimense, 163
- Viburnum
 - awabucki, 111
 - foetidum
 - rectangulatum, 111
 - furcatum, 111
 - integrifolium, 111
 - luzonicum, 111
 - formosanum, 111
 - morrisonense, 111
 - oblongum, 111
 - odoratissimum, 111
 - parvifolium, 111
 - phlebotrichum, 111
 - propinquum, 111
 - suspensum, 111
 - taitoense, 111
 - taiwanianum, 112
- Vicia
 - cracca, 61
 - dasycarpa, 61
 - fabia, 61
 - hirsuta, 61
 - sativa
 - nigra, 61
 - tetrasperma, 61
- Vigna
 - adenantha, 61
 - angularis
 - nipponensis, 61
 - hosei, 61
 - luteola, 61
 - marina, 61
 - minima, 61
 - minima, 61
 - minor, 61
 - radiata, 61
 - radiata, 61
 - sublobata, 61
 - reflexo-pilosa, 61
 - sesquipedalis, 61
 - purpurascens, 61
 - sinensis, 61
 - catiang, 61
 - contorta, 61
 - monachalis, 61
 - sanguinea, 61
 - umbellata, 61
 - unguiculata, 61
 - vexillata
 - tsusimensis, 61
- Villca
 - major, 94
- Vinca
 - rosea, 94
- Viola
 - adenothrix, 78
 - adenothrix, 78
 - tsugitakaensis, 78
 - arcuata, 78
 - betonicifolia, 78
 - biflora, 78
 - confusa, 78
 - diffusa, 78
 - formosana, 78
 - formosana, 78
 - stenopetala, 78
 - grypoceras, 78
 - inconspicua
 - nagasakiensis, 78
 - longistipulata, 78
 - mandshurica, 78
 - minor, 78
 - nagasawai, 78
 - nagasawai, 78
 - pricei, 78
 - obtusa
 - tsuifengensis, 78
 - odorata, 78
 - senzanensis, 78
 - shinchikuensis, 78
 - tenuis, 78
 - tricolor, 78
 - verecunda
 - radicans, 78
- Violaceae, 78
- Viscum
 - alniformosanae, 26
 - angulatum, 26
 - articulatum, 26
 - multinerve, 26
- Vitaceae, 73
- Vitex
 - negundo, 101
 - parviflora, 101
 - quinata, 101
 - rotundifolia, 101
- Vitis
 - aestivalis, 74
 - flexuosa, 74
 - flexuosa, 74
 - parvifolia, 74
 - kelungensis, 74
 - thunbergii, 74
 - taiwaniana, 74
 - thunbergii, 74
 - vinifera, 74
- Vittaria
 - anguste-elongata, 7
 - flexuosa, 7
 - taeniophylla, 7

zosterifolia, 7
 Vittariaceae, 7
 Vriesea
 carinata, 130
 psittacina, 130
 saundersii, 130
 speciosa, 130
 splendens, 130
 x poelmannii, 130
 Vriesra
 fenestralis, 130
 Vrydagzynea
 formosana, 163
 Vulpia
 myuros, 146

W

Wahlenbergia
 marginata, 112
 Waltheria
 americana, 77
 Wasabia
 japonica, 47
 Washingtonia
 filifera, 147
 robusta, 147
 Watsonia
 rosea
 adernei, 128
 Wedelia
 biflora, 120
 chinensis, 120
 robusta, 120
 prostrata, 120
 Wendlandia
 formosana, 98
 luzoniensis, 98
 uvariifolia, 98
 Whytockia
 sasakii, 110
 Wigginsia
 sellowii, 35
 vorwerkiana, 35
 Wikstroemia
 indica, 77
 lanceolata, 77
 mononectaria, 77
 retusa, 77
 taiwanensis, 77
 Wilcoxia
 poselgeri, 35
 schmollii, 35
 Wisteria
 floribunda, 62
 venusta, 62
 Wolffia
 arrhiza, 150
 Woodsia

 okamotoi, 12
 polystichoides, 12
 Woodwardia
 harlandii, 7
 japonica, 7
 kempii, 7
 orientalis
 formosana, 7
 unigemmata, 7
 Wrightia
 laniti, 94

X

Xanthium
 strumarium
 japonica, 120
 Xanthosoma
 sagittifolium, 150
 Xiphopteris
 okuboi, 15
 Xylia
 dolabriformia, 62
 Xylosma
 congesta, 78
 Xyridaceae, 129
 Xyris
 formosana, 129

Y

Yoania
 japonica
 squamipes, 163
 Youngia
 japonica, 120
 formosana, 120
 Yucca
 aloifolia, 125
 elephantipes, 125
 filamentosa, 125
 gloriosa, 125
 Yushania
 niitakayamensis, 146

Z

Zamia
 fischeri, 15
 floridana, 15
 kickxii, 15
 Zannichellia
 palustris, 121
 Zannichelliaceae, 121
 Zantedeschia
 aethiopica, 150

 albomaculata, 150
 rehmannii, 150
 Zanthoxylum
 ailanthoides, 68
 armatum, 68
 integrifoliolum, 68
 nitidum, 68
 piperitum, 68
 pistaciiflorum, 68
 scandens, 68
 schinifolium, 68
 simulans, 68
 wutaiense, 68
 Zea
 mays, 146
 Zebrina
 pendula, 129
 Zehneria
 japonica, 81
 mucronata, 81
 Zelkova
 serrata, 22
 Zephyranthes
 candida, 126
 carinata, 126
 rosea, 126
 Zeuxine
 abiyahanensis, 163
 fluvida, 163
 kantokeiense, 163
 leucochila, 163
 nervosa, 163
 nijimai, 163
 odorata, 163
 rupicola, 163
 somai, 163
 trateumatica, 163
 Zingiber
 kawagooi, 152
 koshunensis, 152
 officinale, 152
 zerumbet, 152
 Zingiberaceae, 151
 Zinnia
 angustifolia, 120
 elegans, 120
 Zizania
 latifolia, 146
 Zizyphus
 jujuba, 73
 mauritanica, 73
 vulgaris
 intermis, 73
 pinosus, 73
 Zornia
 cantoniensis, 62
 intecta, 62
 Zostera
 japonica, 121
 Zosteraceae, 121

Zoysia
 japonica, 146
 matrella, 146
 sinica, 146
 tenuifolia, 146
 Zygocactus
 truncatus, 35
 Zygothylaceae, 63

台灣維管束植物編碼索引勘誤表

第II頁第三段第一行：僅第一至第”三”冊業已印行

第IV頁更正如下：

本編碼依據台灣植物誌第一版及第二版條列之學名，共編列台灣現有植物自生及部份外來維管束植物學名共 **6868** 條。其各類植物科、屬、種及種下分類群之統計數目如下表。

	科	屬	種	種下分類群	總計
蕨類植物	37	143	571	38	789
裸子植物	10	39	111	16	176
雙子葉植物	166	1353	3647	613	5779
單子葉植物	42	522	1605	267	2436
總計	255	2057	5934	934	6868

IV