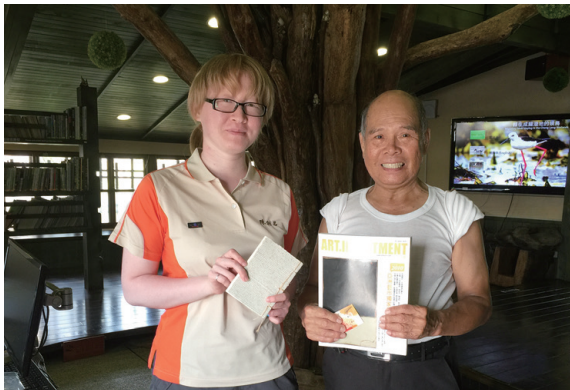


林業大事紀

◎104年8月1日

羅東林管處為促進與民眾交流，並提供遊客更貼心的服務，於今年8月1日起持續於羅東林業文化園區「百年舊書攤」舉辦「漂書送贈品」活動，民眾只要在漂書專區「漂出」及「漂入」各3本書籍，即可獲得手抄紙筆記本1冊，希望鼓勵參訪園區的遊客能到百年舊書攤享受閱讀時光外，並能與他人共享書籍資源，同時協助園區遊憩資訊的推廣，讓更多人可以參與其中、親身體驗。（羅東林區管理處 王美娟）



▲愛書人與館員合影（攝影／羅東林區管處理 王美娟）

◎104年8月1～2日

為持續推廣山林永續、手作步道之理念並強化自然保育及環境維護之能量，林務局新竹林管處於104年招募第二期環境維護志工進行志工教育訓練，於8月1～2日及9月5～6、19～20日分別至內洞國家森林遊

樂區賞景步道及東眼山國家森林遊樂區進行手作步道維護之現場實地見習。於步道上實施木階梯移除、步道路面整理及砌石階梯施作等訓練，除了達到志工訓練目的外，更能推廣手作步道概念，使步道趨近於自然、原始，並更貼近愛護環境之理念。（新竹林區管理處 湯偉志）



▲內洞國家森林遊樂區環境維護施作後團體合照。（攝影／新竹林區管理處 湯偉志）



▲東眼山國家森林遊樂區步道清理、砌石駁坎施作。（攝影／新竹林區管理處 湯偉志）

◎104年8月4日

小關山林道為民眾票選臺灣十大林道之一，位於高雄市桃源區，屬於甲種管制山區；林道由海拔 1,100 公尺，沿路攀升至海拔 2,335 公尺，需辦理入山證才可進入。因管制嚴格，一般人無法輕易進出，故動植物棲息環境不受人們干擾及破壞，生態資源日漸豐富。為能更加瞭解猛禽生態，屏東林管處六龜工作站與屏東科技大學鳥類研究室的研究團隊多年來於藤枝、扇平、石山秀湖等地共同進行調查，團隊 4 日於進行小關山樣區調查時，拾獲一剛死亡不久的林鵟 (*Ictinaetus malayensis*) 屍體，林鵟為臺灣留棲性猛禽展翼最大者，全臺成熟個體估計少於 1,000 隻，為瀕臨絕種野生動物，目前先將該屍體帶回至屏東科技大學獸醫院進行解剖，以便瞭解死因。(屏東林區管理處 徐伯玖)



▲屏東大研究生檢查屍體是否有外傷 (攝影/屏東林區管理處 徐伯玖)

◎104年8月5日

農林航空測量所於 8 月 5 日針對國土資訊系統各分組辦理「福衛二號影像供應與介接服務」推廣應用說明會，介紹農航所即將展開之「福衛二號影像圖資供應服務」，計有科技部等 15 個單位與會。本服務以「航遙測圖資供應平台」(ASO Taiwan Image Service and Supply System, ATIS) 為基礎，發展整合福衛遙測衛星影像管理與倉儲應用，作為國土資訊系統各分組影像資訊統整及免費供應之單一窗口。

本次說明會除介紹「福衛二號影像供應平台」線上檢索、訂購、下載福衛二號影像圖資流程及申請與介接福衛二號影像圖資方式外，並邀請國家太空中心張副研究員莉雪針對福衛二號影像及供應之產品種類進行介紹，期達成福衛二號影像推廣應用之目標。(農林航空測量所 廖秉毅)



