

106 年度行政院農業委員會林務局林業發展計畫補助辦理

## 再造蝶舞之鄉

106 林發-08.3-保-14(1)

## 成果報告

計畫編號：106 林發-08.3-保-14(1)

計畫主持人：胡文華 理事長

執行單位：社團法人台灣蝴蝶保育學會

活動時間：106 年 1 月 1 日至 106 年 12 月 31 日

活動地點：台灣全島地區

中華民國 106 年 12 月 31 日



# 目 錄

成果摘要 .....	1
一、前言 .....	3
二、目的 .....	5
三、效益分析 .....	12
四、執行情形及成果 .....	18
五、檢討與建議.....	32
六、活動經費來源、額度及會計報告(表).....	35
七、活動照片 .....	37
附件一 活動宣傳品 .....	54
附件二 課程內容及參與名單.....	64
附件三 調查成果記錄 .....	78



## 成果摘要

本會民國 106 年度獲行政院農業委員會林務局林業管理計畫補助，推動「再造蝶舞之鄉」，內含「社區蝴蝶生態永續里山倡議」、「蝴蝶生態資訊網路交流平台」、「蝴蝶生態兒童夏令營與小小解說員培訓」、「全民蝴蝶普查」、「校園蝴蝶環境教育推廣活動」、「蝴蝶生態趣味嘉年華」、「假日賞蝶推廣活動」、「生態保育專題講座」、「蝴蝶生態教育巡迴展」等九大項推動主題。

「社區蝴蝶生態永續里山倡議」：宣揚里山倡議，辦理社區蝴蝶生態講座5場，社區蝴蝶生態導覽5場，社區蝴蝶生態資源調查與環境評估5處。動員志工30人次，約有60位民眾參與活動。

「蝴蝶生態資訊網路交流平台」：設立蝴蝶生態網站的基礎架構，從4月到12月之間定期更換網頁主題，發布蝴蝶新知、保育資訊、賞蝶資訊、數蝶日專區等，引發國人對蝴蝶生態訊息的關注，本會網站、臉書專瀏覽約6萬人次。

「蝴蝶生態兒童課程」一場：基隆月眉國小辦理，學生人數25位，支援志工、講師20位。「蝴蝶小小解說員培訓」一場：台中潭子國小辦理，學員人數18位，支援志工、講師40人次。並於9/10加入全民普查蝴蝶行列。

「全民蝴蝶普查」：斑蝶移動標放共計68場次，動員志工228人次，收集到68場次斑蝶標放記錄、共標記1,806隻斑蝶。區域蝶相調查記錄共計84場次，動員志工672人次，與林務局新竹林區管理處東眼山蝴蝶資源調查合作，蝴蝶調查共計12場次，動員志工96人次。全民大型普查活動-2017台灣數蝶日，於9月10日動員蝶會志工及民眾共同參與，共有48條路線，150位志工帶領調查，220位民眾參與，同步調查的結果總共記錄到159種、4705隻次的蝴蝶。

「第十九期寬尾鳳蝶班解」說員培訓，辦理北部、中部共2梯次，共有約60位志工、講師協助，共有24位學員通過考核；「第十三期劍南蝴蝶步道志工團隊培訓」，共辦理北部1梯次，約36位志工協助培訓，共有9位學員通過考

核。「第二期斑蝶生態調查志工培訓」，共辦理北部 1 梯次，約 20 位志工協助培訓，共有 8 位學員通過考核。

「校園蝴蝶環境教育推廣活動」開放北部及中部學校免費申請「校園蝴蝶生態推廣講座」是推廣講師到校園進行蝴蝶講座，提供給國小、國中、高中免費申請，本年度合計舉辦 40 場次的演講，支援志工 44 人，參與師生約 7,604 人。「戶外環境教育校外教學」由解說員帶領學校師生走訪步道，進行環境教育本年度合計舉辦 12 場次，支援志工 30 人，參與師生約 533 人。

「蝴蝶生態趣味嘉年華大型活動」北部 10 月 01 日於台北市中山 21 號廣場辦理，共有 200 位北部志工支援，約 2,000 位民眾參與；中部 11 月 11 日於彰化成功營區綠色環境學習營地辦理，共有 70 位中部志工支援，約 1,000 位民眾參與，以上總計 2 場次，共有 270 位志工參與協助，3,000 位民眾參與。「假日賞蝶推廣活動」為周日免費提供民眾的賞蝶導覽服務，台北有 21 條路線輪替，桃園路線為桃園虎頭山公園；台中路線為台中市大坑中正露營區、豐原中正公園，彰化路線為彰化成功營區綠色環境學習營地，合計舉行 112 場，支援志工至少 507 人次，參與民眾約 3,500 人次。

「生態保育專題講座」聘請國內生態相關領域之專家學者介紹自然生態相關議題，本年度共辦理 17 場，支援志工 30 人，參與民眾人數約 400 人。

「蝴蝶生態教育巡迴展」本年度總計辦理 8 個場次，動員志工人力 16 人，參與民眾約 2,300 人。

## 一、前言

自然萬物仰賴生態環境維生，而人類為了適應生活所需，十九世紀工業革命以來，利用技術與資源建構有利的生活空間，然而過度開發自然生態，造成環境破壞與資源匱乏，全球暖化與氣候變遷等問題也日趨嚴重，水災、乾旱、風災等各種災害發生頻率也相對提升，而台灣屬於島嶼生態系，易形成特有屬或隔離的族群，加上生態結構不穩定，物種往往無法承受大環境變化直接或間接的影響，這也凸顯生態保育之重要性。

為了維繫自然生態資源的永續發展，促進國民了解個人及社會與環境的相互依存關係，行政院環境保護署於 2011 年施行「環境教育法」，希望積極推廣環境教育，提升民眾對於環境保護之知識、技能、態度及價值觀，進而採取友善環境之行動。除了政府的力量，台灣的民間保育組織與相關工作也蓬勃發展，從各層面進行生態保育與環境保護的宣導教育工作，扮演生態保育工作的重要推手。

發現深具環境指標意義的蝴蝶，亦無法倖免於氣候變遷及人為危害，自然野地能見到的蝴蝶逐漸消逝，部分種類甚至面臨瀕臨絕種危機，為喚起國人對自然環境與蝴蝶生態的關注與重視，蝶會致力於推動蝴蝶生態的研究、保育、教育、推廣工作。歷年重要工作包括生態教育推廣、志工教育訓練、蝴蝶資源調查、保育宣導出版品編印等等，擁有會員人數累計達 1,300 多人，培訓志工超過 260 多人。為台灣的蝴蝶資源保育與環境教育推廣樹立典範，讓保育行動不只是抽象的口號，帶領民眾走出戶外，親身體驗蝴蝶與其棲地生態的奧秘，學習正確的生態觀念。

深入校園，配合學校的年級教學科目，以蝴蝶的易親近、易觀察，誘發小朋友對自然生態的興趣，並配合環境教育法之要求，提供機關團體、各級學校生動而正確的環境課程，以提昇各年齡層之全體國民的環境素養及蝴蝶生態保育知識。

了解台灣早期何以有「蝴蝶王國」美譽之內涵，認識蝴蝶於台灣而言，無論是自然生態方面，文化經濟方面，都佔有重要地位。

推廣活動之外，希望謀求人與自然和諧共存之里山理想，尋求里山社區，維護里山的生態，促進里山區域的產業發展。

## 二、目的

為了讓環境教育達到既廣且深的影響效力，透過多面向的活動模式，觸及不同的社會族群，傳遞正確的蝴蝶保育知識，了解蝴蝶之美，進而付諸行動關懷土地、保育生物的棲地外，追尋里山倡議，提供里山居民新的思維，希望透過全民參與的方式，喚醒社區意識，社會民眾參與，傳達正確的保育觀念，開創里山經濟新契機，達到人與環境和諧的境界，營造成功的里山典範。考量本會現有人力、經費與設備，擬提出以下本年度執行計畫：

### (一) 社區蝴蝶生態永續里山倡議

1. 活動內容：邀請郊山社區參加蝴蝶生態講座，以找尋合適的里山社區，對有意願走向蝴蝶生態觀光的社區，進行數個月的蝴蝶生態資源調查與環境評估，提供戶外生態導覽，讓居民了解自身社區的蝴蝶資源與生態優勢，進一步喚起居民愛護生態，共同追尋里山倡議的動力。

2. 活動場次：里山社區的尋找區域以北部、中部郊山為主，邀請這些社區居民參與蝴蝶生態講座，預定辦理5場。鎖定某些理念相近的社區，進行蝴蝶資源的調查，並於有意願生態發展的社區辦理戶外蝴蝶生態導覽5場次，讓居民重視社區周遭的生態資源，願意合作帶動社區生態與經濟的發展。

3. 活動宣傳：活動訊息刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」中，會員電子報、官網與臉書專頁，也請志工與會員推薦，進行社區探訪，接洽後續活動。也透過友會網站（台灣公益資訊中心、環境資訊中心等）、報章雜誌及廣播訪談等大眾媒體進行宣廣，讓更多社會大眾得悉本項里山倡議與這次的活動訊息。



## (二) 蝴蝶生態資訊網路交流平台

1. 活動內容：設立蝴蝶生態網站，發布蝴蝶新知、保育資訊、賞蝶資訊、蝴蝶新知、數蝶日專區等，引發國人對蝴蝶生態訊息的關注，提升國人對保育議題敏感度。

2. 活動場次：依林務局補助的各項蝴蝶生態活動，發布訊息，如蝴蝶生態攝影嘉年華、數蝶日、校園推廣講座、假日免費賞蝶導覽、里山倡議等知識與宣導訊息，每月至少更新一次網頁主題。

3. 活動宣傳：相關活動訊息透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，使得本網站成為國內蝴蝶生態者的交流平台與學習管道。

## (三) 蝴蝶生態兒童課程與小小解說員培訓

1. 活動內容：以國小學生為對象，辦理蝴蝶生態兒童課程，帶領孩童走出戶外，探訪野地的蝴蝶，辦理小小解說員培訓，將透過自然探索與蝴蝶生態遊戲，教導孩子們對生態保育有一份責任感，訓練自己成為推廣蝴蝶保育的使者，小小解說員也必須義務加入全民普查蝴蝶的數蝶日活動。

2. 活動場次：夏令營辦理一梯次，小小解說員培訓以國小學生為對象，辦理為期 30 小時之培訓。

3. 活動宣傳：除了發公文給國民小學之外，本訊息刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」中，於各團體友會、台北捷運全線捷運站，供民眾自由取閱。此外也持續透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，並透過友會網站（台灣公益資訊中心、環境資訊中心等）、報章雜誌及廣播訪談等大眾媒體進行宣廣，讓更多社會大眾得悉本項活動訊息。

#### (四) 全民蝴蝶普查

1. 活動內容：辦理斑蝶標放志工培訓，包含室內課與戶外學習，充實標放人力，延續進行「斑蝶移動調查」及「定點蝶相調查」兩大項，斑蝶移動調查行程以早上 9 點至 12 點為限，斑蝶類標放除標放斑蝶之外，亦記錄斑蝶行為、攝食蜜源植物、近期交配與否及幼生期等資料，同時也輔以蝶相調查，做為調查之補充資料。「定點蝶相調查」行程以早上 9 點至 12 點為主，將所見蝶種、數量、行為填入調查表格，將資料回傳到蝶會輸入資料庫中，並定期將成果分析公告於本會季刊。繼續與東眼山國家森林遊樂區進行蝴蝶資源調查合作，累積更多基礎資料做為生態保育、環境教育、學術研究之參考。辦理全民數蝶日大型活動，藉媒體宣傳與成果發表，讓社會大眾投入成為一種全民運動。

2. 活動場次：斑蝶標放志工培訓一場次。「斑蝶移動調查」路線包括槓子寮、二格山、友蚋、蝙蝠洞、霞雲國小；定點蝶相調查路線包括北部地區：東眼山、硬漢嶺、大崙尾山、水田林道；中部地區：豐原中正公園、苗栗關刀山；每月至少進行一次調查。全民數蝶日在九月舉行。

3. 活動宣傳：相關活動訊息或調查結果，除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過電子公文、蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，並將數蝶日成果資料彙整提供林務局發布。

#### (五) 校園蝴蝶環境教育推廣活動

1. 活動內容：推廣講座將介紹蝴蝶基礎知識、台灣的蝴蝶資源、如何與蝴蝶做朋友等，讓聽講者在最短時間內對蝴蝶生態有全新認識，引導學生親近自然環境飛舞的美麗精靈，各級學校只要參與人數達40人以上即可免費申請，講座所需器材、場地則由申請單位提供。本會於接獲邀請後安排講師前往進行2小時之演講，講題則依照聽眾年齡層決定深淺，主要為蝴蝶生態入門介紹。對於已經申請過本講座的學校，可以申請戶外的蝴蝶生態導覽場次，以班級為單位，20人以上即可申請一場次，走訪野地的觀察與互動經驗，會帶給參與師生更深刻的自然體驗。

2. 活動場次：本講座於固定時間內開放學校申請，本年度限額40場，北部28場、中部12場；戶外教學12場(每場需2位講師)，北部6場、中部6場。活動場次以尚未申請過之單位為優先考量。

3. 活動宣傳：相關活動訊息除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過電子公文、蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣。

#### (六) 蝴蝶生態趣味嘉年華

1. 活動內容：全民蝴蝶推廣大型活動「蝶舞嘉年華」以蝴蝶生態教育闖關遊戲為主軸，設有蝴蝶家族、蝴蝶的一生、身體的秘密、鱗光閃閃、蝴蝶餐廳、攝影專區、蝴蝶魔法擂台等關卡，搭配戶外賞蝶導覽活動，讓民眾透過闖關遊戲及賞蝶導覽，可獲贈蝴蝶教育推廣小禮物，並喚起民眾識蝶、愛蝶、護蝶的心，共同維護並永續經營台灣珍貴的生態資源。為增加民眾的參與感，辦理全年度攝影作品投稿，優選作品在嘉年華時展出，希望給喜愛生態攝影的朋友發表的機會，也給予參觀嘉年華的民眾更多精彩的內涵，認識多樣化的蝴蝶風貌。將全年度攝影作品提供林務局無償使用於公益及業務宣導上。

2. 活動場次：本年度蝶舞嘉年華活動分北部場次及中部場次辦理，本年度辦理2個場次，免費開放民眾共襄盛舉。

3. 活動宣傳：相關活動訊息除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過電子公文行文各級學校，並透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，同時透過友會網站（台灣公益資訊中心、環境資訊中心等）、報章雜誌等大眾媒體進行宣廣。

### (七) 假日賞蝶推廣活動

1. 活動內容：本活動將於本年度1至12月週日上午辦理，免費且無需事先報名，已成為慣例。台北地區活動集合時間地點為每週日活動當日路線鄰近之捷運站出口，集合時間為早上八點三十分；蝴蝶棲地復育有成的劍南蝶園集合時間為每月第一週日集合時間為早上九點整；桃園地區活動集合時間地點為每月第三週日於桃園虎頭山公園兒童樂園恐龍區，集合時間為早上九點整；台中地區活動集合時間地點為每月第一週日於大坑中正露營區停車場，集合時間為早上九點整，第二地點是豐原中正公園漆藝館門口，集合時間為早上九點整；彰化地區活動集合時間地點為每月第一週日於彰化縣成功營區綠色環境學習營地大門，集合時間為早上九點整。台北地區每場次均安排四位蝶會培訓解說志工領隊，桃園地區每場次安排兩位蝶會培訓解說志工領隊，台中及彰化地區則每場次均安排四位蝶會培訓解說志工領隊，於集合地點持蝶會旗幟招呼民眾集合報到，然後由主領隊進行活動說明，再帶領民眾轉乘公車或步行前往該日排定活動地點，進行上午半日之賞蝶體驗活動。活動進行中，解說志工依當地環境特色，為民眾介紹蝴蝶生態知識、蝶種辨識、生態特性、寄主與蜜源植物、生態保育觀念等等，引導民眾欣賞體驗蝴蝶生態之美。活動最後，解說志工與民眾共同回顧統計當日觀察到的蝶種，並進行趣味問答，加深民眾觀察體驗印象。此外本年度亦將持續辦理北部地區、中部地區的寬尾鳳蝶班解說員培訓課程，包含紮實的室內與戶外蝴蝶生態與解說技巧課程，以培育更多有意願參與志願服務之社會大眾，以行動參與支持蝴蝶生態保育工作。

2. 活動場次：台北地區活動路線以每季為單位，由本會活動組資深志工規劃，地點依季節特色每季略有調整，安排地點計有：大崙尾山、大溝溪、小粗坑、內溝里、仙跡岩、白鷺鷥山、芝山岩、虎山、金龍寺、軍艦岩、劍潭山、桂山電廠、烏來桶后溪、富陽公園、象山、貴子坑、圓通寺、銀河洞、義學坑、大暖尖山、劍南蝶園等21條路線輪替。桃園地區路線固定為桃園虎頭山公園，活動日期為每個月的第三個週日上午；台中地區路線固定為台中市大坑中正露營區、豐原

中正公園，彰化地區則固定為彰化縣成功營區綠色環境學習營地，活動日期為每個月的第一個週日上午。台北、桃園、台中、彰化四個地區預計共舉行80場以上的假日賞蝶推廣活動。北部地區、中部地區的寬尾鳳蝶班解說員培訓課程各一梯次。

3. 活動宣傳：相關活動訊息除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，同時透過友會網站（台灣公益資訊中心、環境資訊中心等）、報章雜誌等大眾媒體進行宣廣。

#### （八）生態保育專題講座

1. 活動內容：本會北部每月第一週四晚間辦理，中部每月第一週六下午辦理，邀請國內自然生態相關領域之學者專家針對蝴蝶相關主題進行演講外，題材亦延伸至自然保育、生物多樣性、相關法令、環保DIY課程等範疇。本講座免事先報名，提供社會大眾終身學習與自然保育知能提升的機會。每次講座之開場引言、講師簡介與結尾提問工作項目，也將特別安排由本會理監事輪值主持，擔任講師與聽講者之間的橋樑，讓講座順利圓滿進行。

2. 活動場次：生態保育專題講座內容由本會教學組與保育組共同規劃，聘請國內生態相關領域之專家學者、研究生、各單位資深志工蒞臨指導，北部每月第一週四晚間辦理12場，中部每月第一週六下午辦理5場，本年度共計17場次。

