

106年1月18日

內政部營建署新聞

發言人：王榮進 副署長

聯絡電話：0988-152-918、02-8771-2354

■新聞稿 1 則 背景資料 份 照片

單位主管：詹德樞 組長

■請立即發布 請於 年 月 日發布

聯絡電話：0933-881-910、02-8771-2663

發稿單位：國家公園組

105 年度國家公園業務施政成果

內政部營建署為建構完整保護區體系，有效保護國家珍貴的自然與人文資源，從民國 71 年墾丁國家公園公告設立至今，在其後超過 30 年時間裡，玉山、陽明山、太魯閣、雪霸、金門、東沙環礁、台江、澎湖南方四島等國家公園及壽山國家自然公園相繼成立，將高山、海洋、濕地、人文史蹟等豐富的生態景觀皆納入保育範疇，致力於國家公園經營管理、生態保育、解說教育、遊憩服務、環境維護等各項工作，成效斐然。

國家公園於 105 年度在各項業務推展方面也交出亮麗成績單，包括：健全國家公園法制體系、辦理國家公園計畫管理與推動，推動環境教育設施場域認證，運用數位科技宣導國家公園之解說與保育成效，以及推動綠色友善環境計畫，透過景觀維護計畫、通用環境計畫及生態維管計畫等之整合推動，逐步完成各國家公園綠色友善無障礙環境之願景。身為國家公園的前哨站與展示櫥窗的高雄都會公園與臺中都會公園，不但是都市大眾休閒遊憩的最佳去處，也透過一系列環境教育活動，為大都會民眾展示國家公園生態保育成果。以下臚列 105 年度國家公園業務之重點施政成果：

一、健全國家公園法制體系與計畫管理

(一) 健全國家公園法制體系，辦理「國家公園法」修法

目前研擬之國家公園法修正草案計 6 章 43 條，因其中涉及放寬原住民獵捕野生動物等事宜，原民會擬另依原住民族基本法第 34 條第 2 項規定，透過解釋予以排除，本部業於 105 年 8 月 30 日召開諮詢會議，並於 105 年 12 月 14 日與原民會進行協商，未來將視配合原民會作成解釋之情形及配套措施修正國家公園法草案，循法制程序陳報行政院核轉立法院審議。

- (二) 強化「國家公園計畫」規劃品質，進行「國家公園計畫規劃作業手冊」編定，訂定「國家公園計畫書圖製作要點」

辦理完成「國家公園計畫規劃作業手冊（含書圖製作要點及通檢要點）專業服務案」，進行「國家公園計畫規劃作業手冊」之編定，從而提供國家（自然）公園計畫業務同仁參考運用，另為國家公園及國家自然公園之計畫擬定及變更之書圖製作有所依循，將國家公園計畫內容標準納入於 105 年 5 月 23 日函頒之「國家公園計畫書圖製作要點」，使其賦予法令位階一體適用，符合法制規定。

- (三) 辦理「105 年國家公園人才培訓計畫——法制教育訓練」，強化國家公園從業人員法治素養

藉由國家公園相關法規理論與實務之講習，使國家公園從業人員建立良好法治素養，優質國家公園經營管理規範，教育訓練業於 105 年 12 月 6 日及 7 日辦理完成。

- (四) 發布修正「國家公園範圍內預先評估環境影響原則」

為保護國家公園特有自然資源，預防及減輕開發

利用行為對環境造成不良影響，配合檢討國家公園範圍內預先評估環境影響審議機制，於 105 年 12 月 19 日以本部令發布修正「國家公園範圍內預先評估環境影響原則」。

二、打造數位資訊創新服務 開啟生態保育與解說教育新視野

數位化為政府目前施政的重要方針，內政部營建署透過逐年的文物數位典藏，使國家公園資源命脈永續留存。全案數位化成果典藏於臺灣國家公園數位典藏網站，截至 104 年度累計完成約 6,500 筆文物數位典藏及歷史資料詮釋，網站造訪人數達 15 萬 6 千人次，累計瀏覽量 71 萬 6 千人次。

