

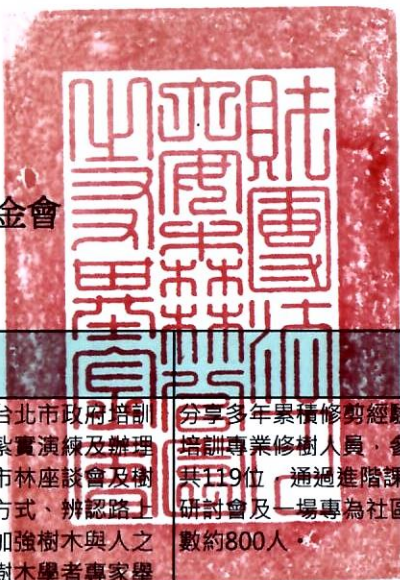
財團法人大安森林公園之友基金會
112年度工作報告



- 一、依據第三屆第六次董監事會議通過之工作計畫辦理
二、執行狀況及成果:

| 計畫名稱 | 計畫時間 | 總執行經費 | 實施內容 | 實施績效 |
|--------------------------|---------------------|------------|--|--|
| | | (單位:新台幣元) | | |
| 1 生態廁所改建工程 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 14,257,284 | 以嶄新的設計理念規劃富含生態元素的公廁，此生態廁所規劃特色包括下列數項： 1.改善廁所陰暗印象-增加自然採光 2.入口小路改為景觀花卉走廊 3.建置生態池及地下水撲滿及屋頂太陽能板 4.新增親子廁所及友善的無障礙規劃 5.生態資訊電子牆 | 工程已於112年12月完工，經過台北市都發局、台北市建築師公會同公園處進行生態廁所無障礙空間會勘通過後，於113年1月開放試營運。民眾稱此為全台北市最美麗的廁所，通過試營運後，基金會將於113年6月完成捐贈台北市政府儀式。 |
| 2 樹木修剪計畫 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 2,797,925 | 本年度進行新生南路園區內及建國新生行道樹進行攀樹結構性修剪，將樹冠降高，減少受風力，同時為樹木結構優化、景觀優化。 鑑於本案修剪難度高於以往，將委託過去2年參加修剪交流活動之國內最頂尖之攀樹修剪手，有助於此案達成最高之品質、完成度。 | 本次攀樹修剪區域為建國南路及新生南路公園行道樹，總共修剪410棵，修剪當日皆有解說站，若民眾對修樹有疑問，可以協助解說修樹的專業知識，為市民提供正確修樹的資訊及適切的環境教育。安排三場寓教於樂的假日攀樹體驗活動，參與人次達250人，邀請到國際樹藝協會ISA 認證樹藝師，以專業知識帶領民眾探索攀樹，民眾可近距離觀察樹冠層，一同聆聽樹木語言，同時傳遞樹木的正確知識、樹木生長的機制及保護樹木的觀念。 |
| 3 大安森林公園生態池認養區維護管理 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 2,656,709 | 螢火蟲生態池、大生態池、落羽松濕地及活水飛輪區水域維護及周邊環境綠美化景觀管理，包含活水飛輪定期運轉維護管理及更換零件備料，及維護改善水質的過濾系統設備，減少臭味產生。 | 本工作為生態池認養區域提供專業及定期的維護管理措施，提供遊客環境教育及休憩觀賞兼具之場域。 |
| 4 杜鵑花季草花栽種計畫 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 2,455,628 | 協助臺北市政府推廣杜鵑花季活動，於規畫區內種植杜鵑花、繡球花及當季草花，並於區域內設置排水、給水裝置及花木維護管理。 | 協助臺北市政府市推展112年杜鵑花季活動 |
| 5 生態驅蚊、小黑蚊防治及國際蚊蟲生態防治研討會 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 3,845,220 | 本計畫持續精細調查大安森林公園蚊蟲孳生源，即時回報蚊蟲數量，當蚊蟲數量多達10分鐘5隻，立刻啟動蚊蟲熱點改善及防治作業，以非化學性的草木灰浸液及黑漿菌噴灑白線斑蚊及小黑蚊成(幼)蟲孳生源，定期更換白線斑蚊產卵桶，清理人公積水容器，並投放BTI於樹洞積水易有孳子生長處。聘請專職人員持續維護本會捐贈公園各出入口防蚊液站，並對外培訓一般民眾成為生態驅蚊志工，協助公園巡守防蚊液站及協助公園小黑蚊孳生源清除等工作。 | 大安森林公園內持續進行之生態驅蚊及生物防治成果，可提供國內其它公園生態驅蚊示範，同時降低遊客受到蚊蟲侵擾，阻絕登革熱等蚊蟲疾病的發生。 舉辦國際蚊蟲生態防治研討會，本會除分享生態防蚊成果，也邀請國內外專家學者分享最新技術，參與者包含政府部門、學校、消毒業者、園藝景觀工程業者及一般民眾，總計共211人參加，研討會全程直播，直播影片也公開於臉書粉絲頁。 |
| 6 螢火蟲復育計畫 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 1,435,000 | 本年度持續以大安森林公園做為黃緣螢復育場地，並長期進行螢火蟲成蟲族群數量調查。培訓一般民眾成為螢火蟲公民科學家及導覽解說員，推廣公園螢火蟲棲地守護目的及意義。 | 維護螢火蟲生態池及周邊植物，間接提高此區生物多樣性。每年配合台北市政府舉辦賞螢季，在產、官、學及民眾的共同合作下，已成為都市公園生態復育的示範場域，近年常有國際人士來大安森林公園賞螢，提升台灣生態保育的形象。2023年螢火蟲季統計共有3,839隻螢火蟲，吸引13,711民眾前來賞螢。 |