▲國家太空中心張副研究員莉雪進行福衛二號衛星影像及產品介紹 (攝影/農林航空測量所 廖秉毅)

◎104年8月5日

東河鄉尚德村七塊厝一號橋下游河道，位處臺東林區管理處管轄成功事業區 19 林班內，河道左岸因近年來多次颱風及豪雨侵蝕，既有護岸曲率半徑過小，溪水在轉彎段有攻擊坡溢堤之危險，部分區段護岸基礎遭溪水掏空，因擔心現有河岸若遇颱風來襲，伴隨排洪持續崩塌，恐威脅當地產業道路、橋樑及部落居民安全，遂於颱風季節來臨前，針對該崩塌區段，以新建擋土護岸及溪床土石清淤進行整治，於 8 月初前完工。

臺東林區管理處處長劉瓊蓮表示，此次整治工程為銜接上游河段，可發揮整體排洪功能，施工期間除承包商盡全力提前完工外，也感謝河道旁之私有土地地主及當地居民提供便道供廠商使用，並配合施工期間之交通管制，使工程順利完工。（臺東林區管理處 林志峰）



▲東河鄉尚德村七塊厝一號橋下游河道，部份區段遭溪水掏空，臺東林管處於8月初以新建擋土護岸，並完成溪床土石清淤工作。（攝影／臺東林區管理處 林志峰）

◎8月6日

為配合行政院農委會修正「處理天然災害漂流木應注意事項」第 3 條第 7 項第 1 款公告自由撿拾清理，增加「拾得無國有、公有註記、烙印但屬森林法第 52 條第 4 項公告之貴重木之漂流木」應向當地林務局林區管理處或直轄市、縣（市）政府申請登記搬運；及新增第 8 條「禁止使用機具搬運河川區域內之漂流木」及第 9 條「當地林務局林區管理處或直轄市、縣（市）政府應於主要通行道路設置林產物檢查站」等規定，屏東林管處潮州工作站辦理「漂流木設置臨時林產物檢查站狀況演練」，以加強員工工作職能，因應日後業務的執行順利，並提醒民眾倘拾得漂流木時，應遵守規定至各地區所屬臨時林產物檢查站辦理登記檢查工作，避免違法情事發生。（屏東林區管理處 吳秋燕）



▲拾得漂流木至檢查站辦理登記檢查（攝影／屏東林區管理處 吳秋燕）

◎104年8月12日

莫拉克風災後，林道嚴重坍方，交通無法到達的崩場地亟需借重林務局農林航空測量所最新航照影像進行判釋，再進行復育造林規劃，以節省人力盤查時間，因此林務局開發 GIS 地理資訊系統應用輔助工具，可協助套繪各種影像圖資，能精確定位造林地位置，瞭解林地地理、地形、地貌等狀況；另外在租約管理及防止濫墾盜伐等，亦可透過該工具套疊前後期正射圖影像，進行比對以減少林農間租約面積糾紛，提升租約管理效率。屏東林區管理處經過 1 個月的「地理資訊系統 Geographic Information System, GIS」教育訓練，於 8 月 12 日辦理完成測驗，計 23 名員工取得證書。往後對於崩場地植生復育監測、造林測量及林地管理業務等將能應用本系統功能精確測量及套繪各類圖資，減少爭議。（屏東林區管理處 李美蓉）



▲GIS教育訓練情形（攝影／屏東林區管理處 李美蓉）

◎104年8月15日

羅東林管處於 8 月 15 日在羅東林業文化園區森美館舉辦「山海·原藝·大川趣—孫大川教授闔家塗鴉藝事展覽」開幕茶會，本次展覽共展出現任監察院副院長—孫大川教授 70 餘件的墨寶，以及平時的塗鴉作品及收藏的書籍。開幕當日行政院農業委員會陳保基主任委員及林務局李桃生局長也都在百忙之中，與大家在景色宜人的羅東林業文化園區森美館展覽空間會面。（羅東林區管理處 林忠毅）