3. 宣傳方式：相關活動訊息除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，同時透過友會網站（台灣公益資訊中心、環境資訊中心等）、報章雜誌等大眾媒體進行宣廣。

### (九) 蝴蝶生態教育巡迴展

1. 活動內容：本年度持續辦理蝴蝶生態教育展，蒐集會內教材與資源，提供申請單位展示，因蝴蝶成蟲外形美麗、容易觀察，基礎生物資訊較其他物種齊全，且從卵、幼蟲、蛹至成蟲的生活史與植物及環境關係密切，不僅是從事生態調查的入門物種，也是最理想的環境教育素材，將透過詳細的教育展版及室內外之解說牌說明，引發學校與社會大眾對蝴蝶生態的興趣，瞭解蝴蝶對於環境的基本需求，讓民眾知道如何善待自然環境，並認同蝴蝶保育的重要性。

2. 活動場次：本會將嘗試與社區、學校、醫院等公眾場地合作辦理，本年度預計辦理「蝴蝶生態教育展」8個場次，配合學校學期時間辦理。

3. 宣傳方式：相關活動訊息除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過電子公文行文社區、各級學校，並透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，同時透過友會網站（台灣公益資訊中心、環境資訊中心等）、報章雜誌等大眾媒體進行宣廣。

## 三、效益分析

## (一) 可量化效益

指 標 項 目	單 位	成 果
社區蝴蝶生態講座	場次	5
	志工人次	5
	民眾人次	55
社區蝴蝶生態導覽	場次	5
	志工人次	10
	學員人次	55
社區蝴蝶生態資源調查與環境評估	場地	5
	志工人次	10
蝴蝶生態兒童課程	場次	1
	志工人次	20
	學員人次	25
蝴蝶小小解說員培訓	場次	1
	志工人數	40
	學員人次	18
全民蝴蝶推廣大型活動- 2017 數蝶日	場次	1
	志工人數	150
	民眾人次	220
斑蝶移動調查	場次	68
	志工人次	228

指 標 項 目	單 位	成 果
區域蝶相調查	場次	84
	志工人次	672
東眼山蝴蝶資源調查	場次	12
	志工人次	96
蝶相調查與解說志工培訓- 第十九期寬尾鳳蝶班解說志工團隊培訓	場次	2
	志工人次	60
	學員人次	24
蝶相調查與志工培訓- 第十三期劍南蝴蝶步道志工團隊培訓	場次	1
	志工人次	36
	學員人次	9
校園蝴蝶生態推廣講座	場次	40
	志工人次	44
	學員人次	7604
戶外環境教育校外教學	場次	12
	志工人次	30
	學員人次	533
全民蝴蝶推廣大型活動- 蝶舞嘉年華	場次	2
	志工人次	270
	民眾人次	3,000
全民蝴蝶推廣大型活動- 全民假日賞蝶推廣活動	場次	112
	志工人數	507
	民眾人次	3500



指 標 項 目	單 位	成 果
生態保育專題講座	場次	17
	志工人數	30
	民眾人次	400
蝴蝶生態教育特展	場次	8
	志工人數	16
	民眾人次	2300
生態工作假期	場次	29
	志工人數	460
	民眾人次	1000
蝴蝶生態資訊網路交流平台 (蝴蝶辨識與蝴蝶新知專欄)	志工人數	5
	瀏覽人次	約 60000
其他-2017 蝶季刊	期數	4
	訂閱人次	414
其他-蝶會電子報發行	期數	24
	訂閱人次	5,575

## (二) 不可量化效益

1. 里山倡議的本質，可以協助社區營造，並幫助社區發展特色，有助凝聚社區共識，改善社區經濟層面，提升就業率與居住品質、社區向心力等。

2. 蝴蝶生態網路資訊交流平台，免費提供大眾接觸蝴蝶生態的管道，引發民眾興趣，並進而認知蝴蝶所需棲地環境，培養大眾生態保育概念。社會議題與保育議題的宣傳，可以促進國人對社會的參與度。

3. 提供全國各地學校免費申請蝴蝶生態推廣講座與戶外教學，對象遍及老師、學生及有興趣參與的民眾，能透過短時間的室內課，對於蝴蝶生態的奧秘有初步認識，喚醒人們親近大自然的天性，同時也為全國環境教育之普及盡一份心力。

4. 持續辦理假日賞蝶導覽活動，有興趣之民眾不需事先報名也不用繳費，只要前往固定集合地點，即可參加半日賞蝶生態之旅，過程中皆有本會培訓之專業解說員進行導覽解說，不僅提供北部及中部民眾優質又健康的假日休閒活動，又可透過賞蝶活動引導民眾親近並體驗自然生態的美好，並經由解說員平易近人且輕鬆無負擔的解說介紹，體驗方式認知蝴蝶生態及保育觀念，有效推廣全民蝴蝶資源環境教育的理念。

5. 以蝶會志工在北部多年的調查經驗及人力為基礎，前往台灣各地辦理研習及相關推廣活動，培育當地有志民眾認識蝴蝶生態並參與蝴蝶調查工作，為台灣累積更多蝴蝶基礎資料庫，以為日後教育推廣、學術研究、保育政策擬定之參考。

6. 本會例行性舉辦生態保育專題講座，經由各領域專家學者的演講，充分提供經驗分享、學術發表、法令宣導的交流平台，讓社會大眾有終身學習的多元管道，對於國人自然科學基礎教育的認知水平具實質提升意義。

7. 攝影活動比起採集與獵殺，是一種欣賞自然之美，愛護生態的行為，並可藉此活動推廣，引發更多人參與生態旅遊與愛護自然。

8. 蝶舞嘉年華推廣活動的辦理，讓民眾經由闖關遊戲，在最短時間內熟知蝴蝶生態相關知識，引發對於自然生態之親切感與一探究竟的好奇心，並現場搭配實際戶外解說體驗，讓理論與實務有所結合，使生態推廣的觸角更加深入社會各個角落。

9. 數蝶日就是一群人在不同地點同步觀察記錄蝴蝶的一種活動，在國外已風行多年，例如美國、加拿大、英國、荷蘭、澳洲等，都有研究或保育團體選定每年的某一天或者數天內舉辦，台灣「數蝶日」邀請全國民眾到自家附近綠地觀察蝴蝶生態，將蝶種、數量、蝴蝶與環境的互動回報給蝶會，同一天蝶會也將動員全國志工，於北中南東各地同步進行調查，調查結果也將公布於蝶會網站。「數蝶日」的主要目的是收集蝴蝶狀況做為監測蝴蝶族群的基礎資料，提供賞蝶愛好者一個有意義又有趣的集體參與機會，也透過活動吸引大眾對蝴蝶的興趣，進而提升一般民眾對蝴蝶與環境的關注。

10. 辦理兒童夏令營、小小解說員的培訓，有助提升家庭的功能，促進親子的關係，建立良好的家庭教育。從不會解說到會解說的過程，孩童們可以增強自信，培養榮譽心，獲得成就感，並且協助解說與宣廣，容易引起社會大眾的關注，使活動更有影響力。

11. 本年度將規劃辦理蝴蝶生態教育展，蝴蝶成蟲外形美麗、容易觀察，基礎生物資訊較其他物種齊全，是最理想的環境教育素材，透過詳細的教育展版及自導式解說牌說明，引發社會大眾對蝴蝶生態的興趣，瞭解蝴蝶對於環境的基本需求，讓民眾知道如何善待自然環境，並認同蝴蝶保育的重要性。

12. 本計畫相關之活動訊息、活動成果均透過網站、電子報、出版品宣傳並留下記錄，並積極與不同媒體平台合作，提供共同參與志工分享產生凝聚力與成就感，也能讓全國民眾不分地域均可接收到最新訊息，引發對蝴蝶生態的興趣。

13. 本推廣計畫所辦理活動多屬免費公益性質，本會屬民間成立之非營利環境保育團體，依靠眾多志工不辭辛勞參與各項大小活動，同時也見證台灣成熟的志願服務精神與民間投入環境保育工作熱情活力。

## 四、執行情形及成果

### (一) 「社區蝴蝶生態永續里山倡議」

#### 1. 活動內容

邀請郊山社區參加蝴蝶生態講座，以找尋合適的里山社區，對有意願走向蝴蝶生態觀光的社區，進行數個月的蝴蝶生態資源調查與環境評估，提供戶外生態導覽，讓居民了解自身社區的蝴蝶資源與生態優勢，進一步喚起居民愛護生態，共同追尋里山倡議的動力。

#### 2. 活動場次

以社區或地方行政單位為對象，讓有興趣的團體申請社區蝴蝶生態講座：8/20 內湖區金龍里、9/8 基隆智慧里、11/3 霞雲里、11/3 天和里、11/30 北安里，也分別在社區附近的郊山、公園、國小進行戶外生態導覽，讓居民了解自身社區的蝴蝶資源與生態優勢，8/20 碧湖步道、9/8 月眉國小、11/4 霞雲國小、12/10 天和公園、12/5 劍南蝶園、11/27 瑞芳石山里瓜山國小，另外為了讓居民更了解社區環境，蝶會解說員也分別在 9~11 月進行 2 次的蝴蝶資源蝶相調查(附件)

#### 3 活動宣傳：

活動訊息刊載於本會會員電子報、官網與臉書專頁，行公文給社區單位進行申請，也請志工與會員推薦，進行社區探訪，接洽後續活動。讓更多社會大眾得悉本項里山倡議與這次的活動訊息。

## (二) 「蝴蝶生態兒童課程與小小解說員培訓」

### 1. 蝴蝶生態兒童課程

活動內容：以國小學生為對象，辦理蝴蝶生態兒童課程，帶領孩童走出戶外，探訪野地的蝴蝶，將透過自然探索與蝴蝶生態遊戲，教導孩子們對生態保育有一份責任感。

活動場次 1 場，於 6/7~6/8 在基隆月眉國小辦理，相對於都會地區學校月眉國小交通較不方便，學校條件相對不優，但學校依山傍水有非常豐富的自然景觀，是一所充滿活力的小班小校，校園裡面有非常豐富的蝴蝶生態資源，借由蝶會辦理生態課程，讓學生透過探訪野地的蝴蝶了解環境的美好。普及環境教育。學生人數 16 位，支援志工、講師 25 位。

### 2. 小小解說員培訓

活動內容：為了達到將生態保育觀念向下紮根的目標，蝶會今年與臺中市潭子國小，合作辦理「小小解說員」之培訓課程，積極推廣蝴蝶生態保育觀念，擴大生態導覽解說的服務層面。透過專業講師的帶領，以蝴蝶生態印證書本學習知識，活化教育目標，增進孩童自然與美學的智能；培養關懷生命及體驗自然生態之美，進而養成保護生態資源的習性。實際體驗生態觀察，培養小朋友領悟生命教育的真諦，從學習中了解經由付出而得到的收穫是書本中所無法體認的，教導孩子們對生態保育有一份責任感，訓練自己成為推廣蝴蝶保育的使者，小小解說員也必須義務加入全民普查蝴蝶的數蝶日活動。培訓課程自 9 月 1 日起展開，進行為期四個月的課程，參與培訓學員 18 位。支援志工、講師 40 位。

授課主題如下：

週次	日期	星期	課程內容	集合地點
2	9/8	五	介紹蝴蝶護照	潭子國小/蝴蝶園
3	9/15	五	蝴蝶戶外觀察、寄主植物介紹	潭子國小/蝴蝶園
4	9/22	五	介紹柑橘類植物/花鳳蝶	潭子國小/蝴蝶園
5	9/29	五	介紹淡紋青斑蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
6	10/6	五	介紹黃花酢漿草/藍灰	潭子國小/蝴蝶園
7	10/13	五	介紹大鳳蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
8	10/20	五	蝶舞嘉年華闖關站模擬介紹	潭子國小/蝴蝶園
9	10/27	五	期中考前一週停課一次	
10	11/3	五	介紹遷粉蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
11	11/10	五	介紹(緣點)白粉蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
12	11/17	五	運動會預演(停課一次)	
13	11/24	五	介紹蝴蝶的天敵與防禦	潭子國小/蝴蝶園
14	12/1	五	介紹翠斑青鳳蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
15	12/8	五	介紹翠絹斑蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
16	12/15	五	介紹纖粉蝶宇瑜木寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
17	12/22	五	介紹藍灰蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
18	12/29	五	介紹紅珠鳳蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
19	1/5	五	練習解說	潭子國小/蝴蝶園
20	1/12	五	獎勵表現優異者	潭子國小

### (三) 「全民蝴蝶普查」

#### 1. 活動內容

「台灣數蝶日」全民大型普查活動，以提升國人對周遭環境與蝴蝶生態的關懷，於秋季蝶況最佳時節，鼓勵民眾前往住家附近的綠地，觀察活躍其中的蝴蝶，記下其種類、數量、與環境的互動，回報至蝶會。為了讓一般民眾也能參與數蝶活動，蝶會網站特別提供簡易常見蝶種辨識要訣，提供民眾記錄時參考。民眾可透過記錄表格檔案下載，填寫後傳真或郵寄回報；也可透過網頁回報系統填寫。不易辨識之蝶種，則鼓勵民眾拍照後上傳至蝶會網站或寄至蝶會信箱，由蝶會協助辨識。同時本會亦動員調查志工，於數蝶日同步進行全國地區蝴蝶資源普查。

#### 2. 活動場次

2017 數蝶日台灣地區數蝶活動，動員蝶會志工及民眾共同參與，於 9 月 10 日早上 9 點至 12 點間進行，調查路線北中南東共 48 條，包括二格山、三民蝙蝠洞、土城大暖尖山、大崙尾山、大溝溪、小粗坑、中和圓通寺步道、內溝里、仙跡岩、台中大坑 5-1 步道、台南關子嶺紅葉公園、白鷺鷥山、東眼山森林遊樂區、芝山岩、虎山、金龍寺、南投杉林溪、紅淡山、苗栗三義、軍艦岩、桂山電廠、桃園虎頭山、泰山義學坑、望幽谷、桶后溪、梅川文化中心、清華大學、烏松濕地、富陽公園、湖本村、貴仔坑、跑馬古道、奧萬大森林遊樂區、新北市文化國小、新田登山步道、彰化成功營區、槓子寮、碧湖公園、臺中市仙女瀑布、銀河洞、劍南路、劍南蝶園、劍潭山、衛道中學、南投鹿谷蕉林林道、后里觀音鳳凰步道、霞雲國小、豐原中正公園、觀音山硬漢嶺、惠蓀林場、屏東涼山瀑布。今年度辦理 1 場次，150 位志工帶領調查，220 位民眾參與，同步調查的結果總共記錄到 159 種、4,705 隻次的蝴蝶，成果公告於蝶會網站供民眾查詢。

(附件)



3. 活動宣傳：相關活動訊息或調查結果，除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過電子公文、蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣。

#### (四) 「蝶相調查與志工培訓」

##### 1. 活動內容

本年度本會之蝶相調查將分為「斑蝶移動調查」及「定點蝶相調查」兩大項。「斑蝶移動調查」路線包括槓子寮、二格山、友蚋、蝙蝠洞、霞雲國小；定點蝶相調查路線包括北部地區：硬漢嶺、大崙尾山、東眼山、水田林道；中部地區：苗栗關刀山、豐原中正公園，各路線每月至少進行一次調查。斑蝶移動調查行程以早上 9 點至 12 點為限，斑蝶類標放除標放斑蝶之外，亦記錄斑蝶行為、攝食蜜源植物、近期交配與否及幼生期等資料，同時也輔以蝶相調查，做為調查之補充資料。「定點蝶相調查」行程以早上 9 點至 12 點為主，將所見蝶種、數量、行為填入調查表格，將資料回傳到蝶會輸入資料庫中，並定期將成果分析公告於本會季刊，與假日賞蝶推廣活動重疊之路線蝶種記錄則公告於蝶會網站供民眾查詢。為培養更多人力長期投入全國各區蝴蝶資源調查，協助生物基礎資料庫之建立，以瞭解台灣蝴蝶分佈、生態及重要棲地熱點。

##### 2. 活動場次

本年度斑蝶移動調查及定點蝶相調查各路線每月至少進行一次調查。本年度斑蝶類標放調查場次計有：二格山有 1 月 14 日、2 月 11 日、3 月 11 日、4 月 8 日、5 月 13 日、6 月 10 日、7 月 8 日、8 月 12 日、9 月 9 日、10 月 14 日、11 月 11 日、12 月 9 日。三民蝙蝠洞 1 月 27 日、2 月 24 日、3 月 24 日、4 月 21 日、5 月 26 日、6 月 23 日、7 月 21 日、8 月 25 日、9 月 22 日、10 月 27 日、11 月 24 日、12 月 22 日。友蚋 1 月 28 日、2 月 25 日、3 月 25 日、4 月 22 日、5 月 27 日、6 月 24 日、7 月 22 日、8 月 26 日、9 月 23 日、10 月 28 日、11 月 25

日、12月23日；槓子寮1月7日、2月4日、3月4日、4月1日、5月6日、6月3日、7月1日、8月5日、9月2日、10月7日、11月4日、12月2日。霞雲國小1月6日、2月3日、3月3日、4月7日、5月5日、6月2日、7月7日、8月4日、9月1日、10月6日、11月4日、12月1日

本年度定點蝶相調查場次計有：觀音山硬漢嶺1月8日、2月5日、3月5日、4月2日、5月7日、6月4日、7月2日、8月4日、9月3日、10月8日、11月5日、12月3日；豐原中正公園1月7日、2月4日、3月4日、4月1日、5月6日、6月3日、7月1日、8月5日、9月2日、10月7日、11月4日、12月2日；關刀山1月7日、2月4日、3月4日、4月1日、5月6日、6月3日、7月1日、8月5日、9月2日、10月7日、11月4日、12月2日；東眼山1月8日、2月12日、3月12日、4月9日、5月14日、6月11日、7月9日、8月13日、9月10日、10月8日、11月12日、12月10日；大崙尾山1月7日、2月11日、3月11日、4月8日、5月13日、6月10日、7月8日、8月12日、9月9日、10月7日、11月11日、12月9日；水田林道1月5日、2月2日、3月2日、4月6日、5月4日、6月1日、7月6日、8月3日、9月7日、10月5日、11月2日、12月7日。