財團法人大安森林公園之友基金會
112年度工作報告



- 一、依據第三屆第六次董監事會議通過之工作計畫辦理
二、執行狀況及成果:

| 計畫名稱 | 計畫時間 | 總執行經費 | 實施內容 | 實施績效 |
|--------------------------------|---------------------|-----------|--|---|
| | | (單位:新台幣元) | | |
| 7 啄木鳥愛樹推廣計畫 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 1,262,520 | 本工作邀請國內外專家，並與公部門合作，協助台北市政府培訓樹木專業人員，課程包含室內課程及戶外實作，紮實演練及辦理課程考核制度。專為社區管理單位與民眾提供都市林座談會及樹木修剪相關課程，深入瞭解社區樹木的正確修剪方式、辨認路上的危險樹木，進而提升民眾對樹木安全的認知，加強樹木與人之間的連結。邀請中央政府、日本樹木專家、台灣樹木學者專家舉辦臺日韌性都市林管理技術研討會及2023臺日樹木風險管理研討 | 分享多年累積修剪經驗，與林試所合辦，協助台北市政府公園處培訓專業修樹人員，參與人數145位，通過基礎課程及考核通過共119位，通過進階課程考核共68位。舉辦都市林座談會、兩場研討會及一場專為社區管理單位舉辦社區樹木修剪課程，參與人數約800人。 |
| 8 112年生態博覽會 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 1,200,000 | 以「環境教育」為展攤主軸，邀請致力於推動臺灣環境教育及關注環境生態的團體一同設攤，以不同的環境教育方式，提升民眾對環境保育的意識，透過攤位活動認識及參與多元的環境教育方式。各環團組織共聚一堂，產生更多交流互動，未來一起為臺灣的生態保育相互支持。 | 共計72個協辦單位、114個攤位數（含服務處、音控及醫療站等），集章人數近1,700位，總人流至少2,733人次。規劃有生態市集、互動活動、尋寶活動、開幕活動、舞台區及生態亮點活動、攝影展、入口意象、攀樹活動、寫生比賽。攝影展共展示16天，共有1,745參觀人次。 |
| 9 螢火蟲親子音樂會 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 917,030 | 本會贊助並與台北市政府及億光文教基金會合辦音樂會，邀請音樂家、表演團體及社福團體共同參與。 | 本次音樂會藉由聲樂家公益演出，廣受各年齡層的歡迎，本次活動也邀請弱勢團體參與，同時推廣大安森林公園公園生態化經營成果。 |
| 10 112年環境基礎調查 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 2,347,333 | 持續委請台灣大學、國內學術界各領域專門系所及生態保護公益團體進行大安森林公園各項生態研究調查，以累積大安森林公園環境基礎資料，並作為全民生態教育推廣之科學依據。 | 為實施大安森林公園各項公共工程之基礎前置作業，研究成果將提供臺北市政府，作為公園管理依據及參考。112年度完成調查計畫項目計有：小黑蚊生態防治開發及評估、動物園昆蟲飼養計畫、森林療癒計畫、鳳頭蒼鷹繁殖監測計畫、微氣候智慧公園、蝴蝶族群調查、草原蝴蝶經營管理、樹木病蟲害監測及防治調查、公園鳥類族群調查III及導覽推廣I、大安公園蚊蟲防治研討會 |
| 11 公園生態指標建置 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 793,402 | 配合台北市政府生態公園分區計畫，為公園生態池規劃及設置指示牌，解說區域生態特殊性及公園規範，設計符合各族群使用者，包含中英文字及掃碼互動平台，提供使用者了解生態公園服務內容。 | 為公園生態及各族群使用者提供明確說明及指示，落實台北市政府生態公園之規範。 |
| 12 守護志工增能培訓、生態教育推廣解說員訓練及環境教育推廣 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 1,119,596 | 招募生態池認養區域棲地守護志工，並藉由專業講師教授生態調查知識培訓各領域公民科學家，為臺北市提供生態調查資訊。此外，為提升公民素養與環境意識，以社會大眾為對象辦理一系列生態環境主題講座。 | 聘請國內生態環境專家學者進行各項志工培訓課程與講座，協助維護管理大安森林公園生物棲地環境，培訓志工導覽解說的基本能力，並提升社會大眾環境意識。112年共計開辦杜鵑花志工(特殊需求導覽員)培訓、蜻蜓調查志工課程、斑腿樹蛙移除培訓課 |
| 13 大安森林公園生態人文小旅行活動計畫 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 768,018 | 呈現公園近年來有效降低蚊蟲成果，鼓勵民眾走出戶外及配合減塑倡議，將於春秋兩季舉辦無塑野餐活動，推廣並落實減塑低碳理念。 | 協助臺北市政府推動綠色消費及減塑活動 |
| 14 南北區櫻花維護及推廣 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 409,440 | 持續照護大漁櫻生長狀況。委託日本樹木醫等專家定期檢查，包含適度修剪、施肥及病蟲害管理，期能創造大安森林公園新地景。 | 與專家學者共同合作維護大漁櫻環境綠美化技術，可提供其他縣市實施參考。 |