此外，持續建置「國家公園生物多樣性地理資訊系統資料庫」，共累積 43 萬筆生物資源調查資料，利用 GIS 完成臺灣國家公園內 815 陸域脊椎動物、407 種蝴蝶、3,000 種維管束植物、300 種珊瑚、約 980 種魚類的知識庫內容（含分布資料庫、文獻資料庫），分布圖亦累計超過 8,100 個物種，擴增 287 幅空間資料圖層與 1,720 筆多媒體檔案，同時建置以上生物類群之國家公園名錄與物種知識庫內容及展示平臺。以及發行臺灣國家公園電子報，將國家公園最新消息及活動傳達給 8,710 位訂戶，而總計至 104 年 12 月底中英文網站訪客更多達 42 萬 2,429 人次，臺灣國家公園臉書專業共有 18,044 位粉絲。

三、環境教育新作為，深耕厚植國家公園

配合環境教育法於 100 年 6 月 5 日正式實施上路，內政部營建署著手規劃辦理深耕厚植國家公園－環境

教育新作為計畫案，協助各管理處參加「國家公園環境教育設施場所認證」，陽管處、台管處、玉管處、太管處、墾管處、雪管處、壽籌處、中都及高都已通過環境教育場域認證。為傳遞國家公園自然保育概念，拉近人與自然環境關係，102 年完成「永續臺灣·環教紮根——以國家公園為場域之環境教育教案徵選」，而 105 年出版 2 款環境教育繪本，分別為《皮皮的冬季旅行》與《風獅爺與好朋友》。繪本是啟發學童心靈的素材，透過豐富寫實的圖像輔以文字描繪，讓國家公園躍然紙上並發人深省。是讓教師、家長與學童共讀，引起親近現場的渴望，也將國家公園保育教育理念粹鍊與深化。並於臺北市中心舉辦繪本新書發表會及校園宣傳。

四、積極行銷國家公園保育成果

為行銷國家公園保育成果，於 105 年 9 月 3~4 日聯合產官學研各單位與機關，共同辦理第四屆海洋與臺灣研討會，包括國家公園海域保育成果論文發表、海洋研究及環境教育推動成果展示，共同分享國家公園海洋保護與治理之成果。於 105 年 9 月 13 至 18 日辦理國家公園濕地保育成果展，發表國家公園長期濕地保育各項豐碩成果論文，展示各項保育研究及環境教育成果，彰顯國家公園濕地保育推動行動力及參與亞洲地區濕地保育行動盛事，藉由 2016 國際濕地大會，聯合各國家公園管理處及城鄉發展分署共同辦理，藉由國際大型濕地組織重量級人物來臺，了解國家公園濕地推動成果，提升國家公園國際能見度，展現長期保育成果。於 105 年 10 月期間周末假期辦理國家公園影展活動邀請名導演帶遊臺灣國家公園及祕境——上山下海攝影番外祕

辛，推出 4 部超精彩國際影展大獎得主的生態鉅片，讓民眾從臺灣最美的脊樑山脈、平原、海岸、島嶼一直到海洋叢林——一窺臺灣生態祕境之美，請四位大導演親臨現場講述不為人知的私房拍攝祕辛，以及攝影期間的各樣驚險、感人的拍攝歷程。並與教育廣播電臺合作，廣為周知與影片有關之國家公園各項活動。

五、建立夥伴關係及辦理國家公園人才培訓及 105 年度國家公園週系列活動，厚植國家公園經營管理軟實力

辦理「內政部營建署補（捐）助民間團體辦理國家公園夥伴關係及資源保育監測推動計畫，105 年度共補助 11 案，核定金額共計新臺幣 100 萬元。除建立友好夥伴關係外，並有效引進民間資源，提升園區經營管理量能。內政部營建署並於 105 年 8 月 21 至 22 日假墾丁國家公園管理處辦理成果交流座談會，邀集各管處同仁、專家學者及 NGO 代表共約 80 人，成果豐碩。

