

具自然地景價值者提報表

編號：

提報日期：109 年 6 月 16 日

申請人 (姓名或團體名稱) : 高雄泥岩惡地地質公園 (詳名冊)		
聯絡人及地址：		
電子郵件信箱： @gmail.com		
電話：07-	行動電話：\$-	傳真：
提報自然地景名稱及類別 (請擇一勾選)		
<input type="checkbox"/> _____ 自然保留區 <input checked="" type="checkbox"/> <u>高雄泥岩惡地</u> 地質公園		
提報內容及範圍		
<p>一、符合之指定基準及具體內容：</p> <p>高雄市燕巢區、田寮區與內門區有豐富的惡地景觀，包括石灰岩地形的雞冠山與大崗山；泥岩惡地之新太陽谷、月世界泥岩惡地、尪仔上天；泥火山包含烏山頂泥火山、月世界泥火山、小滾水。另外，馬頭山、古亭坑泥岩剖面與牛軋湖亦為重要之地景。</p> <p>依「文資法」第79條與「自然地景與自然紀念物指定及廢止審查辦法」第6條，提報「高雄泥岩惡地地質公園」，其指定條件說明請詳高雄泥岩惡地地質公園評估報告。</p>		
<p>二、建議指定之緣由、土地權屬、範圍、面積及位置圖 (地質公園可包含分區規劃)：</p> <p>1. 指定、變更範圍或廢止之緣由及理由:</p> <p>成立「地質公園」的主要目的，是為了達成環境保護與增進區域社經發展，以求永續發展。地質公園將藉由提升大眾對地球遺產價值的認知，增進人們對地殼與環境承載力的認識，促使人們能更明智地使用地球資源，而達到人與地之間的和諧關係。</p> <p>高雄市燕巢區、田寮區與內門區有豐富的惡地景觀，包括石灰岩地形的雞冠山與大崗山；泥岩惡地之新太陽谷、月世界泥岩惡地、尪仔上天；泥火山包含烏山頂泥火山、月世界泥火山、小滾水。另外，馬頭山、古亭坑泥岩剖面與牛軋湖亦為重要之地景。故規劃之為高雄泥岩惡地地質公園。</p> <p>以自然惡地景觀為基礎，共計有9個當地人民團體-援剿人文協會、金山社區發展協會、古亭社區發展協會、大崗山人文協會、內南社區發展協會、馬頭山自</p>		

然人文協會、內東社區發展協會、鹿埔社區發展協會與惡地農夫工作室，約定共同管理維護。(詳下表1)

表1高雄泥岩惡地地質公園共同提報社區團體

地區	社區團體
燕巢區	- 金山社區發展協會 - 高雄市援剿人文協會
田寮區	- 鹿埔社區發展協會 - 古亭社區發展協會 - 大崗山人文協會 - 惡地農夫工作室
內門區	- 內南社區發展協會 - 馬頭山自然人文協會 - 內東社區發展協會

2.土地權屬、範圍、面積及位置圖(地質公園可包含分區規劃)

泥岩惡地地質公園的分區規劃如下:

1. 核心區1處

本規劃範圍之核心區為烏山頂泥火山，其土地權屬均屬於國有土地，烏山頂泥火山地景自然保留區，已經依據文化資產保存法管理，並設立管理站。

2. 緩衝區9處

緩衝區包含雞冠山、大崗山、新太陽谷、月世界泥岩惡地、尪仔上天、月世界泥火山、小滾水、馬頭山 與古亭坑泥岩剖面與牛軛湖。(請詳附件高雄泥岩惡地地質公園評估報告)

三、環境特質及資源現況：

區域地質

本區屬於西部麓山帶地質區，出露之地層受區域性斷層構造影響，呈現不同的地層層序。主要的區域地質構造為田寮區與燕巢區南側的旗山斷層，以及從內門區中間貫穿的木柵斷層，以此兩條構造線為界將本區劃分為三個不同的地質區。(其概略說明請詳附件高雄泥岩惡地地質公園評估報告)

四、目前面臨之威脅、既有保存、維護措施及未來之保育策略：

地景點共同遇到的外部威脅有三類，分別為外來種改變地景與生態、農塘特色地景消失與遊憩壓力；內部經營管理的課題，則分為四類，遊憩需求、社區支持不足、缺乏定期環境監測與經費不足。而地景點各別遇到的外部威脅，則為

馬頭山的掩埋場開發壓力；烏山頂早期人工設施設置不當破壞景觀與非法採集等課題。(請詳附件高雄泥岩惡地地質公園評估報告)

附註

- 一、提報內容至少應有照片及圖面一張，並得依需求附加補充資料。
- 二、符合之指定基準請參閱「自然地景與自然紀念物指定及廢止審查辦法」第2條規定。
- 三、本表請送具自然地景價值者所在地之主管機關受理。