總計斑蝶移動調查及定點蝶相調查共計152場次，動員志工900人次，收集到68場次斑蝶標放記錄、共標記1,806隻斑蝶、84筆定點蝶相調查記錄。

### 3. 延伸活動

#### (1) 第十九期寬尾鳳蝶班解說員培訓

蝶會解說志工為本項活動主力，為持續推動蝴蝶生態教育及生態保育理念宣導，培育有意參與蝴蝶生態保育志願服務之社會大眾成為本會解說志工，本年度3月開始辦理北部、中部兩場「第十九期寬尾鳳蝶班解說員培訓」，培訓課程共分四階段，為期24個月。第一階段為基礎培訓課程，聘請國內相關領域學者專家及會內資深講師負責授課，透過有系統的室內及室外課程規劃，傳授學員蝴蝶

生態解說所需具備的保育知能。第二階段為進階培訓課程，由會內資深講師以室內講解及戶外見習，傳授蝴蝶解說相關知識。本年度共辦理北部、中部 2 梯次，共有約 140 位志工人次協助培訓，至 12 月為止培訓第三階段共有 24 位學員通過考核，明年度將接受第四階段培訓進行實習解說，投入蝴蝶生態教育宣導行列。

## (2) 第十三期劍南蝴蝶步道志工團隊培訓

劍南蝴蝶步道經過本會多年經營，從棲地復舊、步道規劃、資源調查、教育宣導等各面向著手，累計至今已辦理環境教育活動超過上百場、參與人數近萬人，並累積記錄 152 種蝴蝶，為台北都會留下豐富的生態記錄。自民國 92 年起開始培訓志工團隊及社區營造等工作，希望以最自然的方式恢復生物多樣性，凡是認同本會理念，關愛大自然，對蝴蝶生態及棲地維護有興趣者，皆可以報名參與劍南蝴蝶步道志工團隊培訓，課程目標是針對劍南路進行區域資源調查、植栽養護、教育推廣、社區營造等工作，結訓後依興趣分配任務，並持續提供教育訓練成長進階課程。本年度共辦理北部 1 梯次，共有約 340 志工人次協助培訓，至 12 月為止培訓第二階段共有 9 位學員通過考核，明年度將投入棲地維護與蝴蝶生態教育宣導行列。

## (五) 「校園蝴蝶環境教育推廣活動」

### 1. 校園蝴蝶生態推廣講座

- I 活動內容：推廣講座將介紹蝴蝶基礎知識、台灣的蝴蝶資源、如何與蝴蝶做朋友等，讓聽講者在最短時間內對蝴蝶生態有全新認識，引導學生親近自然環境飛舞的美麗精靈，各級學校只要參與人數達 40 人以上即可免費申請，講座所需器材、場地則由申請單位提供。本會於接獲邀請後安排講師前往進行 2 小時之演講，講題則依照聽眾年齡層決定深淺，主要為蝴蝶生態入門介紹。

II 活動場次：本年度講座申請學校計有 5 月 11 日土城國小、5 月 25 日中正國小、5 月 25 日文雅國小、6 月 1 日國姓國小、6 月 2 日瑞平國小、6 月 2 日潭陽國小、6 月 8 日中山國小、6 月 29 日茄荖國小、6 月 30 日寶山國小、9 月 11 日華勳國小、9 月 13 日坪林國小、9 月 14 日霄裡國小、9 月 15 日佳林國中、9 月 22 日南投國中、9 月 23 日碧華國小、9 月 26 日水美國小、9 月 28 日宜欣國小、10 月 3 日福陽國小、10 月 3 日中泰國小、10 月 6 日埔心國小、10 月 13 日陳康國小、10 月 17 日西港國小、10 月 17 日湖東國小、10 月 18 日東光國小、10 月 21 日景新國小、10 月 24 日上林國小、10 月 25 日山頂國小、10 月 27 日景美女中、10 月 31 日埔里國小、11 月 14 日板橋國中、11 月 14 日大湖國小、11 月 15 日大崗國中、11 月 15 日瑞穗國小、11 月 15 日逢甲國小、11 月 16 日北門國小、11 月 16 日臺北中正國小、11 月 17 日暨大附中、11 月 21 日萬豐國小、11 月 28 日大南國小、11 月 29 日大嘉國小、11 月 29 日樟樹國小，共計舉辦 40 場次的演講，支援志工 44 人，參與師生約 7,604 人。

## 2. 戶外環境教育校外教學

- I 活動內容：戶外的蝴蝶生態導覽，以班級為單位，20 人以上即可申請一場次，走訪野地的觀察與互動經驗，會帶給參與師生更深刻的自然體驗。讓身處豐富自然資源中的師、生更知道如何善待周遭環境。
- II 活動場次：本年度講座申請學校計有 6 月 26 日臺中國小、6 月 29 日豐原國小、7 月 3 日線西國中、8 月 18 日樟樹國小、9 月 18 日平等國小、9 月 15 日彰化成功高中、9 月 26 日彰化三民國小、10 月 19 日福連國小、10 月 21 日景新國小、11 月 8 日翁子國小、11 月 16 日永安國小、11 月 24 日海山國小，共計舉辦 12 場次的演講，支援志工 30 人，參與師生約 533 人。

### 3. 活動宣導

活動訊息除刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」外，也透過電子公文行為各級學校，並透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，同時透過友會網站、報章雜誌等大眾媒體進行宣廣。

#### (六) 「蝴蝶生態趣味嘉年華」

##### 1. 活動內容

全民蝴蝶推廣大型活動「蝶舞嘉年華」以蝴蝶生態教育闖關遊戲為主軸，設有蝴蝶家族、蝴蝶的一生、身體的秘密、鱗光閃閃、蝴蝶餐廳、攝影專區、蝴蝶魔法擂台等關卡，搭配戶外賞蝶導覽活動，讓民眾透過闖關遊戲及賞蝶導覽，可獲贈蝴蝶教育推廣小禮物，並喚起民眾識蝶、愛蝶、護蝶的心，共同維護並永續經營台灣珍貴的生態資源。為增加民眾的參與感，辦理全年度攝影作品投稿，優選作品在嘉年華時展出，希望給喜愛生態攝影的朋友發表的機會，也給予參觀嘉年華的民眾更多精彩的內涵，認識多樣化的蝴蝶風貌。將全年度攝影作品提供林務局無償使用於公益及業務宣導上。

##### 2. 活動場次

本年度蝶舞嘉年華活動將分北部場次及中部場次辦理，北部 10 月 01 日於台北市中山 21 號廣場辦理大型戶外生態解說闖關活動，由 200 位志工支援，約 2,000 位民眾參與。中部 11 月 11 日於彰化成功營區綠色環境學習營地辦理大型戶外生態解說闖關活動，由 70 位志工支援，約 1000 位民眾熱情參與。總計 2 場次，總計 270 位志工參與協助，3,000 位民眾參與。攝影作品投稿共計 98 張蝴蝶生態照，取前三名、佳作五名，作品於北部 10 月 01 日蝶舞嘉年華活動當天展示，也由林務局保育組科長許曉華擔任頒獎嘉賓。

### 3. 活動宣導

本活動將透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣，同時透過友會網站、報章雜誌等大眾媒體進行宣廣，也透過電子公文行文各級學校邀請參加。

#### (七) 「假日賞蝶推廣活動」

##### 1. 活動內容

本活動將於本年度1至12月週日上午辦理，免費且無需事先報名。台北地區活動集合時間地點為每週日活動當日路線鄰近之捷運站出口，集合時間為早上八點三十分；蝴蝶棲地復育有成的劍南蝶園集合時間地點為每月第一週日集合時間為早上九點整；桃園地區活動集合時間地點為每月第三週日於桃園虎頭山公園兒童樂園恐龍區，集合時間為早上九點整；台中地區活動集合時間地點為每月第一週日於大坑中正露營區停車場，集合時間為早上九點整，第二地點是豐原中正公園漆藝館門口，集合時間為早上九點整；彰化地區活動集合時間地點為每月第一週日於彰化縣成功營區綠色環境學習營地大門，集合時間為早上九點整。

台北地區每場次均安排四位蝶會培訓解說志工領隊，桃園地區每場次安排三位蝶會培訓解說志工領隊，台中及彰化地區則每場次均安排四位蝶會培訓解說志工領隊，於集合地點持蝶會旗幟招呼民眾集合報到，然後由主領隊進行活動說明，再帶領民眾轉乘公車或步行前往該日排定活動地點，進行上午半日之賞蝶體驗活動。活動進行中，解說志工依當地環境特色，為民眾介紹蝴蝶生態知識、蝶種辨識、生態特性、寄主與蜜源植物、生態保育觀念等等，引導民眾欣賞體驗蝴蝶生態之美。活動最後，解說志工與民眾共同回顧統計當日觀察到的蝶種，並進行趣味問答，加深民眾觀察體驗印象。

## 2. 活動場次

台北地區活動路線以每季（三個月）為單位，由本會活動組資深志工規劃，地點依季節特色每季略有調整，安排地點計有：大崙尾山、大溝溪、小粗坑、內溝里、仙跡岩、白鷺鷥山、芝山岩、虎山、金龍寺、軍艦岩、劍潭山、桂山電廠、烏來桶后溪、富陽公園、象山、貴子坑、圓通寺、銀河洞、義學坑、大暖尖山、劍南蝴蝶步道等21處輪替。桃園地區路線固定為桃園虎頭山公園，活動日期為每個月的第三個週日上午；台中地區路線固定為台中市大坑中正露營區、豐原中正公園，彰化地區則固定為彰化縣成功營區綠色環境學習營地，活動日期為每個月的第一個週日上午。

本年度台北地區活動路線計有：1月1日軍艦岩與劍南蝴蝶步道兩處、1月8日富陽公園、1月15日圓通寺、1月22日桂山電廠、2月5日大崙尾山與劍南蝴蝶步道兩處、2月12日大溝溪、2月19日烏來桶后溪、2月26日象山、3月5日白鷺鷥山與劍南蝴蝶步道兩處、3月12日貴子坑、3月19日義學坑、3月26日芝山岩、4月2日銀河洞與劍南蝴蝶步道兩處、4月9日劍潭山、4月16日虎山、4月23日金龍寺、4月30日小粗坑、5月7日大崙尾山與劍南蝴蝶步道兩處、5月14日仙跡岩、5月21日內溝里、5月28日軍艦岩、6月4日富陽公園與劍南蝴蝶步道兩處、6月11日圓通寺、6月18日桂山電廠、6月25日大暖尖山、7月2日大溝溪與劍南蝴蝶步道兩處、7月9日烏來桶后溪、7月16日象山、7月23日白鷺鷥山、7月30日貴子坑、8月6日義學坑與劍南蝴蝶步道兩處、8月13日芝山岩、8月20日銀河洞、8月27日劍潭山、9月3日虎山與劍南蝴蝶步道兩處、9月10日金龍寺、9月17日小粗坑、9月24日大崙尾山、10月1日劍南蝴蝶步道、10月8日內溝里、10月15日軍艦岩、10月22日富陽公園、10月29日圓通寺、11月5日桂山電廠劍南蝴蝶步道兩處、11月12日大暖尖山、11月19日大溝溪、11月26日烏來桶后溪、12月3日象山與劍南蝴蝶步道兩處、12月10日白鷺鷥山、12月17日貴子坑、12月24日義學坑、12月31日芝山岩。

本年度桃園地區活動路線計有：1月15日、2月19日、3月19日、4月16日、5月21日、6月18日、7月16日、8月20日、9月17日、10月15日、11月19日、12月17日固定於桃園市虎頭山公園辦理。

本年度台中、彰化地區活動路線計有：1月1日、2月5日、3月5日、4月2日、5月7日、6月4日、7月2日、8月6日、9月3日、10月1日、11月5日、12月3日固定於台中市大坑中正露營區、豐原中正公園、彰化縣成功營區綠色環境學習營地舉辦。

台北、桃園、台中、彰化四個地區合計舉行112場假日賞蝶推廣活動，支援志工507人次，參與民眾約3,500人次。

### 3. 活動宣傳

本活動訊息固定刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」中，本年度共印行四期，共20,000份。此份宣傳摺頁除寄送至各團體友會、市立圖書館放置宣傳以外，也會向台北捷運公司申請放置於台北捷運全線捷運站，供民眾自由取閱，藉此增加新的客源。此外也會持續透過蝶會電子報、網站、臉書公告宣廣，並透過友會網站、報章雜誌及廣播訪談等大眾媒體進行宣廣，讓更多社會大眾得悉本項活動訊息。

## (八) 「生態保育專題講座」

### 1. 活動內容

本會北部每月第一週四晚間辦理，中部每月第一週六下午辦理，邀請國內自然生態相關領域之學者專家針對蝴蝶相關主題進行演講外，題材亦延伸至自然保育、生物多樣性、相關法令、環保DIY課程等範疇。本講座免事先報名，提供社會大眾終身學習與自然保育知能提升的機會。每次講座之開場引言、講師簡介與結尾提問工作項目，也將特別安排由本會理監事輪值主持，擔任講師與聽講者之間的橋樑，讓講座順利圓滿進行。



## 2. 活動場次

保育講座內容由本會保育組負責規劃邀約、聘請國內生態相關領域之專家學者、研究生、各單位資深志工蒞臨指導，主題涵括蝴蝶及自然生態相關主題之專題介紹、研究成果、觀察分享或環境議題。本年度中部場次計有 2 月 5 日芳「菊」開林耀，猛「虎」馮其威-談談鮮為人知菊虎科昆蟲—蕭昀，3 月 21 日境外賞蝶趣—黃行七，4 月 10 日弄蝶生態—黃行七，5 月 6 日蛙類，有事嗎？—李承恩，10 月 5 日粉蝶生態—黃行七，11 月 4 日灰蝶生態—黃行七。本年度北部場次計有 1 月 5 日芳「菊」開林耀，猛「虎」馮其威-談談鮮為人知菊虎科昆蟲—蕭昀，3 月 2 日不能說的秘密-談蜜蜂生態危機與蜂蜜摻假—陳裕文，4 月 6 日蛙類，有事嗎？—李承恩，5 月 4 日海濱的昆蟲—程志中，6 月 1 日昆蟲標本與數位典藏—鄭興宗，7 月 6 日田鱉米的故事里山倡議的實踐—黃于坡，8 月 3 日採集自然史為各式各樣的生命編目—王嘉祥，9 月 7 日探索海洋極限深海與北極—廖運志，10 月 5 日境外賞蝶趣—黃行七，11 月 2 日臺灣蟬科生物學介紹—陳振祥，12 月 7 日地球上的外太空-白蟻創造的生物多樣性—李後鋒。共辦理 17 場，支援志工 30 人，參與民眾人數約 400 人。

## 3. 活動宣傳

本講座訊息固定刊載於本會每季發行之活動宣廣摺頁「賞蝶預報表」中，本年度共印行四期，共 20,000 份（內容詳見附件）。為擴大宣傳效果，除原本寄送至各團體友會、市立圖書館放置宣傳以外，同時向台北捷運公司申請放置於台北捷運全線捷運站，供民眾自由取閱，藉此增加新的客源。此外也持續透過蝶會電子報、網站、臉書公告宣廣，並透過友會網站、報章雜誌及廣播訪談等大眾媒體進行宣廣，讓更多社會大眾得悉本項活動訊息。

### (九) 「蝴蝶生態教育巡迴展」

#### 1. 活動內容

本年度持續辦理蝴蝶生態教育展，蒐集會內教材與資源，提供申請單位展示，因蝴蝶成蟲外形美麗、容易觀察，基礎生物資訊較其他物種齊全，且從卵、幼蟲、蛹至成蟲的生活史與植物及環境關係密切，不僅是從事生態調查的入門物種，也是最理想的環境教育素材，將透過詳細的教育展版及室內外之解說牌說明，引發學校與社會大眾對蝴蝶生態的興趣，瞭解蝴蝶對於環境的基本需求，讓民眾知道如何善待自然環境，並認同蝴蝶保育的重要性。

#### 2. 活動場次

與學校合作，本年度辦理蝴蝶生態教育展時間及場地如下，9月4日~9月15日臺北市大屯國小，9月11日~9月22日臺北市雨農國小，9月25日~10月6日臺北市雙蓮國小，10月16日~10月27日臺中市清水國民小學，10月16日~10月27日台北市湖山國民小學，12月4日~12月8日新北市成州國小，12月11日~12月22日臺北市明湖國小、蝴蝶生態特展總計辦理7個場次，動員志工人力12人，參與民眾約2,300人。

#### 3. 活動宣傳

活動訊息透過電子公文行文至各級學校，便於學校申請，並透過蝶會電子報、蝶會網站、蝶會臉書及粉絲頁公告宣廣。

## 五、檢討與建議

### (一) 「社區蝴蝶生態永續里山倡議」

因大部分社區在年初時就已有年度規畫，多已排定相關里民活動及研習講座，而蝶會提出講座的時間及規畫較晚，社區較難調整時間安插課程，故 107 年度預定在計畫中安排的社區蝴蝶生態講座、導覽相關課程，預計在 106 年底至 107 年 1 月加強宣廣社區推廣講座申請，以利社區安排年度計畫時將蝶會講座列入考量。中部超過 10 公頃公園的數量較多，可調查一些有潛力的公園，讓居民了解自身社區的蝴蝶資源與生態優勢，進一步喚起居民愛護生態，共同追尋里山倡議的動力。

### (二) 「蝴蝶生態兒童營與小小解說員培訓」

都市小孩的教育程度普遍優於偏鄉學童，藉由在偏鄉小學辦理蝴蝶兒童課程，讓小朋友透過自然探索與蝴蝶生態遊戲，了解環境的重要性，提高學童環境教育程度，明年本會將繼續辦理此類具有生態教育意義之活動。

為了達到將生態保育觀念向下紮根的目標，辦理「小小解說員」培訓課程，教導孩子們對生態保育有一份責任感，訓練自己成為推廣蝴蝶保育的使者，在安排課程的規劃中，可多增加一些實務上的解說，讓小朋友在實際上場解說時，較不容易怯場。

### (三) 「全民蝴蝶普查」

「數蝶日」就是數蝴蝶的日子，雖然本會調查的路線很多，調查的紀錄也很高，但是民眾參與意願不高。因此本會日後除了將增強宣廣數蝶日的意義外，也將同時增加報名數蝶的梯次活動，由蝶會志工帶領，民眾會較有意願參加。