為因應政府組織再造及跨域保育思潮，未來國家公園業務將劃歸環境資源部國家公園署，期望透過組織層級之提高，有效整合國家公園、濕地及公園綠地政策擬定等國土保育核心業務，達事權統一。考量國家公園業務複雜多元，為提升同仁之專業職能及競爭力，厚植國家公園經營管理之軟實力。105 年 11 月 24 至 25 日於金門國家公園管理處辦理「105 年國家公園保育成果及經營管理研討會」，集合墾丁等 8 個國家公園管理處、壽山國家自然公園籌備處、中都、高都等 80 位同仁，腦力激盪、熱情思考國家公園的願景，以期永續經營國家公園。

辦理「105 年度國家公園週創新遊憩系列活動」，串

連各管理處推薦 41 條步道路線、24 個遊憩活動及 63 處探訪據點，採用累積認證點數兌換國家公園宣導品方式，參與本活動民眾總計 396 人。

辦理「105 年度國家公園『愛攝美景』攝影比賽活動」，參與本活動民眾計 319 人，參賽作品總件數計 834 件，選出優選 3 件、佳作 15 件及入選 40 件，合計 58 件攝影作品。

六、世界接軌，國際合作

「國家公園 (National Park)」是國際品牌，亦為國際共通的語言，為加強國家公園與國際間之保育知能交流。內政部營建署於 104 年與日本國際教養大學簽署合作意向書後，安排該校學生矢野圭佑同學於 105 年 1 月 25 日至 3 月 4 日赴陽明山國家公園學習。

七、推動國家公園景觀維護計畫，維護國家公園優質環境

(一) 完成「國家公園步道工程基礎教育訓練」案：國家公園為整建更符合國土永續與山林美學目標之步道，透過舉辦理論結合實務之步道教育訓練課程，提升業務同仁專業能力與效率。課程涵括國家公園步道景觀美學、規劃設計、施工工法、工程管理、維護管理等全生命週期業務範疇，並導入景觀及步道之學術與專業資源及新知能，成果與檢討建議編輯實錄，作為後續相關訓練與計畫執行參考。

(二) 完成「國家公園管理處技術服務廠商與施工廠商之權責區分表」：為建立標準作業程序，將本署及工程會之主辦單位、技術服務廠商與施工廠商之權責區分表進行比對，將相關差異之項次進行檢討及修正後，訂定國家公園管理處技術服務廠商與施工廠

商之權責區分表，使國家公園體制內各單位未來執行過程有所依據，使執行更加順遂，藉以讓國家公園之實質環境呈現一致的內涵又各具優質特色。

八、推動國家公園通用環境計畫，健全國家公園無障礙環境

(一) 持續推動「各國家公園整體改善無障礙環境計畫」：每年至少提供 1 條無障礙步道」（累計長度約 13.63 公里）及辦理無障礙旅遊執行計畫之中期計畫。

1. 完成 3 條無障礙步道

- (1) 完成建置墾丁國家公園貓鼻頭公園遊客中心戶外無障礙步道（105 年 1 月 16 日完工）。
- (2) 完成「台江遊憩區網仔寮汕無障礙步道」修繕工程（105 年 8 月 1 日完工）。
- (3) 完成「台江國家公園黑面琵鷺保護區賞鳥亭通用設計及相關設施改善工程」（105 年 8 月 28 日完工）。