財團法人大安森林公園之友基金會
112年度工作報告



- 一、依據第三屆第六次董監事會議通過之工作計畫辦理
二、執行狀況及成果:

| 計畫名稱 | 計畫時間 | 總執行經費 | 實施內容 | 實施績效 |
|------------------|---------------------|------------|--|--|
| | | (單位:新台幣元) | | |
| 15 外來入侵種清除計畫 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 684,436 | 持續與學術界及民間團體合作，進行專業及定期的維護管理，號召志工清除外來入侵物種，並向民眾宣導不放生、不棄養及不餵食野生動物觀念。 | 本工作為生態池認養區域，清除入侵種並推廣公園不放生、不棄養及不餵食野生動物觀念。 |
| 16 街路樹診斷協會年會及互訪 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 408,533 | 自2014年起，大安森林公園之友基金會為日本一般社團法人街路樹診斷協會海外唯一會員，持續與日方進行樹木診斷及管理之技術合作交流，並將最新技術、資訊送交主管機關參考。 | 參與日本街路樹診斷協會年會演講，並分享台灣樹木管理經驗，同時學習日本最新樹木照護技術及專業知識，預防因颱風造成路樹倒塌及災損，兼顧創造安全安心的街路樹空間。 |
| 17 大生態池周邊綠美化設計規劃 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 138,563 | 持續與公園處合作，配合大生態池水質及臭味改善工程，同時進行周邊環境綠美化改善，打造臺北市民及公園遊客可休憩及觀賞鳥類生態之平台。 | 提升公園景觀樣貌，成為台北都會公園指標景點，提高市民休憩活動品質。 |
| 18 螢火蟲及修樹紀錄片 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 189,000 | 營造大安森林公園生物多樣性，以台灣北部常見蝴蝶為復育標的，種植相關蝴蝶食草及蜜源植物，規畫臺北市環境教育場域。 | 營造公園為適合蝴蝶生長場域，並規劃公園生態教育解說。 |
| 19 其他計畫支出 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 639,950 | 行道樹新植檉木、全聯商品展生態推廣擺攤、紀錄公園草花名錄而製作野花園圖鑑筆記本 | |
| 20 行政費用 | 112/1/1 ~ 112/12/31 | 4,690,899 | 包含基金會行政人員薪資、各項行政作業雜項支出及辦公室修繕費用之行政費用。 | |
| | 合計支出 | 43,016,486 | | |

【本報告書提經本法人113年5月29日第四屆第三次董事會議決議通過】

會計: 

執行長: 

董事長: 