▲孫大川教授一一解說展示作品（攝影／羅東林區管理處 陳美貞）

◎104年8月18日

鑑於各林管處無人航空載具（UAV）之應用日趨頻繁，農林航空測量所為評估處理 UAV 影像之能力，並測試 UAV 運用於林業日常巡查之可行方案，於 8 月 18 日舉辦「無人航空載具應用座談會」，針對各林管處目前之應用及未來之需求進行意見交流。當日計有林務局及 7 個林管處等單位派員與會。會中各林管處分享 UAV 運用於漂流木、森林火災及林政案件初步探勘等應用，農航所亦介紹相關製圖規範及控制點測量之經驗。續經

討論，與會者認為後續之應用需求方面以影像套疊、數化、出圖、面積計算、立體觀測以及土地監測等用途為主。農航所將持續瞭解 UAV 實機操作情形，並嘗試建立影像處理標準作業流程，以供各林管處參考依循。（農林航空測量所 徐新武）



▲無人航空載具應用座談會舉辦情形（攝影／農林航空測量所 張孳鑫）

◎104年8月18~20日

花蓮林管處為加強同仁在森林火災防救工作上技術與智能的提升，分別辦理森林火災救火隊員吊掛及消防水袋操作聯訓（104年8月18至20日）、各工作站 ICS 與救火員訓練、無線電訓練（104年7月27日至30日）等，計有262人次參訓。另外該處為期增進同仁體能，遂行山區任務無虞，假本處所轄木瓜山事業區97林班辦理山地競走及1,600公尺徒手跑步（104年8月11及13日），共78人參訓。

參與同仁對於維護森林生態、保育自然資源的理念與政策目標更加堅固，已然成為

守護國家森林的精銳部隊。（花蓮林區管理處 吳耀楠）



▲大農大富平地森林園區辦理動態術科授課現場（花蓮林區管理處 吳耀楠）



▲體能訓練－1,600公尺徒手跑步現場（花蓮林區管理處 吳耀楠）

◎104年8月22日

為推展內灣林業展示館解說服務與環境教育，於本年度召募第3期國家林業宣導解說志工，並於8月22日起展開培訓課程。本次共22名志工夥伴參與培訓，都已接受至少為期5週，長達10天課程訓練，課程內容豐

富多元，包括 12 小時志願服務基礎教育訓練，52.5 小時專業課程訓練及至少 4 個梯次的實地見習，內容包括臺灣林業發展、內灣林業歷史、文化與自然生態、緊急救護應變處理、解說規劃與實務技巧課程演練以及展示館實務導覽解說見習等課程，期待此期已通過層層關卡考驗的志工夥伴，應用所學順利通過筆試與口試，正式成為內灣林業展示館的解說生力軍。（新竹林區管理處 黃婉如）



▲資深志工張乾榮老師向學員解說介紹展示館周邊植物生態。（攝影／新竹林區管理處 黃婉如）

◎104年8月27日

臺東林區管理處 27 日上午，會同臺東縣警察局、保七總隊第九大隊臺東森林警察分隊，及屏東林區管理處跨區合作，共同破獲一宗大規模收購違法牛樟木案件，共起出 59 塊牛樟木。本案於去年 103 年即開始埋伏佈線，經過一年的追查，27 日上午聯手出擊，在嫌犯倉庫中查獲 711 公斤、市價超過百萬元之牛樟木。臺東林管處指出，從倉庫中起出之牛樟木，部分已噴砂製成藝品，其餘切

成角材供培養牛樟菇使用，本案仍交由檢警持續深入追查中。（臺東林區管理處 張勝傑）



▲所起出的牛樟木中，部份已經噴砂製成藝品。（攝影／臺東林區管理處 張勝傑）

◎104年8月30日

屏東林區管理處於 8 月 30 日舉辦雙溪小棧啟用活動，適逢雙溪熱帶樹木園設立 80 周年，透過揭牌儀式將過去的工作小屋變身為推展生態保育理念的林業小棧，繼續守護這片山林。啟用活動充分結合當地人文，藉由林農述說在這片山林耕作的故事，伴隨著在地音樂創作人－黃偉傑的演唱，揭開小棧啟用的序幕，帶領大家穿越時空，感受當年林農辛苦的山林生活與堅毅不忍的美濃精神。希望藉由小棧的啟用，不僅讓民眾能了解這片山林過去的歷史，更期許未來這個空間能成為進入山林的入口、傳遞山林保育觀念的出口，並連結林業單位與在地社區民眾，作為理念交流與溝通的平台，讓大家一同來守護臺灣山林。（屏東林區管理處 葉玲薇）