2. 完成各國家公園管理處園區無障礙環境整體規劃書。

3. 完成各國家公園管理處無障礙旅遊景點無障礙設施檢視及改善計畫。

4. 完成規劃各國家公園管理處示範性視、聽障服務設施改善計畫。

(二) 完成「國家公園通用化設計可行性評估」案：提升從「無障礙設計」跨越到「通用設計」之觀念，在不違反國家公園設立宗旨之前提下，將公共設施、區域環境及使用者依通用化特性予以分級，訂定操作流程及各分級環境與設施用途適用之通用設計規範與設計標準，建構國家公園無障礙環境網絡藍

圖，並完成「國家公園通用化設計規範」及「國家公園通用化設計示範性案例」各 500 冊專書。

(三) 各國家公園管理處完成無障礙旅遊專區網頁，並與本署「臺灣國家公園無障礙旅遊網站」建立聯結，擴大對民眾旅遊之服務，並達到宣傳行銷及實質資訊導覽功能之效益。

(四) 完成「墾丁貓鼻頭公園遊客中心戶外無障礙步道暨周邊無障礙環境」無障礙活動場所查核及公告作業。

九、推動國家公園生態維管計畫，落實永續發展目標

(一) 完成「國家公園入園入山線上整合系統擴充建置」案，透過系統的資訊整合與自動化輔助作業，提升整體入山入園的申請作業。辦理「國家公園入園入山線上申請整合系統擴充案」，整合玉山、太魯閣及雪霸 3 座高山型國家公園，提供民眾單一線上申請入口網。截至 12 月 5 日止，累計申請件數 155,261 件（太魯閣 60,579 件、雪霸 93,567 件、玉山 1,115 件）及累計瀏覽人數 266,993 人（太魯閣 130,373 人、雪霸 111,792 人、玉山 24,828 人）目前太魯閣及雪霸採全路線開放，玉山先行開放 2 路線，未來將分階段漸進完成於新系統全面開放，並廣徵各方意見持續強化，期使系統更臻完善。

(二) 辦理「國家公園共通平臺資料庫」擴充維護案，建立共通資料交換格式，就資料之匯入、更新維護、輸出等建立標準化作業程序，並開發管理平台，目前已收納 2 萬餘筆資料。

(三) 辦理「國家公園公共設施管理資訊系統」擴充維運，強化既有「國家公園公共設施管理資訊系統」系統

功能，有效進行各國家公園內公共設施及新建工程維護管理作業。

- (四)完成「104 年度國家公園建築管理資訊系統整合作業」案，成立陽明山及太魯閣國家公園管理處建管資料轉換平台，透過分散處理集中管理機制及定時轉換資料方式，藉以集中至同一資料庫完成國家公園建築管理資訊系統，使國家公園內建管資料達到有效管理、資源共享目標。

十、推動國家公園生態旅遊及社會企業

為保育國家公園生態環境，促進國家公園區內社區發展友善生態環境產業，運用在地獨特之自然資源及文化創新發展特色產業，建立民間團體及專業機構合作機制，透過企業策略及商業運作，以具有市場效率的方式，扶植社區組織發展財力自主，以達永續經營之目的，內政部營建署推動各國家公園生態旅遊及社會企業。103 至 105 年辦理經濟部地方產業發展基金補助計畫「墾丁暨台江國家公園社區生態旅遊產業發展計畫」，輔導墾丁國家公園社頂、里德、港口、水蛙窟、龍水、大光以及台江國家公園城西與三股等 8 個社區與 50 家業者，研發具社區產業及具地方產業特色之產品包裝設計與文創產品各 12 項，規劃美學生活課程、商品研發課程與餐飲人才培訓課程，各 24 場次，共計 72 場次，每場次 40 小時，共 2,880 小時。3 年培訓課程累計人次達 8,685 人。

105 年度台管處持續與臺南大學合作辦理確保黑面琵鷺食源之生態養殖試驗，面積約 5 公頃，產出 5,224 斤虱目魚，製成黑琵牌罐頭 600 打及魚丸 525 包等產