#### (四) 「校園蝴蝶環境教育推廣活動」

本推廣講座希望讓聽講者在短時間內對蝴蝶生態有全新認識，因此由講師設計小遊戲，讓台上與台下有更多互動的機會，但因僅有一位講師時，難以顧慮到所有學生，所以期望增加一位實習講師協助，讓整場講座更順暢圓滿。

#### (五) 「蝴蝶生態趣味嘉年華」

本年度蝶舞嘉年華活動分北部及中部兩場次辦理，2 場活動皆反應熱烈，北部場次活動當天，天氣異常炎熱，導致民眾中午前後參加意願不高，下午活動尾聲時，民眾才大量出現，最後延長活動時間，明年辦理時將管控好時間規畫。中部場次今年度參與民眾比往年多，造成 12 點活動結束時，民眾數量仍未減少，活動延長至下午 2 點才結束，明年預計延長活動辦理時間。

#### (六) 「假日賞蝶推廣活動」

此為本會辦理之定期活動，採用免事先報名、免收費的方式，主要考量讓民眾方便參與。但有些學校、公司等團體未另外申請就參與活動，導致人數到過多。因解說員每次解說對象大約 15~20 人，若超出將嚴重影響解說品質，雖然本會在摺頁、網站皆已註明團體須另行申請，但現場活動難婉拒。後續將請志工在宣傳蝶會活動時要特別提醒，並在電子報宣導團體需要報名參與，另外熱門賞蝶據點在賞蝶旺季會考量增加輪值解說員因應突發狀況。

由於野外生物多樣性多，蚊蟲也多，所以有購買防蚊液給民眾使用，也倡導蜂螫、荔枝椿象灼傷等的預防。

#### (七) 「蝴蝶生態教育巡迴展」

頗受好評的蝴蝶生態教育特展，因蝴蝶基礎生物資訊較其他物種齊全，是最理想的環境教育素材，透過詳細的教育展版及自導式解說牌說明，讓民眾了解如何善待自然環境，並認同蝴蝶保育的重要性。但多數學校反映還是希望有講師可

親至學校講解展板內容，故明年繼續辦理時，可讓申請單位申請講師到單位講解  
展板內容。

## 六、活動經費來源、額度及會計報告(表)

本表印出後(三聯)，請相關人員核對無誤後用印，函送林務局。

保育組

**會計報告**

計畫名稱 再造碼頭之鄉

計畫編號 106林發-08.3-保-14(1)

執行單位 社團法人台灣蝴蝶保育學會

日期 106年12月31日



10610000451

單位：新台幣元

一、本局補助款及配合款請確實按科目並依原核定補助比例填寫

類別	預算科目代號	科目	林務局			其他配合款		備註
			核定預算(1)	實收或實支累計金額(2)	差額(3)=(1)-(2)	核定預算	實支累計金額	
收入		林務局經費撥款	558,000	558,000	0	(空白)	(空白)	
支出	2110	租金	40,000	40,000	0	5,000	28,000	
	2300	按日按件計費酬金	472,540	472,540	0	120,000	130,000	
	2500	物品	9,760	9,961	-201	23,000	23,095	
	2610	雜支	20,694	20,694	0	25,000	46,285	
	2810	國內旅費	15,000	14,799	201	10,000	3,692	
		小計	558,000	558,000	0			
	1100	薪俸	0	0	0	296,000	296,000	
	1200	保險	0	0	0	36,000	36,304	
	1400	退休撫卹儲金	0	0	0	18,000	18,132	
	2400	宣導廣告費	0	0	0	15,000	15,400	
	展延款	0	0	0				
	合計	558,000	558,000	0	558,000	597,586		

附註：由林務局審核印後，送會計室存查。

二、結算計畫衍生性收入應繳回本局金額(於年度結束經費結報時填報，如無衍生性收入免填，僅填上表即可)：

(一)計畫衍生性收入需全數繳回本局：	0
計畫專戶利息收入	0
(二)計畫衍生性收入應按本局補助比例繳回：	
計畫其他收入(如期貨收入、圖書費收入、沒入之機關保證金、罰款收入、變賣以計畫經費購買之物品及廢料收入、門票收入、權利金收入及其他衍生性收入等)	0
減：配合款超支部分(如為負數應填0)	39,586
小計	0
繳：本局補助比例	48.2872%
應繳回本局金額	0
合計	0

三、繳入服務基金或科學研究基金金額

四、應繳回總額

製表員 

主辦會計 

計畫執行人 

機關首長 

林務局計畫 主辦單位-保育組(王守民)

1. 檢附 CGSS 系統畫面查詢結果如附件。

2. 有無不適用 其他機關對同一團體、同一案件予以補(發)補助(發)助金額合計超出其所需經費之情形。

計畫主辦人	科 長
-------	-----





## 七、活動照片

### 【假日賞蝶推廣活動】



20170806 劍南蝶園假日例行賞蝶導覽



20170101 大坑中正露營區例行賞蝶導覽



20170101 軍艦岩假日例行免費賞蝶導覽



20170212 假日例行免費賞蝶導覽-大溝溪



20170305 大坑假日例行賞蝶導覽



20170528 軍艦岩假日例行賞蝶導覽



【假日賞蝶推廣活動】



20170702 劍南蝶園假日例行賞蝶導覽



20170903 虎山假日例行賞蝶導覽



20171001 大坑中正露營區例行賞蝶導覽



20170423 金龍寺例行賞蝶導覽



20171203 劍南蝶園假日例行賞蝶導覽



20171126 烏來桶后溪例行賞蝶導覽

【蝶舞嘉年華】10月01日北部場次



2017 蝶舞嘉年華-蝴蝶攝影區



2017 蝶舞嘉年華-蝴蝶杯墊DIY



2017 蝶舞嘉年華-蝴蝶面具DIY



2017 蝶舞嘉年華-斑蝶介紹



2017 蝶舞嘉年華-開幕表演



2017 蝶舞嘉年華-蝴蝶天敵、防禦介紹





2017 蝶舞嘉年華-蝴蝶分科



2017 蝶舞嘉年華-蝴蝶胸章



2017 蝶舞嘉年華-蝴蝶 DIY



2016 蝶舞嘉年華-摺紙 DIY



2017 蝶舞嘉年華-活動後大合照



【蝶舞嘉年華】11 月 11 日中部場次



2017 中部蝶舞嘉年華-蝴蝶防禦



2017 中部蝶舞嘉年華-蝴蝶胸章 DIY



2017 中部蝶舞嘉年華-蝴蝶裝攝影



2017 中部蝶舞嘉年華-解說導覽



2017 中部蝶舞嘉年華-小小解說員解說



2017 中部蝶舞嘉年華-小小解說員解說





2017 中部蝶舞嘉年華-斑蝶介紹



2017 中部蝶舞嘉年華-與蝴蝶做朋友



2017 中部蝶舞嘉年華-分科解紹



2017 中部蝶舞嘉年華-蝴蝶食草



2016 中部蝶舞嘉年華-活動後大合照

**【蝴蝶生態推廣講座】**



20171006 埔心國小



20170922 南投國中



20170511 土城國小



20170518 雨聲國小



20170525 文雅國小



20170602 潭陽國小



**【蝴蝶生態推廣講座】**



20170911 華勛國小



20171116 北門國小



20171129 大嘉國小



20171121 萬豐國小



20171115 逢甲國小



20171114 大湖國小

【生態保育專題講座】



20170105 談談鮮為人知菊虎科昆蟲—  
蕭昀



20170302 境外賞蝶趣—黃行七



20170406 蛙類，有事嗎？—李承恩



20170907 探索海洋極限深海與北極-廖  
運志



20170706 田鱉米的故事里山倡議的實  
踐—黃于玻



20171207 地球上的外太空-白蟻創造的  
生物多樣性—李後鋒



【小小解說員培訓】



上課了喔



戶外解說



認識食草



校園食草解說



戶外課



解說員數蝶日蝴蝶調查

【9月10日數蝶日】



數蝶日



南投鹿谷蕉林林道



霞雲國小



槓子寮



雲林湖本村



大溝溪



鳳凰山與社區大學民眾數蝴蝶



劍南蝶園



【兒童蝴蝶課程】



認識粉蝶



認識食草



戶外觀察



認識食草



戶外遊戲



**【斑蝶移動調查及定點蝶相調查】**



槓子寮斑蝶標放



友蚋斑蝶標放



二格山斑蝶標放



關刀山蝶相調查



豐原中正公園蝶相調查



蝶相調查



【第十九期寬尾鳳蝶班解說員培訓】



中部寬十九解說員開訓



中寬十九賞蝶初體驗-清水岩



北部寬十九解說員開訓



北寬十九賞蝶初體驗-劍南路



戶外觀摩



戶外觀摩

**【劍南蝴蝶步道第十三期志工培訓】**



棲地維護



戶外課

**【斑蝶標放志工培訓第二期】**



開訓



戶外標放學習



標放練習



標放



【蝴蝶生態教育展】



湖山國小



龍壽國小



雨農國小



明湖國小



【校外教學】



臺中國小



三民國小



安和國小



景新國小



豐原國小



蘆竹國小



附件一 活動宣傳品

【活動宣廣摺頁：賞蝶預報表】



1~3 月賞蝶預報表



4~6 月賞蝶預報表





【活動宣廣：蝶舞嘉年華海報-北部】



北部

中部

邀請卡

敬邀2017蝶舞嘉年華

備訂於2017年10月01日(日)上午10時整  
文湖線捷運「劍南路站」3號出口 - 中山21號廣場，  
舉辦【2017蝶舞嘉年華】蝴蝶生態教育宣廣活動

時間	內容
10:00 - 10:10	開幕表演 【蝴蝶大舞】
10:10 - 10:30	與會致詞
10:30 - 10:50	頒獎典禮
10:50 - 11:00	有獎摸彩
11:00 - 16:00	蝴蝶遊戲

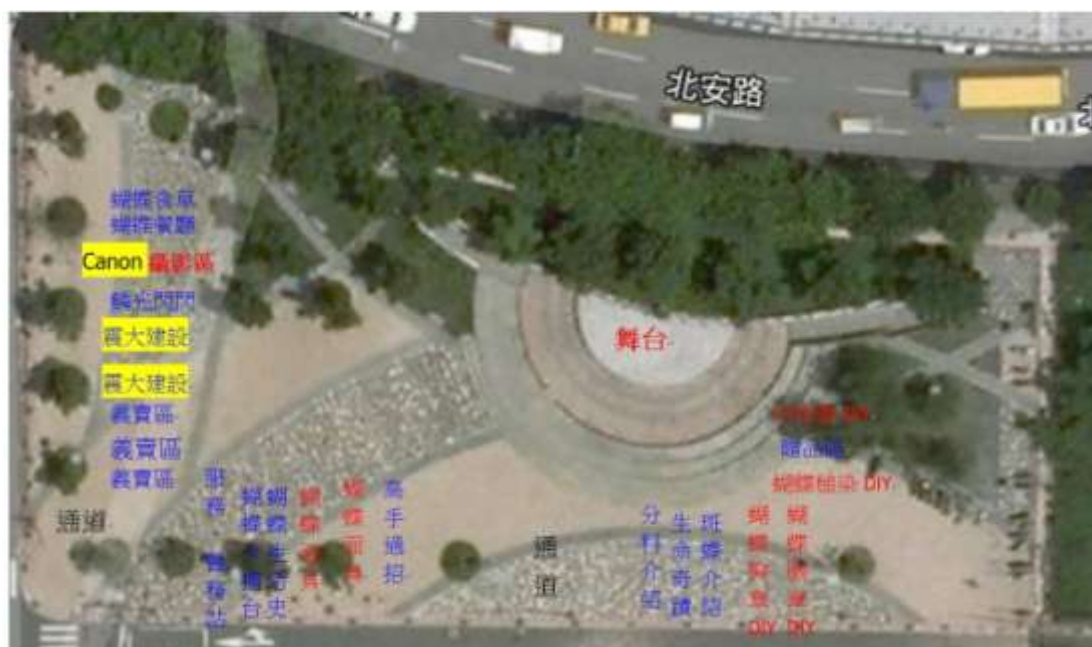
恭請 蒞臨指導

台灣蝴蝶保育學會理事長 劉文華 敬邀  
暨全體理監事

台灣蝴蝶保育學會

## 【蝶舞嘉年華-關卡設計與活動場地位置】

編號	主題	內容
01	高手過招	介紹常見的蝴蝶天敵，以及蝴蝶成蟲與幼蟲的防衛秘技。
02	身體的秘密	介紹蝴蝶幼蟲和成蟲的身體構造。
03	蝴蝶家族	介紹蝴蝶五大家族，以及其不同特性。
04	斑蝶	關卡帆布、斑蝶摺頁、斑蝶展版
05	鱗光閃閃	以放大鏡欣賞鱗粉之美，介紹鱗粉的功能。 顯微鏡、翅膀標本
06	蝴蝶魔法擂台	與來訪民眾玩蝴蝶魔法卡，增加活動趣味性，寓教於樂。
07	蝴蝶的一生	介紹蝴蝶的成長四個階段：卵期、幼蟲期、蛹期與成蟲期。
08	蝴蝶餐廳	介紹蝴蝶成蟲與幼蟲的食物，以及各種類有不同的攝食方式。
--	蝴蝶食草	蝴蝶寄主植物觀察
	服務台	領取活動闖關卡
	醫務站	醫藥箱
	義賣區	蝴蝶相關書籍
	蝴蝶槌染 DIY	DIY
	蝴蝶方巾 DIY	DIY
	蝴蝶胸章 DIY	DIY
	紀念品兌換區	憑蓋滿章的闖關卡，可以兌換精美小禮物
	攝影專區	提供蝴蝶造型翅膀作為攝影專區道具，並引導家長及孩子共同拍照留下美好的回憶！（關卡地點也在服務區）





【活動宣廣：蝶舞嘉年華帆布】



### 鱗粉的秘密

鱗粉有專嗎?

#### 蝴蝶為什麼需要鱗粉?

蝴蝶身上佈滿鱗粉，這些鱗粉由毛細胞特化而成，具有多重功能：

- 保護並強化翅膀。
- 幫助吸收太陽能，使體溫加速升高，致達到飛舞的臨界溫度(27°C左右)。
- 鱗粉形成的圖案有良好的視覺效果，可達求偶、察敵等目的。
- 有些雄蝶的鱗粉腺能發出刺激雌蝶的味道。

鱗粉的種類 分為物理色和化學色2種：

**化學色** 即色素色，由原本就存在於鱗片上的色素所呈現出來的顏色。

**物理色** 即構造色，會因光線折射角度的不同，而顯現出不同的顏色。

### 蝴蝶的防禦策略

- 警戒色**：身上鮮艷的色彩警告天敵有毒勿食。
- 保護色**：身體顏色與週遭環境相似，可達到隱蔽的效果。
- 化學武器**：當幼蟲受到威脅時，會發出特殊的味道或揮散毒氣。
- 棘刺**：有些幼蟲身上長了棘突或特種腺體，天敵難以取食。
- 擬態**：外觀極仿有毒戒色的生物，讓天敵以為自己有毒。
- 視覺混淆**：有的蝴蝶後翅具斑狀擬紋，可以分散天敵攻擊頭部的機率。
- 躲藏**：有些幼蟲會躲在蟲巢或生活在花苞、葉背內，以避免被天敵發現。
- 尋求幫手**：有些小灰蝶會分泌蜜露吸引螞蟻，同時藉由螞蟻來開敵。

### 蝴蝶的飲食文化

成蟲

- 吸花蜜
- 吸汗
- 吸水
- 吸排遺
- 吸腐果
- 吸樹液

蝶類口器位於頭部下方，為特化以利吸食食物，依種類與性別不同，會吸食花蜜、腐果、動物排泄物及排汗液、露水與地面水分等。



【蝶舞嘉年華環境教育贈品-常見蝴蝶生活史手冊】





## 【活動宣廣：數蝶日文宣】

『數蝶日』，就是數蝴蝶的日子，也就是一群人在不同地點、同步觀察記錄蝴蝶的一種活動。

早上9點到12點，台灣蝴蝶保育學會邀請全國民眾到自家附近綠地觀察蝴蝶生態，將蝶種、數量、蝴蝶與環境的互動回報給蝶會，讓我們一起為美麗的蝴蝶留下記錄.....