▲民眾參觀雙溪小棧內部（攝影／屏東林區管理處 羅國文）

◎104年9月1日

日本大井川鐵道於民國 75 年 1 月 25 日與阿里山森林鐵路締結為姊妹鐵路，為了展現對於我國姊妹鐵路的友好，經雙方約定，給予彼此姊妹鐵路的乘客，提供免費的乘車票，以鼓勵兩國旅客進行跨國的姊妹鐵道之旅。凡是我國旅客於 2015 年 9 月 1 日至 2016 年 3 月 31 日期間乘坐阿里山號「嘉義－奮起湖」區間，都可以憑該區間阿里山號的去回車票 1 張，至大井川鐵道免費兌換「金谷－千頭」區間的普通客車單程車票 1 張。嘉義林管處處長黃妙修表示，大井川鐵道與我國阿里山森林鐵路締結姊妹鐵路自民國 75 年迄今，即將屆滿 30 年，為了讓彼此的旅客都能享受優惠，擴大交流的範圍，雙方特別合作辦理票證互惠活動。（嘉義林區管理處 劉文宜）



▲日本大井川鐵道與阿里山森林鐵路締結為姊妹鐵路（攝影／嘉義林區管理處 劉文宜）

◎104年9月2日

羅東林管處員山生態教育館於 9 月 2 日特別辦理志工研習「繽紛鳥日子特展志工知能成長專業研習」，廣邀羅東林管處各志工隊夥伴前來館舍，除了增進鳥類知識大補帖，學習如何觀察細部特徵，以及著手創作出個人風格的鳥朋友。一開始，志工們對於練習運用蠟筆繪出鳥形感到陌生，經過特訓後，已經可以用剪貼、描繪的多重方式完成比例近似的鳥兒，每位志工們的表情可都是信心滿滿呢！同時對親手製作的鳥兒生態習性愈加熟稔，期待志工老師們往後也能在自然觀察或導覽解說時，成為護鳥大使的一員唷！（員山生態教育館 洪致文）



▲花嘴鴨完成了！（攝影／員山生態教育館 洪致文）

◎104年9月4日

屏東林管處人員於恆春山區進行巡護工作時發現一野生動物頭部被鐵罐套住奄奄一息倒於林道旁，立即通報工作站啟動野生動物救援機制，救援小組抵達現場後觀察其毛色體型，判斷受困動物為第二級保育類珍貴稀有野生動物「食蟹獠（俗稱棕簑貓）」，其頭部被鐵罐套住無法自行脫困，為掙脫鐵罐可能體力耗盡，為使其盡快脫困，救援人員戴上防咬手套抓住固定其身體，由另一位同仁持破壞器具小心翼翼剪開鐵罐，過程中食蟹獠仍不斷掙扎，經過一番的努力終於將這禁錮食蟹獠已久的鐵罐破壞，食蟹獠一脫困立即從救援人員手中逃脫回林中，此次事件應為民眾隨手棄置垃圾所造成，所幸巡護人員即時發現、即時救護而挽回一條寶貴的生命！（屏東林區管理處 高偉碩）



▲屏東林管處救援小組搶救情形（攝影／屏東林區管理處 高偉碩）

◎104年9月5日

104年9月5日是小花蔓澤蘭防治日，本局特別在今天分別在宜蘭、新竹、臺中、雲林、臺南、高雄、屏東及花蓮等8個縣市同時舉辦除蔓活動，號召民眾用行動來剷除小花蔓澤蘭，共有2,400人參加，剷除小花蔓澤蘭30,000公斤，攜手維護臺灣生態。本局自90年起開始大力推動小花蔓澤蘭防治工作，經過多年努力，小花蔓澤蘭危害的面積已經由51,853公頃減少至11,038公頃，總共減少了40,545公頃（78%），防治已有顯著成果，但因小花蔓澤蘭繁殖能力極強，仍須持續防治以防止再擴大蔓延，希望全國民眾、社區、農民可以一起來參與除蔓工作，讓小花蔓澤蘭不再危害我們的生態。（林務局造林生產組 蕭祺暉）