品。推動「黑琵牌」友善養殖理念推廣暨社會企業形塑計畫，持續輔導在地團體轉為社會企業，以社會企業之經營創意與彈性擴大社會參與，及說服在地漁民加入保育行列。辦理從產地到餐桌友善養殖理念學校推廣活動，計南二中 1 場、南女中 2 場，共 3 場次。另配合嚼嚼生活研究室開辦友善養殖漁產料理研習活動，共計 4 場次，邀集在地養殖漁民參加生態養殖示範區及共識凝聚議題工作坊、生態養殖成功案例參訪等活動共 2 場次；並透過全聯實業股份有限公司協助，評估與該公司契作產銷班成員（北、東魚塢）研商生態養殖合作之可行性。與「人生百味」社會企業結合，以協助街友等公益行為增加客群的認同。另與「臺北農民市集」、「雄雄食社」等團體合作，於市集商店及百貨公司設櫃推廣。「黑琵牌」產品於 10 月 25 日參加營建署召開審查會議，獲全國第 1 家濕地標章使用許可。

國家公園生態旅遊推動——以墾丁國家公園為例，自 94 年起推動墾丁國家公園內社頂社區推動生態旅遊開始，至目前為止已有 10 個社區、協會參與推動社區生態旅遊，105 年直接參與生態遊程之遊客人數已突破 35,270 人次，直接消費金額達新臺幣 937 萬以上，且為有效行銷社區生態旅遊及社區農特產品，105 年更創新加入「藝術家駐村」

、「墾丁ㄟ市集」，龍坑、南仁山推動入園解說員制度，由社團解說員導覽活動。其中里德社區之駐地藝術家陳錦輝（阿輝）更協助社區成立「浮浪拱打擊樂團」，更受邀參與恆春跨年晚會等大型表演活動，現行推動後灣海域生態旅遊活動，帶領民眾體驗獨木舟在地海域歷史

解說活動。

十一、結合地景藝術與社區培力，以國家自然公園為起點，推動淺山保育

為推動與民眾生活息息相關的淺山地區保育工作，內政部營建署壽山國家自然公園籌備處於 104 年辦理「淺山生態資源調查評估委辦案」，針對全國 1000 公尺以下之淺山地區進行生態資料庫篩選，找出亟需進行保育之淺山地區，並透過 2 場論壇，彙整各界意見，作為國家自然公園保育體系之潛力點。運用里山倡議——社會—生態的生產地景概念作為淺山生態系的經營管理策略，辦理「美濃里山地景藝術季」，邀請日本知名大地藝術祭策展人與我國著名生態專家共同研商淺山生態系經營管理之模型，舉辦「半屏湖濕地生態地景藝術系列活動」，藉由移除外來種銀合歡，以「築巢。重生」為概念，創作各種主題之地景藝術，向民眾推廣「地景復育」理念。融入社區綠色經濟發展的概念，104 年度培訓 6 個社區組織，透過遊程設計、社區 PK 賽、遊程踩線、投票與評選等方式，讓各社區夥伴重新發掘自己社區的特色資源，發展出各具特色的生態旅遊及文創產品，吸引年輕人回到社區服務。

十二、因應氣候變遷，清查並評估高山型國家公園崩坍風險

因應氣候變遷掌握歷年重大颱風災害造成崩坍地，評估新舊崩坍地後續發展之風險，作為國家公園經營管理之評估參考，本年度進行高山型國家公園區內崩坍變化趨勢及因應氣候變遷風險評估與管理措施規劃委託研究，運用國內各項遙測及調查研究成果清查 3 座高山型國家公園區內崩坍及河川淤砂情形、評估高山型

國家公園未來 10 年變化趨勢及未來 10 年之生態災害風險以及規劃因應管理策略。分析自 921 大地震及莫拉克颱風災害等區內災害型降雨引發崩坍之區位前後地表植被類型、位置、面積及變化之判識，未來氣候變遷風險及預警管理基礎資料，運用於規劃後續管理策略及措施。