	地點	路線		路線	
北部地區	文湖線	大溝溪	中部地區	新竹五峰花園村	
		內溝里		新竹清華大學	
		白鷺鷥山		苗栗出磺坑	
		碧湖公園		豐原中正公園	
		劍南蝴蝶步道		潭子新田登山步道	
		富陽公園		台中大坑五-1	
		金龍寺		台中大肚溪口	
		大崙尾山		台中市文林公園	
	淡水信義線	芝山岩		台中梅川	太平仙女瀑布
		淡水文化國小		台中霧峰光復國中	台中霧峰桐林
		軍艦岩		彰化成功營區	雲林湖本村
		貴子坑		台中衛道中學	南投鹿谷蕉林林道
		象山		后里觀音鳳凰步道	苗栗三義
		劍潭山		杉林溪	奧萬大
		小粗坑(例行)		東勢白毛山	黃蝶翠谷
	松山新店線	仙跡岩		南部地區	台南紅葉公園
		桂山電廠		大梅	小琉球
		烏來桶後溪		東部地區	花蓮楓林步道
		銀河洞			
	中和新蘆線	圓通寺			
		義學坑			
板南	虎山				
	大暖尖山				
新北-五股	硬漢嶺				
新北-石碇	二格山-石碇				
桃園	東眼山				
	桃園蝙蝠洞				
	桃園虎頭山				
基隆	桃園霞雲國小				
	紅淡山				
	基隆荖寮坑				
宜蘭	槓子寮				
	望幽谷(基隆)				
	宜蘭松羅步道				
	宜蘭跑馬古道				

※本活動免費且不需事先報名(團體另外申請)，以不打擾蝶會解說員記錄為原則，可一同前往調查。  
 ※經中央氣象局發布颱風或豪雨特報停止上班上課則該日活動取消。  
 ※活動進行中除解說員調查必要之補蟲網操作之外，嚴禁參與者有採集及捕捉行為。  
 ※本活動由行政院農委會林務局指導。  
 ●如果您認同蝶會為蝴蝶生態保育及教育推廣所做的努力，歡迎以實際行動加入會員或以小額捐款支持我們！  
 捐款劃撥帳號：19763923  
 戶名：社團法人台灣蝴蝶保育學會

【蝶舞嘉年華-環境教育遊戲】



蝴蝶拼圖



蝴蝶胸章 DIY

【活動宣廣：賞蝶小手冊】





【媒體及網站活動宣廣】

**環境資訊中心 TEIA**  
Taiwan Environmental Information Center

**2017蝶舞嘉年華**

◎ 建立於 2017/09/26    上稿編輯: activity    f G+ 消息 推特

**2017蝶舞嘉年華 · 敬邀民眾踴躍來闖關愛蝴蝶！**

台灣蝴蝶保育學會將於**10月01日**在捷運劍南路站旁的**中山21號廣場**舉辦「**2017蝶舞嘉年華**」，活動以蝴蝶趣味闖關遊戲為主軸，設有蝴蝶分科介紹、蝴蝶生活史、鱗光閃閃、蝴蝶餐廳、攝影專區、蝴蝶魔法播台、生命奇蹟等關卡，搭配劍南路圓免費戶外蝴蝶生態解說、手作DIY，讓民眾透過闖關遊戲及賞蝶導覽，能喚起民眾護蝶、愛蝶、護蝶的心，共同維護並永續經營台灣珍貴的生態資源。

台灣蝴蝶保育學會為一集結民間愛蝶人士之非營利組織，秉持研究、保育、教育、推廣之理念宗旨，於蝴蝶生態解說推廣、蝴蝶資源調查、斑蝶動態調查、棲地維護、社區營造，以及蝴蝶生態保育種子教師培訓、解說員培訓及志工培訓之人才招募研習等工作項目皆有多年豐富經驗。

為了能讓更多民眾欣賞蝴蝶生態之美，以及宣導生態保育理念，本會從2003年開始，每年定期辦理「陽明山蝴蝶季」或「蝶舞嘉年華」等大型宣廣活動，以生態闖關遊戲和戶外生態導覽解

彰化縣政府 活動快訊 發現彰化 吃喝玩樂 遊客服務 業者專區

**吃喝玩樂** 平價光景點 買美食購物 旅遊住宿 精選行程 買年度活動

彰化縣 > 北港區 > 北港區 > 活動快訊

活動人數: 74    f G+ 消息 推特

**2017蝶舞嘉年華**

◎ 活動時間: 2017.11.11

◎ 主辦單位: 台灣蝴蝶保育學會

◎ 活動地點: 彰化縣成功鎮區綠色環境學習基地

◎ 相關連結: 活動網站

台灣蝴蝶保育學會將於11月11日在彰化縣成功鎮區綠色環境學習基地舉辦「2017蝶舞嘉年華」，活動以蝴蝶趣味闖關遊戲為主軸，設有蝴蝶分科介紹、蝴蝶生活史、鱗光閃閃、蝴蝶餐廳、攝影專區、蝴蝶魔法播台、生命奇蹟等關卡，讓民眾透過闖關遊戲及賞蝶導覽，能喚起民眾護蝶、愛蝶、護蝶的心，共同維護並永續經營台灣珍貴的生態資源。

資料來源: 台灣蝴蝶保育學會

## 全民數蝶日 大家一起來數蝴蝶

◎ 建立於 2017/09/07    上稿編輯: activity       

### 9月10日 全民數蝶日，大家一起來數蝴蝶！

又到了一年一度的「數蝶日」，台灣蝴蝶保育學會敬邀全體國民在2017年9月10日早上9點至12點，一起關心您生活周遭的環境，走入自家附近綠地觀察蝴蝶生態，再將您所看到的蝴蝶種類、數量、與環境的互動等資訊回傳給媒會，為台灣的蝴蝶留下珍貴記錄的同時，還有機會獲得精美紀念品喔！

「數蝶日」，就是數蝴蝶的日子，是一群人在不同地點、同步觀察記錄蝴蝶的一種活動。這別具意義的活動，其實在國外已風行多年，例如美國、加拿大、英國、荷蘭、澳洲等，都有研究或保育團體選定每年的某一天或者數天內舉辦，在台灣則是從2010年開始，今年是第八度舉辦。

然而不論國內外，活動的目的除了收集蝴蝶狀況做為監測蝴蝶族群的基礎資料，也提供喜好大自然的民眾們有趣又有意義的參與機會，更期望讓大家停下繁忙的生活步調，駐足關心在我們

#### 劍南蝶園飛舞 劍南蝶園賞蝶好精彩

「劍南蝶園」位於美麗華摩天輪旁，交通便利，捷運文湖線劍南路站步行5分鐘就可以抵達。這裏非一般的蝴蝶園，因為沒有網室，豈不會有滿天飛舞的蝴蝶，卻是蝴蝶自由自在的生活空間。臺北市政府工務局大地工程處極力推薦，園區內眺望平台視野寬闊，可直視臺北雙子標-美麗華摩天輪及101大樓，將臺北盆地景觀盡收眼底，更是許多偶像劇熱門取景地點。

劍南蝶園整體規劃以生態景觀及蝴蝶棲地保育為主軸，在臺灣蝴蝶保育學會志工的協助下，栽種臺灣原生蝴蝶食草及蜜源植物，已成為各區學校進行生態導覽、教育的絕佳場所，也是民眾登山賞蝶的好去處。大地處森林科孫淑麗科長表示，除了賞蝶活動，大地處在園區內規劃有生態水池區、毛毛蟲體驗入口臺等遊憩設施，並設置自講式解說牌，便利市民遊玩休憩時，亦能提升市民對蝴蝶生態知識的了解。

臺灣蝴蝶保育學會理事長胡文華表示，媒會將於11月5日、12月3日兩周的星期日，在劍南蝶園辦理免費賞蝶導覽活動，不須事先報名，當天上午9點於捷運文湖線「劍南路站」1號出口集合，邀請市民一起來劍南蝶園認識蝴蝶，與美麗的蝴蝶做朋友。活動詳情請見台灣蝴蝶保育學會官網：<http://www.butterfly.org.tw>。

【交通資訊】園區位置交通便利，市民可以搭乘捷運至文湖線的「劍南路站」，由1號出口通往劍南路，步行約5分鐘即可由沉砂池處之步道抵達劍南蝶園。

PS：如需引用相關圖片及照片，歡迎查詢臺北市政府工務局大地工程處網站 (<http://www.geo.gov.taipei/>) 自行下載使用。



## 附件二 課程內容及參與名單

## 【假日賞蝶推廣活動解說員排班(北部)】

季別	日期	地點	集合地點	解說員 1	解說員 2	解說員 3	解說員 4	實習解說員 (寬 18、劍 12)	
第一季	1/1	軍艦岩	石牌站 1 號出口	吳瑞生	吳淑燕	蔡克雄	許鈴香	許國三	
		劍南路	劍南路站 1 號	林為青	王淑娟	蘇清和	倪耿	陳麗娜、吳英助	
	1/8	富陽公園	麟光站 1 號出口	翁仁慶	黃國揚	周栢達	何方	戴安聰 吳英助	
	1/15	圓通寺	景安站出口	林有義	邱千慈	林素媛	雷振文	蕭淑玲	
		桃園虎頭山	虎頭山公園	羅美玲	張聖賢			王啟業	
	1/22	桂山電廠	新店站出口	謝振昭	曾惠忠	吳瑞清	陳群柏	白雪秋	
	1/29	農曆初一~各位夥伴新年快樂：)							
	2/5	大崙尾山	士林站一號出口	陳信甫	王祈水	王其聰	楊德芳	余瓊君	
		劍南路	劍南路站 1 號	吳瑞生	楊鎮嘉	謝忠健	林素媛	陳培鑫	
	2/12	大溝溪	大湖公園站 2 號	江素蘭	蔡耀勤	王敦民	王蓮芬	施保成(蔡暉展 吳英助)	
	2/19	烏來桶后溪	新店站	黃瓊瑤	許淑蘭	黃錫芳	黃國峰		
		桃園虎頭山	虎頭山公園	莊靜宜	董曉紅	游素連		顏力行、林雪梅	
	2/26	象山	象山站 2 號出口	黃淑慎	蔡克雄	林鴻旭	李芯誼	蔡暉展(吳英助 蔡金達)	
	3/5	白鷺鷥山	大湖公園站 2 號	蔡淑珍	王淑娟	蔡嘉時	唐瑞蓮	何羿萱 (吳英助)	
		劍南路	劍南路站 1	陳松堆	汪濟生	陳育珮	蔡佳懋	何可慧	
	3/12	貴子坑	北投站	唐忻忻	顏逸軒	陳昱冀	吳鈴溱	歐陽東麟 (蔡金達)	
	3/19	義學坑	丹鳳站 1 號出口	蔡明韻	李成華	陳玉娟	蕭勝文	蔡金達	
		桃園虎頭山	虎頭山公園	林淑完	溫永章	鄭毅明		蘇素芬、王月雲	
	3/26	芝山岩	芝山站 1 號出口	楊朝立	翁仁慶	馮其鳳	余俊樑	戴安聰 吳英助	

季別	日期	地點	集合地點	解說員 1	解說員 2	解說員 3	解說員 4	實習解說員 (寬 18、劍 12)
第一季	4/2	銀河洞	新店站出口	林姣敏	張聖賢	張淑圓	邱千慈	白雪秋
		劍南路	劍南路站 1 號	石玉琴	林為青	吳淑燕	林葆琛	林雪梅
	4/9	劍潭山	劍潭站 2 號出口	楊朝立	胡文華	楊德芳	游素連	余瓊君
	4/16	虎山	後山埤站 2 號出	黃淑慎	許佳榕	林廷釗	蔡克雄	何羿萱
		桃園虎頭山	虎頭山公園	莊靜宜	卓清波			王啟業
	4/23	金龍寺	內湖站 1 號出口	尤莎萍	黃國揚	蔡嘉時	唐瑞蓮	施保成 (吳英助)
	4/30	小粗坑	新店站	黃錫芳	李成華	汪濟生	何方	何可慧
	5/7	大崙尾山	士林站 1 號出口	陳昱冀	翁仁慶	謝忠健	游素連	蘇素芬
		劍南路	劍南路站 1 號	陳建新	倪耿	陳玉娟	蔡佳德	陳麗娜
	5/14	仙跡岩	景美站 2 號出口	唐忻忻	顏逸軒	翁仁慶	王蓮芬	張歆儀
	5/21	內溝里	葫洲站 2 號出口	陳昱冀	周栢達	王敦民	王淑娟	蔡暉展
		桃園虎頭山	虎頭山公園	羅美玲	林淑完	柳銘巖		蘇素芬
	5/28	軍艦岩	石牌站 1 號出口	吳瑞生	楊鎮嘉	吳羚溱	姚其真	蕭淑玲
	6/4	富陽公園	麟光站 1 號出口	鄭毅明	黃國峰	許國三	王蓮芬	吳英助
		劍南路	劍南路站 1 號	謝振昭	林素媛	江素蘭	蔡耀勤	戴安聰
	6/11	圓通寺	景安站出口	林有義	徐輝妃	曾惠忠	蔡克雄	蔡金達
	6/18	桂山電廠	新店站出口	蔡明韻	袁善民	雷振文	許鈴香	
		桃園虎頭山	虎頭山公園	董曉紅	楊淑萍			

季別	日期	地點	集合地點	解說員 1	解說員 2	解說員 3	解說員 4	實習解說員 (寬 18、劍 12)
第三季	6/25	大暖尖山	頂埔站 2 號出口		李芯誼	余俊樑	蕭勝文	歐陽東麟
	7/2	大溝溪	大湖公園站 2 號出口	徐輝妃	吳淑燕	鄭毅明	翁仁慶	蔡暉展
		劍南路	劍南路站 1 號	蔡耀勤	江素蘭	王敦民	蘇清和	施保成
	7/9	烏來桶后溪	新店站	王其聰	張淑圓	謝忠健	吳瑞清	歐陽東麟
	7/16	象山	象山站 2 號出口	王蓮芬	張聖賢	許國三	黃國揚	何可慧
		桃園虎頭山	虎頭山公園	林淑完	游素連			
	7/23	白鷺鷥山	大湖公園站 2 號	蔡淑珍	葉淑蓮	蔡嘉時	唐瑞蓮	吳英助
	7/30	貴子坑	北投站	余俊樑	陳昱冀	林有義	蔡克雄	蕭淑玲
	8/6	義學坑	丹鳳站 1 號出口	楊淑萍	李芯誼	李成華	蕭勝文	蔡金達
		劍南路	劍南路站 1 號出	謝振昭	陳松堆	蔡淑珍	倪 耿	陳麗娜
	8/13	芝山岩	芝山站 1 號出口	林美慧	楊鎮嘉	曾惠忠	許鈴香	白雪秋
	8/20	銀河洞	新店站出口	雷振文	林姣敏	黃錫芳	林千綉	張歆儀
		桃園虎頭山	虎頭山公園	董曉紅	莊靜宜			蔡金達
	8/27	劍潭山	劍潭站 2 號出口	楊朝立	吳瑞生	吳羚溱	蔡克雄	吳英助
	9/3	虎山	後山埤站 2 號出	陳怡如	黃淑慎	蔡岳霖	許佳榕	蕭淑玲
		劍南路	劍南路站 1 號出	鄭寄萍	林葆琛	石玉琴	蔡佳憇	陳倍華
	9/10	金龍寺	內湖站 1 號出口	林為青	王敦民	周栢達	何方	何羿萱
	9/17	小粗坑	新店站	翁仁慶	李成華	黃淑慎	周栢達	白雪秋
		桃園虎頭山	虎頭山公園	羅美玲	柳銘巖			蘇素芬
	9/24	大崙尾山	士林站 1 號出口	顏逸軒	黃國峰	王蓮芬	唐忻忻	王啟業

季別	日期	地點	集合地點	解說員 1	解說員 2	解說員 3	解說員 4	實習解說員 (寬 18、劍 12)
第四季	10/1	仙跡岩	蝶舞嘉年華	黃國峰	陳淑玲	翁仁慶	王蓮芬	
		劍南路		倪耿	蔡嘉時	唐瑞蓮	林葆琛	
	10/8	內溝里	葫洲站 2 號出口	陳松堆	姚其真	余俊樑	何方	
	10/15	軍艦岩	石牌站 1 號出口	吳瑞生	陳昱冀	馮其鳳	蔡淑珍	
		桃園虎頭山	虎頭山公園	羅美玲	鄭毅明	莊靜宜		
	10/22	富陽公園	麟光站 1 號出口	蔡克雄	黃國揚		吳淑燕	蔡暉展
	10/29	圓通寺	景安站出口	翁仁慶	曾惠忠	袁善民	周栢達	歐陽東麟
	11/5	桂山電廠	新店站出口	張聖賢	黃錫芳	黃國峰	許淑蘭	張歆儀
		劍南路	劍南路站 1 號	林有義	陳建新	鄭寄萍	蔡佳懌	顏力行(吳英助)
	11/12	大暖尖山	頂埔站 2 號出口	蔡明韻	李芯誼	袁善民	蕭勝文	何羿萱
	11/19	大溝溪	大湖公園站 2	江素蘭	蔡耀勤	謝忠健	許國三	施保成(吳英助)
		桃園虎頭山	虎頭山公園	蔡克雄	卓清波			蘇素芬
	11/26	烏來桶后溪	新店站	郭祺財	謝振昭	王其聰	張淑圓	
	12/3	象山	象山站 2 號出口	黃淑慎	蔡岳霖	陳淑玲	呂月琴	余瓊君(歐陽東麟)
		劍南路	劍南路站 1	林素媛	蘇清和	陳育珮	汪濟生	吳英助
	12/10	白鷺鷥山	大湖公園站 2 號	唐忻忻	葉淑蓮	顏逸軒	郭世溢	蕭淑玲(吳英助)
	12/17	貴子坑	北投站	林美慧	林姣敏	吳羚濤	徐輝妃	
		桃園虎頭山	虎頭山公園	林淑完	董曉紅			王啟業
	12/24	義學坑	丹鳳站 1 號出口	雷振文	楊淑萍	李成華	陳怡如	蔡金達(歐陽東麟)
12/31	芝山岩	芝山站 1 號出口	楊朝立	邱千慈	張鴻任	許鈴香	白雪秋	



## 【假日賞蝶推廣活動解說員排班(中部)】

寬11、13、14、16夥伴 每個人先認養2次, 最後還有未填的, 請大家再認養1次。							
寬18每季填一次。							
解說員1為當日領隊, 最後一位(寬18實習解說員)為記錄、負責保管交接袋。解說員順序最後會再微調(包含領隊)。							
季別	日期	地點	集合地點	排班解說員1	排班解說員2	排班解說員3	寬18實習解說員
第一季	2017/1/1	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	楊玉楨	王美禧	陳佩華	王振芳
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	陳昶如	徐淑秋	陳娟娟	陳秀峯
		豐原中正公園	漆藝館門口	廖崇城	謝明發	林信忠	呂淑秋
	2017/2/5	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	陳貞男	陳秀育	許瑞蘭	許正源
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	林欣欣	涂承暉	詹宗達、李怡嬋	蔡翠茹
		豐原中正公園	漆藝館門口	林信忠	蔡綉娥	陳佩華	譚淑珍
	2017/3/5	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	蔡有傳	陳秀育	許瑞蘭	尤家旺
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	李怡嬋	林欣欣	涂承暉	許美慧
		豐原中正公園	漆藝館門口	詹宗達	葉淑慧	宋品君	劉淑珠
第二季	2017/4/2	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	王淑芳	劉淑芬	楊玉楨	王振芳
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	吳聰增	羅旭倫	林正瑜	譚淑珍
		豐原中正公園	漆藝館門口	陳昶如	陳娟娟	徐淑秋	蔡翠茹
	2017/5/7	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	劉裕豐	邱雪桂	蔡綉娥	尤家旺
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	楊玉楨	吳孟純	林正瑜	劉淑珠
		豐原中正公園	漆藝館門口	吳錫浪	宋品君	林書賢	呂淑秋
	2017/6/4	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	吳錫浪	謝玲	何昭伶	陳秀峯
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	詹宗達	吳孟純	陳貞男	許正源
		豐原中正公園	漆藝館門口	許妙芬	徐淑秋	葉淑慧	許美慧
第三季	2017/7/2	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	林信忠	張月菱	彭怡文	王振芳
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	黃玲娜	陳碧錦	陳娟娟	譚淑珍
		豐原中正公園	漆藝館門口	廖崇城	王美禧	張惠雯	蔡翠茹
	2017/8/6	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	謝麗惠	柯聯穗	王淑芳	陳秀峯
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	陳碧錦	林信宗	林書賢	劉淑珠
		豐原中正公園	漆藝館門口	劉淑芬	陳秀育	許瑞蘭	呂淑秋
	2017/9/3	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	廖崇城	陳碧錦	黃玲娜	許正源
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	謝麗惠	蕭力旗	張惠雯	許美慧
		豐原中正公園	漆藝館門口	張吉良	吳聰增	謝玲	尤家旺
2017/10/1	2017/10/1	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	謝玲	蔡有傳	謝明發	陳秀峯
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	林信宗	柯聯穗	吳錫浪	尤家旺
		豐原中正公園	漆藝館門口	許妙芬	陳昶如	何昭伶	呂淑秋
	2017/11/5	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	羅旭倫	劉裕豐	邱雪桂	蔡翠茹
		彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	張吉良	蕭力旗	林秀瞳	許美慧
		豐原中正公園	漆藝館門口	陳佩華	葉淑慧	林書賢	譚淑珍
2017/12/3	大坑中正露營區	大坑中正露營區停車場	張月菱	劉淑芬	彭怡文	王振芳	
	彰化成功營區	綠色環境學習營地大門	羅旭倫	王美禧	張吉良	許正源	
	豐原中正公園	漆藝館門口	蔡綉娥	林信忠	謝明發	劉淑珠	