▲104年9月5日全國舉辦8場小花蔓澤蘭防治日活動，雲林場帶動唱。（攝影／林務局造林生產組 蕭祺暉）

◎104年9月5日

9月5日為今年度的小花蔓澤蘭全國防治宣導日，林務局假花蓮市佐倉步道為全國防治日的主場，舉辦宣導活動剷除外來入侵種植物小花蔓澤蘭，林務局廖一光副局長、花蓮林區管理處吳坤銘處長等人與關愛社區發展協會、周邊國福社區、勝安社區、北埔社區及花蓮縣志工中心等學校、民眾、志工團體約400人，當日於佐倉步道及撒固兒步道周圍約0.8公頃的區域，共同剷除小花蔓澤蘭約550公斤，讓步道周遭的林木不受小花蔓澤蘭的危害。

活動當天，現場除了分組進行除蔓競賽，還有多項互動體驗，讓參加民眾將拔除下來的小花蔓澤蘭植株製成手抄紙或彩繪作品帶回家。花蓮林管處亦設有環境教育宣導攤位，由國家森林志工透過環境教育遊戲的方式，宣導環教相關理念，現場迴響熱烈。（花蓮林區管理處 利映儒）



▲廖一光副局長與吳坤銘處長等人在清除活動之前與民眾合照（攝影／花蓮林區管理處 陳國華）

◎104年9月5日

新竹林管處於9月5日，與新竹市政府共同在新竹青青草原舉辦104年度「蔓蔓來快快除」小花蔓澤蘭防治日宣導活動。當天由林務局局長李桃生、新竹市市長林志堅、新竹林管處處長張鐵柱及新竹市議員林盈徹等率領除蔓尖兵共計350人宣誓剷除「植物殺手—小花蔓澤蘭」，全面「掃蕩」3.3公頃，揮汗剷除小花蔓澤蘭合計1,200公斤，正式宣告本年度「除蔓戰役」熱烈開打。本次活動更難得結合學術研究與產業研發，在中興大學森林系盧崑宗教授的指導下，展示小花蔓澤蘭醋液防治小黑蚊的研究成果；並由新竹在地植物染工坊及南投知名造紙廠，帶領民眾發揮創意、手作DIY，將小花蔓澤蘭植物體再利用，製作成獨一無二、美觀又實用的植物染布巾及手抄紙圓扇，體現環保新生活。（新竹林區管理處 謝立忻）



▲林務局局長李桃生、新竹林區管理處處長張鐵柱及新竹市市長林志堅率領民眾除蔓。（攝影／新竹林區管理處 黃士原）



▲民眾發揮創意，親手摺出獨一無二的小花蔓澤蘭植物染布巾。（攝影／新竹林區管理處 謝立忻）

◎104年9月5日

9月5日上午10時，臺東林管處成功工作站在成功鎮信義里活動中心辦理小花蔓澤蘭防治宣導及收購活動，鄰近和平、都歷、小馬、北源等社區約百餘民眾熱情參與，大家揪團除蔓，讓社區環境擺脫小花蔓澤蘭的糾纏！

活動由成功工作站工作人員解說小花蔓澤蘭的生長特性、對生態所造成的危害及有效的防治方法，現場並進行有獎徵答活動，另

有工作人員示範剷除方式，且現場以每公斤5元的價錢收購新鮮植體。在臺東林管處副處長李定忠及成功工作站主任鍾金明帶領下，大家合力剷除會場周遭的小花蔓澤蘭，剷除及收購量總計723公斤；李定忠表示，小花蔓澤蘭為綠色殺手，每年10月份起開始開花、結果，民眾需把握開花前的時機，徹底剷除小花蔓澤蘭，以降低入侵種的危害。（臺東林區管理處 葉靜怡）