## 【生態保育專題講座】

區域	日期	課程名稱	授課講師
北部場次	1月5日	「菊」開林耀，猛「虎」馮其威-談談鮮為人知菊虎科昆蟲	蕭昀
	3月2日	不能說的秘密-談蜜蜂生態危機與蜂蜜摻假	陳裕文
	4月6日	蛙類，有事嗎？	李承恩
	5月4日	海濱的昆蟲	程志中
	6月1日	昆蟲標本與數位典藏	鄭興宗
	7月6日	田鱉米的故事里山倡議的實踐	黃于玻
	8月3日	8月3日採集自然史為各式各樣的生命編目	王嘉祥
	9月7日	鍬形蟲日記簿探索海洋極限深海與北極	廖運志
	10月5日	境外賞蝶趣	黃行七
	11月2日	臺灣蟬科生物學介紹	陳振祥
	12月7日	地球上的外太空-白蟻創造的生物多樣性	李後鋒
中部場次	2月5日	「菊」開林耀，猛「虎」馮其威-談談鮮為人知菊虎科昆蟲	蕭昀
	3月21日	境外賞蝶趣	黃行七
	4月10日	弄蝶生態	黃行七
	5月6日	蛙類，有事嗎？	李承恩
	10月5日	粉蝶生態	黃行七
	11月4日	灰蝶生態	黃行七



## 【2018 小小解說員課程表】

週次	日期	星期	課程內容	集合地點
2	9/8	五	介紹蝴蝶護照	潭子國小/蝴蝶園
3	9/15	五	蝴蝶戶外觀察、寄主植物介紹	潭子國小/蝴蝶園
4	9/22	五	介紹柑橘類植物/花鳳蝶	潭子國小/蝴蝶園
5	9/29	五	介紹淡紋青斑蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
6	10/6	五	介紹黃花酢漿草/藍灰	潭子國小/蝴蝶園
7	10/13	五	介紹大鳳蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
8	10/20	五	蝶舞嘉年華闖關站模擬介紹	潭子國小/蝴蝶園
9	10/27	五	期中考前一週停課一次	
10	11/3	五	介紹遷粉蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
11	11/10	五	介紹(緣點)白粉蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
12	11/17	五	運動會預演(停課一次)	
13	11/24	五	介紹蝴蝶的天敵與防禦	潭子國小/蝴蝶園
14	12/1	五	介紹翠斑青鳳蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
15	12/8	五	介紹翠絹斑蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
16	12/15	五	介紹纖粉蝶宇瑜木寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
17	12/22	五	介紹藍灰蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
18	12/29	五	介紹紅珠鳳蝶與寄主植物	潭子國小/蝴蝶園
19	1/5	五	練習解說	潭子國小/蝴蝶園
20	1/12	五	獎勵表現優異者	潭子國小

學員名單：

29 辦理學員(高年級) 新學期教學輔導團 每週五上午8:00至8:40 (自108起)												
編號	班級座號	姓名	9/8	9/15	9/22	9/29	10/6	10/13	10/20	11/03	11/10	11/24
1	50102	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄	江光雄
2	50113	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏	林秋敏
3	50114	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿	蔡麗滿
4	50213	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍	林麗萍
5	50215	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷	李念廷
6	50402	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直	吳安直
7	50419	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜	李佳靜
8	50425	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧	王美慧
9	50515	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝	張明輝
10	50617	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒	魏明軒
11	50625	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳	林坤勳
12	50715	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩
13	50722	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩	陳基恩
14	50724	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森	林輝森
15	60105	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋	林祐瑋
16	60113	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔	陳亭潔
17	60118	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓	劉芊毓
18	60614	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒	蔡思軒
教團團長			江光雄	林秋敏	蔡麗滿	林麗萍	李念廷	吳安直	李佳靜	王美慧	張明輝	魏明軒

【2018 兒童生態課程】

日期	時間	活動課程	活動地點
6月07日 星期三	0800~	集合報到	月眉國小
	0900~1030	昆蟲是什麼？認識大自然的昆蟲	
	1040~1200	與蝴蝶作朋友~蝴蝶觀察入門	
	1300~1430	蝴蝶分科	
	1440~1600	蝴蝶生活史-蝴蝶生態遊戲~	
6月08日 星期四	0900~1200	戶外蝴蝶生態觀察~	月眉國小
	1300~1430	蝴蝶寄主植物及飼育教學~	
	1440~1600	趣味動手做~DIY	

學員名單

基隆市月眉國小蝴蝶生態課程					
簽到表					
序號	姓名	6月7日上午	6月7日下午	6月8日上午	6月8日下午
1	謝曉賢	謝曉賢	謝曉賢	謝曉賢	謝曉賢
2	顏俊儀	顏俊儀	顏俊儀	顏俊儀	顏俊儀
3	蘇汝瑄	蘇汝瑄	蘇汝瑄	蘇汝瑄	蘇汝瑄
4	陳安儀	陳安儀	陳安儀	陳安儀	陳安儀
5	陳凱喬	陳凱喬	陳凱喬	陳凱喬	陳凱喬
6	郭丹潔	郭丹潔	郭丹潔	郭丹潔	郭丹潔
7	林志宇	林志宇	林志宇	林志宇	林志宇
8	黃朝暘	黃朝暘	黃朝暘	黃朝暘	黃朝暘
9	周文慧	周文慧	周文慧	周文慧	周文慧
10	謝家慧	謝家慧	謝家慧	謝家慧	謝家慧
11	周梓媛	周梓媛	周梓媛	周梓媛	周梓媛
12	方宗傑	方宗傑	方宗傑	方宗傑	方宗傑
13	王怡凱	王怡凱	王怡凱	王怡凱	王怡凱
14	陳欣喬	陳欣喬	陳欣喬	陳欣喬	陳欣喬
15	林嘉竹	林嘉竹	林嘉竹	林嘉竹	林嘉竹
16	陳好伶	陳好伶	陳好伶	陳好伶	陳好伶

基隆市月眉國小蝴蝶生態課程					
簽到表					
序號	姓名	6月7日上午	6月7日下午	6月8日上午	6月8日下午
17	林晏穎	林晏穎	林晏穎	林晏穎	林晏穎
18	林子誠	林子誠	林子誠	林子誠	林子誠
19	羅雅雯				
20	謝山崎	謝山崎	謝山崎	謝山崎	謝山崎
21	張東毅	張東毅	張東毅	張東毅	張東毅
22	賴志平	賴志平	賴志平	賴志平	賴志平
23	黃宗豪	黃宗豪	黃宗豪	黃宗豪	黃宗豪
24	李予倫	李予倫	李予倫	李予倫	李予倫
25	林煥軒	林煥軒	林煥軒	林煥軒	林煥軒
26	李梓瑄	李梓瑄	李梓瑄	李梓瑄	李梓瑄
27					
28					
29					
30					

【第二期斑蝶生態調查志工培訓課程表】

月份	日期	星期	課程名稱	內容簡介	講師	地點
4	30	日 9:00	台灣斑蝶研究與保育 記事	開課、台灣斑蝶標放的故事和保育。	郭祺財	蝶會
4	30	日 10:00	斑蝶標放目的與現狀	遷移、越冬、標放(目的、意義和現狀)、調查路線介紹。	鄭毅明	蝶會
4	30	日 11:00	斑蝶標放方法及研究方向	介紹斑蝶標放的 SOP、記錄回傳方式、過去的成果及未來的研究方向。	卓清波	蝶會
4	30	日 13:30~ 16:30	細說斑蝶及其生態特性	介紹斑蝶的行為與生態，包括成蟲、幼蟲、蜜源、寄主……(含帝王斑蝶與其他…)	黃行七	蝶會
5	20	六	斑蝶的辨識技巧實習	在戶外以實際進行標放調查的方式認識台灣十三種斑蝶的生態辨識特徵，包括雌雄及幼生期。	卓清波	槓子寮
6	11	日	斑蝶捕捉技巧及標放方法與記錄方式(一)	在戶外實際操作蝶網，練習網撈及捕捉斑蝶的技巧，並學習使用標放筆進行標記的方法。	鄭毅明	友蚋
6	25	日	斑蝶捕捉技巧及標放方法與記錄方式(二)	在戶外實際操作蝶網，練習網撈及捕捉斑蝶的技巧，並學習使用標放筆進行標記的方法。	婁序平	二格山

## 學員名單

王蓮芬、何方、黃國峰、蔡淑珍、陳淑玲、林美慧、吳瑞生、陳怡如、陳培鑫

## 【第十九期寬尾鳳蝶班解說員培訓-課程表】

## 【第二階段】專業培訓課程

日期	時間	課程名稱	課程簡介	地點
4/15 (六)	0830~1130	戶外主題研討	賞蝶再體驗	白鷺鷥山
	1330~1430	小組時間	分組討論及分享	蝶會會館
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	鳳蝶、粉蝶解說研討	
5/20 (六)	0830~1130	戶外主題研討	賞蝶再體驗	軍艦岩
	1330~1430	小組時間	分組討論及分享	蝶會會館
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	蛺蝶(一)解說研討	
6/17 (六)	0830~1130	戶外主題研討	操網原則與斑蝶標記	大溝溪
	1330~1430	小組時間	分組討論及分享	蝶會會館
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	蛺蝶(二)解說研討	
7/15 (六)	0900~1200	室內主題研討	昆蟲的保育	蝶會會館
	1330~1430	小組時間	回傳表介紹	
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	灰蝶解說研討	
8/19 (六)	0830~1130	戶外主題研討	分組解說演練	劍南蝶園
	1330~1430	小組時間	分組討論及分享	蝶會會館
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	弄蝶解說研討	
9/23 (六)	0900~1200	室內主題研討	蝴蝶書籍介紹	蝶會會館
	1330~1430	小組時間	分組討論及分享	
	1440~1640	導覽解說實務	如何當解說員和應該如何解說	

## 【學員名單 北部】

序號	姓名	學歷	職稱	服務單位
1	陳麗美	大專	無	無
2	陳麗蓉	台北醫學大學藥學系		退休
3	廖從翔	萬能工專/電子科	執行長	樺暘軟銷
4	吳孟書	國北教初教系	教導主任	桃園頂社國小
5	林春妙	醫務管理系/大學	組長	士林區平等國小
6	李家茜	大學	教師	新北市裕民國小
7	羅桂幸	銘傳國貿		
8	石傳捷	大專企管系	副總	環球購物中心



9	蔡杏慧	北教大自然科學教育研究所	教師	台北市東門國小
10	楊明錫	台大歷史系(夜)		
11	邵莉芳	台北大學社會學所	教師	吳興國小
12	吳家瑜	輔仁大學生命科學系		
13	羅靜雪	應用化學	技術士	台灣自來水公司 12 區管理處
14	黃如穗	台北師院-語教系	教師	桃園四維國小
15	朱家儀	輔仁大學生命科學系	秘書	蝶會

【第十九期寬尾鳳蝶班解說員培訓-課程表】

日期	時間	課程名稱	課程簡介	地點
4/23 (日)	0900~1200	戶外主題研討	賞蝶再體驗	彰化 成功營區
	1400~1430	小組時間	分組討論及分享	
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	鳳蝶、粉蝶解說研討	
5/28 (日)	0900~1200	戶外主題研討	賞蝶再體驗	豐原 中正公園
	1400~1430	小組時間	分組討論及分享	
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	蛺蝶(一)解說研討	
6/25 (日)	0900~1200	戶外主題研討	操網原則與斑蝶標記	彰化 成功營區
	1400~1430	小組時間	分組討論及分享	
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	蛺蝶(二)解說研討	
7/23 (日)	0900~1200	室內主題研討	昆蟲的保育	潭子國小
	1330~1430	小組時間	回傳表介紹	
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	灰蝶解說研討	
8/27 (日)	0900~1200	戶外主題研討	分組解說演練	新田登山 步道/ 潭子國小
	1400~1430	小組時間	分組討論及分享	
	1440~1640	蝴蝶分科漫談	弄蝶解說研討	
9/24 (日)	0900~1200	室內主題研討	蝴蝶書籍介紹	潭子國小
	1400~1430	小組時間	分組討論及分享	
	1440~1640	導覽解說實務	如何當解說員和應該如何解說	

## 【學員名單 中部】

序號	姓名	學歷	職稱	服務單位
1	蔡怡欣	大同商專		
2	徐名嘉	台灣科技大學機械系	副課長	台朔重工
3	蔡龍潭	高中		
4	楊家萱	東海外文	研究生	東海外文所
5	陳雪琴	虎尾科技大學/多媒體設計系		雲林縣野鳥學會
6	蔡貴珍	沙鹿高工	員工	飛旗股份公司
7	鐘美慧	勤益工專/電子工程科	資訊工程師	漢翔公司
8	張邦旭	社會科學系學士	課長	瑞士商弗克司公司
9	邱淑媚	特教研究所碩士	教師	臺中市宜欣國小
10	陳佩吟	自然科學教育所	教師	文武國小

## 【劍南蝴蝶步道志工團隊第十二期志工培訓-課程表】

## 第一階段：

月	日	星期	課程名稱	課程內容簡介	地點
3	14	二	開訓：開啟人生的另一扇窗	1 說明蝶會的理念及會務工作 2 相見歡	蝶會教室
			蝴蝶生態學習入門	1 介紹台灣蝴蝶資源與保育觀念 2 蝶會在劍南路棲地的經營	蝶會教室
	21	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	28	二	共學之旅	台北近郊步道生態觀察	
4	11	二	蝴蝶觀察技巧	與蝴蝶做朋友：蝴蝶觀察入門、分科介紹	蝶會教室
	18	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	25	二	共學之旅	台北近郊步道生態觀察	
5	2	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	9	二	“F un” 心學植物	植物很難記？說清楚講明白，讓你牢記	蝶會教室
	16	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	23	二	共學之旅	台北近郊步道生態觀察	
6	6	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	13	二	蝶園棲地規劃與營造	棲地規劃維護原則及理念介紹	蝶會教室
	20	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	27		共學之旅	台北近郊步道生態觀察	

## 第二階段：

月	日	星期	課程名稱	課程內容簡介	地點
7	4	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	11	二	認識鳳蝶與粉蝶	鳳蝶與粉蝶特徵、生態習性介紹及辨識要領	蝶會教室
	18	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	25	二	共學之旅	台北近郊步道生態觀察	
8	1	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	8	二	認識蛺蝶	蛺蝶特徵、生態習性介紹及辨識要領	蝶會教室
	15	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	22	二	共學之旅	台北近郊步道生態觀察	
	29	二	認識弄蝶	弄蝶特徵、生態習性介紹及辨識要領	

9	5	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	12	二	認識灰蝶	灰蝶特徵、生態習性介紹及辨識要領	蝶會教室
	19	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	26 27	二 三	知性之旅-視野拓展	中部蝴蝶生態習性比較與觀察	
10	3	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	17	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	蝶會教室
	24	二	共學之旅	台北近郊步道生態觀察	
11	7	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	14	二	蝴蝶的飲食文化	瞭解蝴蝶的食性及與植物之間的關係	蝶會教室
	21	二	蝴蝶生態及寄主植物觀察	認識劍南路常見的蝴蝶與寄主植物	劍南蝶園
	28	二	共學之旅	台北近郊步道生態觀察	
12	5	二	棲地維護	蝶園寄主蜜源植物的辨識及照護	劍南蝶園
	12	二	成果發表 結訓	學習成果發表及結訓	蝶會教室
	19	二	劍南蝶相調查	體驗及學習蝶相調查要領	劍南蝶園

## 【學員名單】

序號	姓名	學歷	服務單位
1	江艾倫	師大國文系	敦化國中
2	許碧連	大學	
3	曾秀梅	致理技術學院商學系畢	新南山補習班
4	藍國隆	大學	
5	陳岫韻	空中大學/生活空學系	
6	黃惠麗		
7	陳雪真	大學	
8	陳心鳳		
9	林慧芬		實踐大學
10	林憶萍		
11	江艾倫	師大國文系	敦化國中



## 附件三 調查成果記錄

## 【台灣蝴蝶保育學會-數蝶日調查記錄 2017/9/10】

2017年9月10日數蝶日蝶種記錄表								
序號	科別	名稱	新名	學名	北區	中區	南區	合計
1	弄蝶	驚褐弄蝶	橙翅傘弄蝶	<i>B. jaina formosana</i>	1	0	0	1
2		臺灣絨毛弄蝶	圓翅絨弄蝶	<i>H. taminatus vairacana</i>	0	1	0	1
3		淡綠弄蝶	長翅弄蝶	<i>B. exclamations</i>	0	2	4	6
4		鐵色絨毛弄蝶	鐵色絨弄蝶	<i>H. badra</i>	4	0	0	4
5		淡綠弄蝶	長翅弄蝶	<i>B. exclamations</i>	2	0	0	2
6		白鬚黃紋弄蝶	小星弄蝶	<i>C. ratna</i>	2	0	0	2
7		白裙弄蝶	白裙弄蝶	<i>T. cohaerens</i>	1	0	0	1
8		玉帶弄蝶	玉帶弄蝶	<i>D. tethys niitakana</i>	5	1	4	10
9		大黑星弄蝶	臺灣瑟弄蝶	<i>S. formosana</i>	0	0	2	2
10		白弄蝶	白弄蝶	<i>A. davidii ermasis</i>	1	0	0	1
11		狹翅黃星弄蝶	黃星弄蝶	<i>A. virgata myakei</i>	5	0	0	5
12		黃斑小褐弄蝶	昏列弄蝶	<i>H. gamma</i>	3	0	0	3
13		狹翅弄蝶	白斑弄蝶	<i>I. lamprospilus formosanus</i>	15	3	1	19
14		黑弄蝶	袖弄蝶	<i>N. curvifascia</i>	16	6	1	23
15		阿里山黑弄蝶	連紋袖弄蝶(臺亞)	<i>N. feisthamelii arisana</i>	1	0	0	1
16		大白紋弄蝶	薑弄蝶	<i>U. folus</i>	4	1	0	5
17		黑星弄蝶	黑星弄蝶	<i>S. gremius</i>	9	2	1	12
18		香蕉弄蝶	蕉弄蝶	<i>E. torus</i>	3	0	0	3
19		細帶黃斑弄蝶	墨子黃斑弄蝶	<i>P. motzui</i>	0	2	0	2
20		臺灣黃斑弄蝶	黃斑弄蝶	<i>P. confucius angustatus</i>	3	1	0	4
21		竹紅弄蝶	寬邊橙斑弄蝶	<i>T. ohara formosana</i>	6	2	0	8
22		埔里紅弄蝶	竹橙斑弄蝶	<i>T. bambusae horisha</i>	26	5	0	31
23		姬單帶弄蝶	小稻弄蝶	<i>P. bada</i>	1	0	0	1
24		臺灣單帶弄蝶	禾弄蝶	<i>B. cinnara</i>	12	7	0	19
25		尖翅褐弄蝶	尖翅褐弄蝶	<i>P. agna</i>	2	1	0	3
26		黑紋弄蝶	黯弄蝶	<i>C. cahira austeni</i>	3	3	0	6
27	鳳蝶	黃裳鳳蝶	黃裳鳳蝶	<i>T. aeacus formosanus</i>	0	1	0	1
28		曙鳳蝶	曙鳳蝶	<i>A. horishana</i>	0	3	0	3
29		大紅紋鳳蝶	多姿麝鳳蝶	<i>B. polyeuctes termessus</i>	0	2	0	2

30	臺灣麝香鳳蝶	長尾麝鳳蝶	<i>B. impediens febanus</i>	1	3	0	4	
31	麝香鳳蝶	麝鳳蝶	<i>B. alcinous mansonensis</i>	1	0	0	1	
32	紅紋鳳蝶	紅珠鳳蝶	<i>P. aristolochiae interposita</i>	16	7	0	23	
33	青帶鳳蝶	青鳳蝶	<i>G. sarpedon connectens</i>	276	75	1	352	
34	青斑鳳蝶	木蘭青鳳蝶	<i>G. doson postianus</i>	12	11	0	23	
35	綠斑鳳蝶	翠斑青鳳蝶	<i>G. agamemnon</i>	0	8	1	9	
36	無尾鳳蝶	花鳳蝶	<i>P. demoleus</i>	66	5	0	71	
37	柑橘鳳蝶	柑橘鳳蝶	<i>P. xuthus</i>	1	7	0	8	
38	玉帶鳳蝶	玉帶鳳蝶	<i>P. polytes polytes</i>	69	19	2	90	
39	黑鳳蝶	黑鳳蝶	<i>P. protenor protenor</i>	116	39	1	156	
40	黑鳳蝶(沖繩八重山亞種)	黑鳳蝶(沖繩八重山亞種)	<i>P. protenor liukuensis</i>	12	0	0	12	
41	白紋鳳蝶	白紋鳳蝶	<i>P. helenus fortunius</i>	7	9	1	17	
42	臺灣白紋鳳蝶	大白紋鳳蝶	<i>P. nephelus chaonulus</i>	9	14	0	23	
43	無尾白紋鳳蝶	無尾白紋鳳蝶	<i>P. castor formosanus</i>	15	4	0	19	
44	臺灣鳳蝶	臺灣鳳蝶	<i>P. taiwanus</i>	1	3	0	4	
45	大鳳蝶	大鳳蝶	<i>P. memnon heronus</i>	80	31	0	111	
46	烏鴉鳳蝶	翠鳳蝶	<i>P. bianor thrasymedes</i>	31	18	1	50	
47	雙環鳳蝶	雙環翠鳳蝶	<i>P. hopponis</i>	0	1	0	1	
48	臺灣烏鴉鳳蝶	穹翠鳳蝶	<i>P. dialis tatsuta</i>	1	0	0	1	
49	琉璃紋鳳蝶	臺灣琉璃翠鳳蝶	<i>P. hermosanus</i>	1	12	0	13	
50	大琉璃紋鳳蝶	琉璃翠鳳蝶	<i>P. paris nakaharai</i>	40	1	0	41	
51	紅肩粉蝶	豔粉蝶	<i>D. pasithoe curasena</i>	1	6	0	7	
52	紅紋粉蝶	白豔粉蝶	<i>D. hyparete luzonensis</i>	0	23	0	23	
53	紋白蝶	白粉蝶	<i>P. rapae crucivora</i>	9	0	0	9	
54	臺灣紋白蝶	緣點白粉蝶	<i>P. canidia</i>	2	40	0	42	
55	淡紫粉蝶	淡褐脈粉蝶	<i>C. nadina eunama</i>	0	7	0	7	
56	臺灣粉蝶	異色尖粉蝶	<i>A. lycida eleonora</i>	52	7	0	59	
57	粉蝶	黑點粉蝶	纖粉蝶	<i>L. nina niobe</i>	24	26	11	61
58	雌白黃蝶	異粉蝶	<i>I. pyrene insignis</i>	0	7	0	7	
59	端紅蝶	橙端粉蝶	<i>H. glaucippe formosana</i>	44	26	0	70	
60	水青粉蝶	細波遷粉蝶	<i>C. pyranthe</i>	0	6	0	6	
61	銀紋淡黃蝶	遷粉蝶	<i>C. pomona</i>	62	39	7	108	
62	星黃蝶	星黃蝶	<i>E. brigitta hainana</i>	0	34	0	34	
63	淡色黃蝶	淡色黃蝶	<i>E. andersoni godana</i>	17	1	0	18	
64	荷氏黃蝶	黃蝶	<i>E. hecabe</i>	7	15	23	45	

65		北黃蝶	北黃蝶	<i>E. mandarina</i>	0	3	0	3
66		臺灣黃蝶	亮色黃蝶	<i>E. blanda arsakia</i>	183	59	0	242
67	灰 蝶	銀斑小灰蝶	銀灰蝶	<i>C. acuta formosana</i>	1	6	0	7
68		紅邊黃小灰蝶	紫日灰蝶	<i>H. ila matsumurae</i>	4	3	0	7
69		凹翅紫小灰蝶	凹翅紫灰蝶	<i>M. ameria hainani</i>	0	11	0	11
70		寬邊綠小灰蝶	臺灣橙翠灰蝶	<i>N. taiwanus</i>	0	1	0	1
71		紫小灰蝶	日本紫灰蝶	<i>A. japonica</i>	18	0	0	18
72		恆春小灰蝶	玳灰蝶	<i>D. epijarbas menesicles</i>	7	9	0	16
73		嘉義小灰蝶	閃灰蝶	<i>S. chandrana kuyaniana</i>	1	0	0	1
74		墾丁小灰蝶	燕灰蝶	<i>R. varuna formosana</i>	4	0	1	5
75		臺灣雙尾燕蝶	虎灰蝶	<i>S. lohita formosana</i>	22	3	0	25
76		三星雙尾燕蝶	三斑虎灰蝶	<i>S. syama</i>	4	6	2	12
77		姬雙尾燕蝶	蓬萊虎灰蝶	<i>S. kuyanianus</i>	0	1	0	1
78		埔里波紋小灰蝶	大娜波灰蝶	<i>N. kurava therasia</i>	43	7	0	50
79		姬波紋小灰蝶	波灰蝶	<i>P. nora formosana</i>	10	40	0	50
80		琉璃波紋小灰蝶	雅波灰蝶	<i>J. bochus formosanus</i>	6	8	0	14
81		白波紋小灰蝶	淡青雅波灰蝶	<i>J. alecto dromicus</i>	43	30	0	73
82		波紋小灰蝶	豆波灰蝶	<i>L. boeticus</i>	8	1	0	9
83		角紋小灰蝶	細灰蝶	<i>L. plinius</i>	0	1	0	1
84		沖繩小灰蝶	藍灰蝶	<i>Z. maha okinawana</i>	497	104	0	601
85		迷你小灰蝶	迷你藍灰蝶	<i>Z. hylax</i>	0	10	0	10
86		姬黑星小灰蝶	黑點灰蝶	<i>N. zalmora</i>	8	5	0	13
87		臺灣黑星小灰蝶	黑星灰蝶	<i>M. malaya sikkima</i>	21	19	1	41
88		達邦琉璃小灰蝶	嫵琉灰蝶	<i>U. dilecta</i>	0	1	0	1
89		臺灣琉璃小灰蝶	靛色琉灰蝶	<i>A. puspa myla</i>	20	12	0	32
90		阿里山琉璃小灰蝶	大紫琉灰蝶	<i>C. oreas arisana</i>	0	47	0	47
91	東陞蘇鐵小灰蝶	蘇鐵綺灰蝶	<i>C. pandava peripatria</i>	1	0	0	1	
92	淡青雀斑小灰蝶	青雀斑灰蝶	<i>P. atroguttata formosana</i>	0	1	0	1	
93	蚨 蝶	長鬚蝶	東方喙蝶	<i>L. lepita formosana</i>	8	46	0	54
94		黑脈樺斑蝶	虎斑蝶	<i>D. genutia</i>	44	4	0	48
95		樺斑蝶	金斑蝶	<i>D. chrysippus</i>	42	7	0	49
96		淡紋青斑蝶	淡紋青斑蝶	<i>T. limniace limniace</i>	21	3	0	24
97		小紋青斑蝶	小紋青斑蝶	<i>T. septentrionis</i>	62	9	0	71
98		姬小紋青斑蝶	絹斑蝶	<i>P. aglea maghaba</i>	71	13	1	85
99		小青斑蝶	斯氏絹斑蝶	<i>P. swinhoei</i>	7	3	0	10

100	青斑蝶	大絹斑蝶	<i>P. sita nipponica</i>	9	1	0	10
101	琉球青斑蝶	旖斑蝶	<i>I. similis</i>	63	7	1	71
102	斯氏紫斑蝶	雙標紫斑蝶	<i>E. sylvester swinhoei</i>	8	2	0	10
103	端紫斑蝶	異紋紫斑蝶	<i>E. mulciber barsine</i>	114	50	5	169
104	圓翅紫斑蝶	圓翅紫斑蝶	<i>E. eunice hobsoni</i>	17	7	0	24
105	小紫斑蝶	小紫斑蝶	<i>E. tulliolus koxinga</i>	82	29	3	114
106	黑端豹斑蝶	斐豹蛺蝶	<i>A. hyperbius</i>	38	6	0	44
107	紅擬豹斑蝶	珙蛺蝶	<i>P. phalantha</i>	9	0	0	9
108	臺灣黃斑蝶	黃襟蛺蝶	<i>C. erymanthis</i>	41	5	0	46
109	孔雀蛺蝶	眼蛺蝶	<i>J. almana</i>	3	8	0	11
110	眼紋擬蛺蝶	鱗紋眼蛺蝶	<i>J. lemonias aenaria</i>	0	9	7	16
111	孔雀青蛺蝶	青眼蛺蝶	<i>J. orithya</i>	46	18	0	64
112	黑擬蛺蝶	黯眼蛺蝶	<i>J. iphita</i>	36	11	0	47
113	紅蛺蝶	大紅蛺蝶	<i>V. indica</i>	8	6	0	14
114	黃蛺蝶	黃鈎蛺蝶	<i>P. c-aureum lunulata</i>	1	1	0	2
115	枯葉蝶	枯葉蝶	<i>K. inachus formosana</i>	0	2	0	2
116	琉璃蛺蝶	琉璃蛺蝶	<i>K. canace canace</i>	4	3	0	7
117	黃三線蝶	散紋盛蛺蝶	<i>S. lilaea formosanus</i>	3	16	1	20
118	姬黃三線蝶	花豹盛蛺蝶	<i>S. hypselis scatinia</i>	20	2	0	22
119	雌紅紫蛺蝶	雌擬幻蛺蝶	<i>H. misippus</i>	13	1	0	14
120	琉球紫蛺蝶	幻蛺蝶	<i>H. bolina kezia</i>	65	25	1	91
121	琉球三線蝶	豆環蛺蝶	<i>N. hylas luculenta</i>	19	15	1	35
122	小三線蝶	小環蛺蝶	<i>N. sappho formosana</i>	11	2	0	13
123	泰雅三線蝶	斷線環蛺蝶	<i>N. soma tayalina</i>	2	2	0	4
124	臺灣三線蝶	細帶環蛺蝶	<i>N. nata lutatia</i>	9	14	0	23
125	埔里三線蝶	蓬萊環蛺蝶	<i>N. taiwana</i>	7	5	0	12
126	星三線蝶	黑星環蛺蝶	<i>N. pryeri jucundita</i>	0	2	0	2
127	臺灣星三線蝶	殘眉線蛺蝶	<i>L. sulphitia tricola</i>	1	0	0	1
128	白三線蝶	玄珠帶蛺蝶	<i>A. perius</i>	0	2	0	2
129	單帶蛺蝶	異紋帶蛺蝶	<i>A. selenophora laela</i>	35	16	2	53
130	臺灣單帶蛺蝶	雙色帶蛺蝶	<i>A. cama zoroastes</i>	8	7	1	16
131	雄紅三線蝶	瑠蛺蝶	<i>A. ganga formosana</i>	0	3	0	3
132	紫單帶蛺蝶	紫俳蛺蝶	<i>P. dudu jinamitra</i>	3	0	0	3
133	臺灣綠蛺蝶	臺灣翠蛺蝶	<i>E. formosana</i>	1	3	0	4
134	窄帶翠蛺蝶	窄帶翠蛺蝶	<i>E. insulae</i>	0	1	0	1
135	石牆蝶	網絲蛺蝶	<i>C. thyodamas formosana</i>	29	11	0	40
136	豹紋蝶	白裳貓蛺蝶	<i>T. albescens formosana</i>	9	10	0	19

137	臺灣小紫蛺蝶	金鎧蛺蝶	<i>C. chrysolora</i>	5	2	0	7
138	紅星斑蛺蝶	紅斑脈蛺蝶	<i>H. assimilis formosana</i>	5	1	0	6
139	白蛺蝶	白蛺蝶	<i>H. superba takamukai</i>	0	2	0	2
140	雙尾蝶	雙尾蛺蝶	<i>P. eudamippus formosana</i>	1	0	0	1
141	姬雙尾蝶	小雙尾蛺蝶	<i>P. narcaea meghaduta</i>	1	0	0	1
142	鳳眼方環蝶	方環蝶	<i>D. sondaica tulliana</i>	3	2	0	5
143	小波紋蛇目蝶	小波眼蝶	<i>Y. baldus zodina</i>	12	15	1	28
144	大波紋蛇目蝶	寶島波眼蝶	<i>Y. formosana</i>	2	0	0	2
145	臺灣波紋蛇目蝶	密紋波眼蝶	<i>Y. multistriata</i>	41	20	0	61
146	白尾黑蔭蝶	大幽眼蝶	<i>Z. dura neoclides</i>	0	1	0	1
147	玉山蔭蝶	玉山幽眼蝶	<i>Z. niitakana</i>	0	12	0	12
148	玉帶黑蔭蝶	玉帶黛眼蝶	<i>L. verma cintamani</i>	1	3	0	4
149	雌褐蔭蝶	曲紋黛眼蝶	<i>L. chandica ratnacri</i>	2	1	0	3
150	大玉帶黑蔭蝶	臺灣黛眼蝶	<i>L. mataja</i>	0	1	0	1
151	永澤黃斑蔭蝶	褐翅蔭眼蝶	<i>N. muirheadi nagasawae</i>	37	4	0	41
152	小蛇目蝶	眉眼蝶	<i>M. francisca formosana</i>	3	3	0	6
153	單環蝶	淺色眉眼蝶	<i>M. sangaica mara</i>	0	24	0	24
154	無紋蛇目蝶	曲斑眉眼蝶	<i>M. perseus blasius</i>	0	1	0	1
155	切翅單環蝶	切翅眉眼蝶	<i>M. zonata</i>	5	5	0	10
156	樹蔭蝶	暮眼蝶	<i>M. leda</i>	2	2	0	4
157	黑樹蔭蝶	森林暮眼蝶	<i>M. phedima polishana</i>	1	5	0	6
158	白條斑蔭蝶	臺灣斑眼蝶	<i>P. formosanum</i>	5	3	0	8
159	紫蛇目蝶	藍紋鋸眼蝶	<i>E. hypermnestra hainana</i>	77	16	0	93
數量合計				3171	1445	89	4705
數蝶種合計				124	133	29	286
路線				32	14	2	48