▲成功工作站在成功鎮信義里活動中心辦理小花蔓澤蘭防治宣導及收購活動（攝影／臺東林區管理處 葉靜怡）

◎104年9月5日

小花蔓澤蘭是危害臺灣生態平衡的外來入侵植物，因偏好光照且具有攀附纏繞的特性，常攀爬於其他植物上生長，造成整株植物被層層覆蓋無法行光合作用，而慢慢衰弱死亡。為深植小花蔓澤蘭防治觀念，屏東林管處潮州工作站於5日邀集萬隆社區及新來義部落民眾一起認識小花蔓澤蘭，從它的習性、對生態環境危害情形及用途詳細解說，並把握除蔓最佳時期，讓民眾用行動一起參

與除蔓工作，希望大家到戶外看到它們的踪跡可以隨時拔除，達到全民一起防除危害臺灣生態環境的外來入侵種，維護臺灣生態平衡。

（屏東林區管理處 吳秋燕）



▲小花蔓澤蘭防治宣導活動民眾一起動手除蔓（攝影／屏東林區管理處 吳秋燕）

◎104年9月5日

為深植小花蔓澤蘭除蔓觀念，讓全民一起參與除蔓工作，東勢林管處於9月5日假東勢林業文化園區小客車停車場周邊舉辦「104年度小花蔓澤蘭防治日活動」，以「『拒蔓』入侵 全民除蔓動起來!!」為主題，並結合東勢林業文化園區104年度之行銷推廣系列活動「假日音樂會—響樂芬多精」共同舉辦，節目精采多元，共吸引600位民眾前往參與，反應熱烈！活動當日由本處李處長炎壽及林務局鄧專門委員江山帶領民眾共同宣誓除蔓決心，拒蔓護家園，並收購小花蔓澤蘭植物體計691公斤。（東勢林區管理處 李曉如）



▲東勢林管處李處長炎壽帶領民眾共同宣誓除蔓決心（攝影／東勢林區管理處 陳林燦）

◎104年9月6日

9月6日由宜蘭縣鐵人三項協會在羅東林管處太平山國家森林遊樂區辦理「2015 太平山雲端漫步活動」，有別於城市路跑，太平山雲端漫步路跑活動於標高1,800～2,000公尺間翠峰景觀道路進行，山巒帶來的宜人空氣及綿延不絕的森林及雲海景觀，是路跑活動之餘的頂級享受，也讓1,500位民眾以不一樣的方式探索太平山與翠峰湖之美。（羅東林區管理處 陳冠璋）



▲綿延於宜專一線的路跑人龍（攝影／羅東林區管理處 蕭家祥）

◎104年9月6日

羅東林管處於 9 月 6 日在羅東林業文化園區森藝館舉辦「森藝館啟用典禮暨木竹創藝生活系列特展」，由來賓共同揭幕，在享譽國際的臺灣竹樂團優美的樂聲中宣布森藝館正式啟用及木竹創藝生活系列特展正式開展。森藝館早期原為伐木時期貯木與檢尺工人的宿舍，建築型式為簡易之日式桁架結構，因受白蟻蛀蝕結構受損，為避免這極具歷史意義的房舍損壞，羅東林管處自 103 年起進行整修工程，並於 104 年 6 月完工。為提升園區展示宣導內容多元化，特辦理『木竹創藝生活系列特展』，讓民眾一睹林業百年文史風華，以及木竹製品在生活應用及工藝技術的完整呈現。（羅東林區管處理 林忠毅）



▲來賓共同揭幕（攝影／羅東林區管處理 陳文達）

◎104年9月8日

東勢林管處為深耕在地社區及校園森林保護意識，特由該處蕭副處長英倫親自率隊前往清水區大楊國小辦理「森林防火暨盜伐防治宣導」講座，邀請楊厝里里長、社區發展協會理事長、總幹事、大楊國小校長、在

地社區居民及國小師生們逾 60 人共同參與，並首創山林保護角色扮演猜猜看、山林繪畫互動遊戲，讓學生們親自扮演巡山員、森林警察、山老鼠及森林救火隊員，進行狀況模擬題表演，並讓現場民眾在猜題的歡笑聲中互動，從而奠定森林保護基礎概念並對林業政策留下深刻印象，活動意義深遠，廣受好評。（東勢林區管理處 李曉如）

◎104年9月12~13日

屏東林管處雙流自然教育中心為使民眾了解臺灣蛙類與爬行動物的夜間生態、行為特性並釐清民眾對於兩棲爬行動物的誤解和迷思，於 12、13 日舉辦「黑蛇蛇·蛙蛙蛙」主題活動，利用室內學習課程的鳴叫聲音與影像的結合，引導民眾認識蛙類與爬行動物的生態及行為和溪流森林生態與食物網的相互關係。森林教室的夜間野外觀察活動讓參加者實地與森林融合，藉由體驗豐富多樣的夜間森林生態來消弭一般人對於蛇類和蛙類的恐懼、迷思和錯誤觀念。另外，室內課程搭配兩棲爬行動物橡皮章 DIY 活動，讓參加的民眾們以簡單的線條區塊來雕刻創作活動紀念章，使其對夜行性動物有更進一步的體會。（屏東林區管理處 吳欣瑾）



▲夜間觀察課程中 雙流自然教育中心環境教師正為學員們解說紅斑蛇的行為及生態（攝影／屏東林區管理處 羅國文）

◎104年9月15日

林務局邀請人類學學者楊南郡及其牽手徐如林女士於林務局進行「浸水營古道：一條走過五百年的路」專題演講。楊南郡與徐如林伉儷自 92 年開始協助林務局探查浸水營古道的人文史蹟，並將調查結果寫成《浸水營古道：一條走過五百年的路》一書，該書以生動的歷史故事，鋪陳出古道的變遷，貫穿五百年的臺灣歷史，重現人與步道互動過程，廣受社會大眾喜愛。104 年更獲文化部頒發金鼎獎榮譽。演講當天超過 200 名聽眾，會後舉行書迷簽書會，尚有遠自屏東的紛絲，皆表示不虛此行。（林務局森林育樂組 王佳琪）



▲林務局李桃生局長將金鼎獎榮譽轉贈與楊南郡及徐如林伉儷（攝影／侯祖德）



▲楊南郡老師勉勵年輕人多走入山林，親身體驗臺灣土地的美好。（攝影／林務局保育組 黃信富）

◎104年9月16~17日

為建立完整林地測量觀念，加強工作效能，林務局南投林管處在 104 年 9 月 16 及 17 日在奧萬大森林遊樂區辦理「林地測量人員教育訓練」，共有測量員 42 名參訓並動用 15 部公分級 GPS 精密測量儀器實際模擬林地測量現況，各類測量儀器進行整合性操作以提升效能降低誤差；透過分組演練，深化各測量人員之基本素養，並培養各隊之團體默契，最後進行放樣測驗，搜索預埋在地底下之鋼標，來驗收參訓成果，以扎實的訓練，來提升未來

林地測量工作效能。（南投林區管處理 簡盈宜）



▲15部公分級GPS精密測量儀器同時進行林地測量訓練
（攝影／南投林區管理處 簡盈宜）

◎104年9月19～20日

「出發吧！最好的地方就在你的腳下！」臺東林區管理處知本自然教育中心及台灣千里步道協會，於9月19、20日兩天，合作辦理兩梯次「919·走一走—紅石步道手作步道工作假期」活動，兩天下來，計有民眾、臺東林管處同仁及國家森林解說志工等，合計56人，在處長劉瓊蓮及副處長李定中領軍下，總計拆除排列過密的木板及圓木階梯約20公尺，建置石階梯14階、調整木階梯17階、建置橫向截水溝1處，並整理2處倒木；另外，由於部份步道的坡度太陡，大家合力將步道路線改道10公尺。

臺東林管處處長劉瓊蓮表示，本次活動結合生態與文化，招募了一批志同道合、對環境保育及戶外活動有熱忱的朋友，跟隨台灣千里步道協會講師群的腳步，學習手作步

道的方式與技術，在紅石林道實踐無痕山林的精神，並一起動手整理步道。同時，崁頂社區也派員導覽解說，帶領大家一起感受當地的人文內涵，工作假期結束，雖然腰痠背也疼，但每個人的心中，都充滿了成就感。（臺東林區管理處 林素夷）