## 【台灣蝴蝶保育學會-區域蝶相調查記錄 2017/1/1~2017/12/31】

~區域蝶相調查&學術調查(查詢日期：2017/01/01~2017/12/31)					
編號	科別	名稱	新名	學名	小計
40000	弄蝶	鸞褐弄蝶	橙翅傘弄蝶	<i>B. jaina formosana</i>	5
40001		鐵色絨毛弄蝶	鐵色絨弄蝶	<i>H. badra</i>	6
40002		沖繩絨毛弄蝶	尖翅絨弄蝶	<i>H. chromus</i>	9
40004		臺灣絨毛弄蝶	圓翅絨弄蝶	<i>H. taminatus vairacana</i>	10
40005		淡綠弄蝶	長翅弄蝶	<i>B. exclamationis</i>	6
40006		大綠弄蝶	綠弄蝶	<i>C. benjaminii formosanus</i>	11
40007		褐翅綠弄蝶	褐翅綠弄蝶	<i>C. xanthopogon chrysopterus</i>	3
41004		白鬚黃紋弄蝶	小星弄蝶	<i>C. ratna</i>	1
41006		埔里黃紋弄蝶	埔里星弄蝶	<i>C. horishanus</i>	10
41007		華西黃紋弄蝶	臺灣流星弄蝶	<i>C. major</i>	2
41008		大型黃紋弄蝶	大流星弄蝶	<i>C. maculosus taiwanus</i>	3
41013		大黑星弄蝶	臺灣瑟弄蝶	<i>S. formosana</i>	5
41014		白裙弄蝶	白裙弄蝶	<i>T. cohaerens</i>	63
41016		玉帶弄蝶	玉帶弄蝶	<i>D. tethys niitakana</i>	24
41017		白弄蝶	白弄蝶	<i>A. davidii ermasis</i>	14
42001		狹翅黃星弄蝶	黃星弄蝶	<i>A. virgata myakei</i>	33
42008		狹翅弄蝶	白斑弄蝶	<i>I. lamprospilus formosanus</i>	42
42009		黑弄蝶	袖弄蝶	<i>N. curvifascia</i>	91
42012		大白紋弄蝶	薑弄蝶	<i>U. folus</i>	2
42013		黑星弄蝶	黑星弄蝶	<i>S. gremius</i>	12
42014		香蕉弄蝶	蕉弄蝶	<i>E. torus</i>	60
42017		臺灣黃斑弄蝶	黃斑弄蝶	<i>P. confucius angustatus</i>	13
42020		細帶黃斑弄蝶	墨子黃斑弄蝶	<i>P. motzui</i>	13
42021		竹紅弄蝶	寬邊橙斑弄蝶	<i>T. ohara formosana</i>	72
42022		埔里紅弄蝶	竹橙斑弄蝶	<i>T. bambusae horisha</i>	73
42025		姬單帶弄蝶	小稻弄蝶	<i>P. bada</i>	6
42026		臺灣單帶弄蝶	禾弄蝶	<i>B. cinnara</i>	35
42028		褐弄蝶	褐弄蝶	<i>P. mathias oberthueri</i>	1
42029		尖翅褐弄蝶	尖翅褐弄蝶	<i>P. agna</i>	15
42031		臺灣大褐弄蝶	巨褐弄蝶	<i>P. conjuncta</i>	2
42033		達邦褐弄蝶	碎紋孔弄蝶	<i>P. eltola tappana</i>	1
42037		黑紋弄蝶	黯弄蝶	<i>C. cahira austeni</i>	52

26		大紅紋鳳蝶	多姿麝鳳蝶	<i>B. polyeuctes termessus</i>	2	
27		臺灣麝香鳳蝶	長尾麝鳳蝶	<i>B. impediens febanus</i>	8	
31		木生鳳蝶	黑尾劍鳳蝶	<i>P. timur chungianus</i>	1	
32		青帶鳳蝶	青鳳蝶	<i>G. sarpedon connectens</i>	345	
33		寬青帶鳳蝶	寬帶青鳳蝶	<i>G. cloanthus kuge</i>	5	
34		青斑鳳蝶	木蘭青鳳蝶	<i>G. doson postianus</i>	63	
35		綠斑鳳蝶	翠斑青鳳蝶	<i>G. agamemnon</i>	31	
36		斑鳳蝶	斑鳳蝶	<i>C. agestor matsumurae</i>	21	
37		黃星鳳蝶	黃星斑鳳蝶	<i>C. epycides melanoleucus</i>	453	
2		無尾鳳蝶	花鳳蝶	<i>P. demoleus</i>	7	
4	鳳蝶	柑橘鳳蝶	柑橘鳳蝶	<i>P. xuthus</i>	52	
5		玉帶鳳蝶	玉帶鳳蝶	<i>P. polytes polytes</i>	109	
7		黑鳳蝶	黑鳳蝶	<i>P. protenor protenor</i>	444	
8		白紋鳳蝶	白紋鳳蝶	<i>P. helenus fortunius</i>	38	
9		臺灣白紋鳳蝶	大白紋鳳蝶	<i>P. nephelus chaonulus</i>	81	
10		無尾白紋鳳蝶	無尾白紋鳳蝶	<i>P. castor formosanus</i>	47	
11		臺灣鳳蝶	臺灣鳳蝶	<i>P. taiwanus</i>	27	
12		大鳳蝶	大鳳蝶	<i>P. memnon heronus</i>	221	
14		烏鴉鳳蝶	翠鳳蝶	<i>P. bianor thrasymedes</i>	164	
16		臺灣烏鴉鳳蝶	穹翠鳳蝶	<i>P. dialis tatsuta</i>	6	
18		琉璃紋鳳蝶	臺灣琉璃翠鳳蝶	<i>P. hermosanus</i>	116	
19		大琉璃紋鳳蝶	琉璃翠鳳蝶	<i>P. paris nakaharai</i>	68	
10000		粉蝶	紅肩粉蝶	豔粉蝶	<i>D. pasithoe curasena</i>	15
10001			紅紋粉蝶	白豔粉蝶	<i>D. hyparete luzonensis</i>	49
10007			紋白蝶	白粉蝶	<i>P. rapae crucivora</i>	140
10008			臺灣紋白蝶	緣點白粉蝶	<i>P. canidia</i>	381
10010			淡紫粉蝶	淡褐脈粉蝶	<i>C. nadina eunama</i>	11
10017			臺灣粉蝶	異色尖粉蝶	<i>A. lyncida eleonora</i>	203
10018			雲紋粉蝶	雲紋尖粉蝶	<i>A. indra aristoxemus</i>	2
10020	斑粉蝶		鋸粉蝶	<i>P. thestylis formosana</i>	10	
10021	黑點粉蝶		纖粉蝶	<i>L. nina niobe</i>	223	
10022	雌白黃蝶		異粉蝶	<i>I. pyrene insignis</i>	2	
10023	端紅蝶		橙端粉蝶	<i>H. glaucippe formosana</i>	163	
11002	銀紋淡黃蝶		遷粉蝶	<i>C. pomona</i>	226	
11005	紅點粉蝶		圓翅鉤粉蝶	<i>G. amintha formosana</i>	28	
11007	星黃蝶		星黃蝶	<i>E. brigitta hainana</i>	1	
11009	淡色黃蝶	淡色黃蝶	<i>E. andersoni godana</i>	3		

11010	荷氏黃蝶	黃蝶	E. hecabe	16
11013	北黃蝶	北黃蝶	E. mandarina	46
11012	臺灣黃蝶	亮色黃蝶	E. blanda arsakia	469
31000	銀斑小灰蝶	銀灰蝶	C. acuta formosana	11
32000	紅邊黃小灰蝶	紫日灰蝶	H. ila matsumurae	413
34002	紫小灰蝶	日本紫灰蝶	A. japonica	16
34006	紫燕蝶	燕尾紫灰蝶	A. bazalus turbata	4
34007	凹翅紫小灰蝶	凹翅紫灰蝶	M. ameria hainani	55
34035	褐底青小灰蝶	褐翅青灰蝶	T. caeruela	1
34040	雙尾琉璃小灰蝶	蘭灰蝶	H. kina inari	2
34043	恆春小灰蝶	玳灰蝶	D. epjarbas menesicles	15
34046	綠底小灰蝶	綠灰蝶	A. eryx horiella	1
34047	嘉義小灰蝶	閃灰蝶	S. chandrana kuyaniana	4
34049	墾丁小灰蝶	燕灰蝶	R. varuna formosana	109
34050	平山小灰蝶	霓彩燕灰蝶	R. nissa hirayamana	1
34052	蓬萊烏小灰蝶	臺灣洒灰蝶	S. formosanum	4
34059	三尾小灰蝶	鑽灰蝶	H. onyx moltrechtii	1
34060	姬三尾小灰蝶	小鑽灰蝶	H. albimacula triumphalis	4
34063	臺灣雙尾燕蝶	虎灰蝶	S. lohita formosana	3
34064	三星雙尾燕蝶	三斑虎灰蝶	S. syama	22
35002	埔里波紋小灰蝶	大娜波灰蝶	N. kurava therasia	313
35006	姬波紋小灰蝶	波灰蝶	P. nora formosana	509
35047	密紋波灰蝶	密紋波灰蝶	P. dubiosa asbolodes	5
35008	琉璃波紋小灰蝶	雅波灰蝶	J. bochus formosanus	119
35009	白波紋小灰蝶	淡青雅波灰蝶	J. alecto dromicus	225
35010	小白波紋小灰蝶	白雅波灰蝶	J. celeno	26
35012	淡青長尾波紋小灰蝶	青珈波灰蝶	C. panormus exiguus	3
35015	波紋小灰蝶	豆波灰蝶	L. boeticus	38
35016	角紋小灰蝶	細灰蝶	L. plinius	6
35017	沖繩小灰蝶	藍灰蝶	Z. maha okinawana	308
35022	迷你小灰蝶	迷你藍灰蝶	Z. hylax	23
35029	琉球黑星小灰蝶	黑丸灰蝶	P. corvus cornix	1
35030	姬黑星小灰蝶	黑點灰蝶	N. zalmora	32
35031	臺灣黑星小灰蝶	黑星灰蝶	M. malaya sikkima	118
35032	達邦琉璃小灰蝶	嫵琉灰蝶	U. dilecta	2
35033	白斑琉璃小灰蝶	白斑嫵琉灰蝶	U. albocaerulea	9
35034	臺灣琉璃小灰蝶	靛色琉灰蝶	A. puspa myla	117

35039		埔里琉璃小灰蝶	細邊琉灰蝶	<i>C. lavendularis himilcon</i>	129
35044		東陞蘇鐵小灰蝶	蘇鐵綺灰蝶	<i>C. pandava peripatria</i>	64
33001		臺灣小灰蛺蝶	銀紋尾蛺蝶(北亞)	<i>D. eugenes formosana</i>	9
29400		長鬚蝶	東方喙蝶	<i>L. lepita formosana</i>	56
21012		黑脈樺斑蝶	虎斑蝶	<i>D. genutia</i>	52
21011		樺斑蝶	金斑蝶	<i>D. chrysippus</i>	17
21007		淡紋青斑蝶	淡紋青斑蝶	<i>T. limniace limniace</i>	1
21008		小紋青斑蝶	小紋青斑蝶	<i>T. septentrionis</i>	27
21006		姬小紋青斑蝶	絹斑蝶	<i>P. aglea maghaba</i>	153
21004		小青斑蝶	斯氏絹斑蝶	<i>P. swinhoei</i>	88
21005		青斑蝶	大絹斑蝶	<i>P. sita nipponica</i>	92
21009		琉球青斑蝶	旖斑蝶	<i>I. similis</i>	36
21002		斯氏紫斑蝶	雙標紫斑蝶	<i>E. sylvester swinhoei</i>	14
21003		端紫斑蝶	異紋紫斑蝶	<i>E. mulciber barsine</i>	147
21001		圓翅紫斑蝶	圓翅紫斑蝶	<i>E. eunice hobsoni</i>	7
21000		小紫斑蝶	小紫斑蝶	<i>E. tulliolus koxinga</i>	124
20000		細蝶	苧麻珍蝶	<i>A. issoria formosana</i>	1239
20003		黑端豹斑蝶	斐豹蛺蝶	<i>A. hyperbius</i>	98
20005		紅擬豹斑蝶	珙蛺蝶	<i>P. phalantha</i>	1
20006	蛺蝶	臺灣黃斑蝶	黃襟蛺蝶	<i>C. erymanthis</i>	75
22000		孔雀蛺蝶	眼蛺蝶	<i>J. almana</i>	24
22001		眼紋擬蛺蝶	鱗紋眼蛺蝶	<i>J. lemonias aenaria</i>	63
22002		孔雀青蛺蝶	青眼蛺蝶	<i>J. orithya</i>	39
22003		黑擬蛺蝶	黯眼蛺蝶	<i>J. iphita</i>	429
22006		枯葉蝶	枯葉蝶	<i>K. inachus formosana</i>	76
22009		紅蛺蝶	大紅蛺蝶	<i>V. indica</i>	103
22010		姬紅蛺蝶	小紅蛺蝶	<i>V. cardui</i>	24
22012		黃蛺蝶	黃鈎蛺蝶	<i>P. c-aureum lunulata</i>	12
22013		琉璃蛺蝶	琉璃蛺蝶	<i>K. canace canace</i>	53
22014		緋蛺蝶	緋蛺蝶	<i>N. xanthomelas formosana</i>	3
22015		黃三線蝶	散紋盛蛺蝶	<i>S. lilaea formosanus</i>	133
22016		姬黃三線蝶	花豹盛蛺蝶	<i>S. hypselis scatania</i>	110
22017		雌紅紫蛺蝶	雌擬幻蛺蝶	<i>H. misippus</i>	60
22018		琉球紫蛺蝶	幻蛺蝶	<i>H. bolina kezia</i>	115
24000		樺蛺蝶	波蛺蝶	<i>A. ariadne pallidior</i>	16
24001		琉球三線蝶	豆環蛺蝶	<i>N. hylas luculenta</i>	61
24002		小三線蝶	小環蛺蝶	<i>N. sappho formosana</i>	50

24003	泰雅三線蝶	斷線環蛺蝶	<i>N. soma tayalina</i>	20
24004	臺灣三線蝶	細帶環蛺蝶	<i>N. nata lutatia</i>	55
24006	埔里三線蝶	蓬萊環蛺蝶	<i>N. taiwana</i>	59
24010	花蓮三線蝶	蓮花環蛺蝶	<i>N. hesione podarces</i>	2
24011	三線蝶	槭環蛺蝶	<i>N. philyra splendens</i>	12
24015	星三線蝶	黑星環蛺蝶	<i>N. pryeri jucundita</i>	1
24017	金三線蝶	金環蛺蝶	<i>P. hordonia rihodona</i>	1
24018	臺灣星三線蝶	殘眉線蛺蝶	<i>L. sulphitia tricola</i>	11
24020	白三線蝶	玄珠帶蛺蝶	<i>A. perius</i>	17
24022	白圈三線蝶	白圈帶蛺蝶	<i>A. asura baelia</i>	6
24025	單帶蛺蝶	異紋帶蛺蝶	<i>A. selenophora laela</i>	165
24026	臺灣單帶蛺蝶	雙色帶蛺蝶	<i>A. cama zoroastes</i>	39
24027	紫單帶蛺蝶	紫俳蛺蝶	<i>P. dudu jinamitra</i>	122
24028	雄紅三線蝶	瑤蛺蝶	<i>A. ganga formosana</i>	2
24030	甲仙綠蛺蝶	連珠翠蛺蝶	<i>E. hebe kosempona</i>	1
24032	臺灣綠蛺蝶	臺灣翠蛺蝶	<i>E. formosana</i>	6
24035	石牆蝶	網絲蛺蝶	<i>C. thyodamas formosana</i>	145
24036	流星蛺蝶	流星蛺蝶	<i>D. nesimachus formosanus</i>	14
29200	黃頸蛺蝶	絹蛺蝶	<i>C. buddha formosana</i>	286
25001	豹紋蝶	白裳貓蛺蝶	<i>T. albescens formosana</i>	57
25002	臺灣小紫蛺蝶	金鎧蛺蝶	<i>C. chrysolora</i>	47
25005	白蛺蝶	白蛺蝶	<i>H. superba takamukui</i>	4
25007	白裙黃斑蛺蝶	臺灣燦蛺蝶	<i>S. daimio</i>	2
25008	紅星斑蛺蝶	紅斑脈蛺蝶	<i>H. assimilis formosana</i>	25
29000	雙尾蝶	雙尾蛺蝶	<i>P. eudamippus formosana</i>	4
29001	姬雙尾蝶	小雙尾蛺蝶	<i>P. narcaea meghaduta</i>	1
29100	環紋蝶	箭環蝶	<i>S. howqua formosana</i>	15
29102	鳳眼方環蝶	方環蝶	<i>D. sondaica tulliana</i>	5
23000	小波紋蛇目蝶	小波眼蝶	<i>Y. baldus zodina</i>	131
23002	達邦波紋蛇目蝶	達邦波眼蝶	<i>Y. tappana</i>	29
23003	大波紋蛇目蝶	寶島波眼蝶	<i>Y. formosana</i>	35
23006	臺灣波紋蛇目蝶	密紋波眼蝶	<i>Y. multistriata</i>	313
23010	鹿野波紋蛇目蝶(北亞)	巨波眼蝶(北亞)	<i>Y. praenubila kanonis</i>	1
23018	玉帶蔭蝶	長紋黛眼蝶	<i>L. europa pavida</i>	35
23019	波紋玉帶蔭蝶	波紋黛眼蝶	<i>L. rohria daemoniaca</i>	1
23020	玉帶黑蔭蝶	玉帶黛眼蝶	<i>L. verma cintamani</i>	38
23022	深山玉帶蔭蝶	深山黛眼蝶	<i>L. insana formosana</i>	4



23024	雌褐蔭蝶	曲紋黛眼蝶	<i>L. chandica ratnacri</i>	67
23025	大玉帶黑蔭蝶	臺灣黛眼蝶	<i>L. mataja</i>	3
23031	臺灣黃斑蔭蝶	布氏蔭眼蝶	<i>N. bremeri taiwana</i>	1
23033	永澤黃斑蔭蝶	褐翅蔭眼蝶	<i>N. muirheadi nagasawae</i>	64
23034	小蛇目蝶	眉眼蝶	<i>M. francisca formosana</i>	35
23035	單環蝶	淺色眉眼蝶	<i>M. sangaica mara</i>	17
23036	姬蛇目蝶	稻眉眼蝶	<i>M. gotama nanda</i>	1
23039	切翅單環蝶	切翅眉眼蝶	<i>M. zonata</i>	25
23042	樹蔭蝶	暮眼蝶	<i>M. leda</i>	1
23043	黑樹蔭蝶	森林暮眼蝶	<i>M. phedima polishana</i>	191
23044	白條斑蔭蝶	臺灣斑眼蝶	<i>P. formosanum</i>	33
23045	紫蛇目蝶	藍紋鋸眼蝶	<i>E. hypermnestra hainana</i>	139
數量合計				13600
蝶種數合計				192