▲大家跟隨台灣千里步道協會講師群的腳步，學習手作步道的
方式與技術，在紅石林道實踐無痕山林的精神，並一起
動手整理步道。（攝影／臺東林區管理處 楊凱琳）

◎104年9月22～23日

林務局於104年9月22日至23日假羅東林區管理處舉辦「牛樟採穗園經營管理工作坊」，邀請林試所專家針對牛樟採穗園、扦插繁殖、病蟲害管理等專題分享相關技術及經驗，針對本局目前培育技術相關瓶頸，提供相關專業意見。並於長嶺苗圃進行牛樟採穗扦插繁殖實作練習，加強理論與實務之結合，獲得許多寶貴知識，有助於提升本局推動牛樟育苗及復育造林技術。（林務局造林生產組 蕭祺暉）



▲學員實際修剪牛樟阡插苗。(攝影/林務局造林生產組蕭祺暉)

◎104年9月24日

為響應國際淨灘日，屏東林管處 24 日辦理「山林野孩子環境教育扎根計畫－阿朗壹古道探索及淨灘活動」，由雙流自然教育中心環境教師、獅子鄉的楓林、草埔及丹路三所國小師生及林務局國家森林志工等一行 80 餘人，透過阿朗壹古道探訪，了解當地的地形地質、生態景觀及人文發展，並以實際淨灘行動共同守護阿朗壹海岸的美麗環境。參與的學童們沿途不畏懼烈陽的照射，走完全程 12 公里的海岸線，絲毫不退卻的精神讓人敬佩。本次淨灘的垃圾中許多是來自生活中的一次性用品，為了讓學員了解垃圾的種類及數量，在活動結束後，透過 ICC 國際淨灘行動進行海洋廢棄物監測分類記錄及廢棄分類處理，讓活動成果能提供全球性海岸廢棄物數據，為解決海洋廢棄物盡一份心力。(屏東林區管理處 吳欣瑾)



▲學童們認真在做海洋廢棄物分類紀錄(攝影/屏東林區管理處 羅國文)

◎104年9月25日

南投林管處轄管中部森林面積廣達 22 萬餘公頃，為使守護山林第一線的森林護管人員具備持久肌耐力，以因應巡護過程中所需穿越的各種天然險阻，及直接面對土石流、森林火災與野生動物的衝擊，與不法分子的挑戰，於 104 年 9 月 25 日在埔里鎮地理中心碑辦理「104 年度森林護管人員加強體能訓練－山徑競走」第一梯次活動，共 75 人參加，盼藉由體能訓練強化深山巡護工作。

該日為山徑競走第 1 梯次，共走 10 公里，由林管處水里工作站賴文錦以 64 分 28 秒拔得頭籌，同為水里工作站的劉貴能、曾德懋分居 2、4，臺中工作站的郭慶華排名第 3，埔里工作站的女性職員劉欣怡則以跌破眾人眼鏡的 78 分 39 秒排名第 5 名，埔里工作站技術士李正一在虎頭山聯外道路碰上自行車騎士摔車意外，放棄領先成績，立即加入救人行動，也再次印證臺灣最美的風景就是人情味。(南投林區管處理 簡盈宜)



▲水里站平日有運動習慣的巡視員賴文錦，以64分28秒拔得頭籌（攝影／南投林區管理處 李祈德）



▲埔里站女性職員劉欣怡以打破眾人眼鏡的78分39秒排名第5名（攝影／南投林區管理處 李祈德）



▲埔里站技術士李正一，因競走過程中看到有民眾車禍受傷，協助救護而未擠進前五名（攝影／南投林區管理處 李祈德）

◎104年9月27日

羅東林管處紅樹林生態教育館於9月27日舉辦「撕」唸紅樹林主題活動，當天共有30多位的民眾與親子報名參加，而綿綿的細雨，絲毫沒有沖淡小（大）朋友對於戶外活動「探索紅樹林」的熱情，以及希望認識淡水河紅樹林自然保留區的四寶們，招潮蟹、白鷺鷥、彈塗魚、水筆仔等生態特色。整個戶外活動過程，帶給參加民眾滿滿的生態知識與體驗，也從中認識了一直保護著河岸的紅樹林自然保留區。🌿（羅東林區管處理 吳明瑾）



▲小朋友透過手作撕紙黏貼，呈現出屬於紅樹林另一種繽紛的色彩（攝影／羅東林區管處理 吳明瑾）



（圖片／高遠文化）