

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
合計			5,568	7,176
1.5608113000 國家公園經營管理			5,568	7,176
5608113003 陽明山國家公園經營管理			5,568	7,176
(1)陽明山國家公園細部計畫通盤檢討規劃案	110-110	辦理分區劃設及其土地使用管制規定，綜合分析各項實質計畫課題，提出細部計畫通盤檢討草案。	711	719
(2)陽明山國家公園遊憩行為研究與管理分析案	110-110	應用資訊技術（例如自發式地理資訊、巨量資料分析等）深入探討本園區內遊憩行為及相關管理配套。	-	1,100
(3)委託研究七星山張裂帶爆裂口之研究（2/2）	109-110	針對七星山火山體西側地形陷落帶之爆裂口進行岩芯採集工作，至少完成6個地點以上穿透沉積層之岩芯鑽探工作，分析爆裂口噴發及張裂帶形成方式、年代及範圍，並使用空拍機判釋地形。	550	970
(4)委託辦理夢幻湖生態保護區基礎調查及水文長期監測計畫（3/3）	108-110	夢幻湖生態保護區動植物調查、水質、水位、水深、蒸發散量、入滲量、降雨量及地表逕流量調查；瞭解水文、底質與動植物族群之關聯與互動，進而建立湖區生態模式。	780	480
(5)陽明山國家公園資源調查II-陽金公路以東	109-110	參照前期(99年)樣區及樣線，針對陽金公路以東地區之生態資源等進行調查，並收集區內資源受氣候變遷之影響，分析資源狀況變化。	270	560
(6)陽明山國家公園資源調查II-百拉卡公路以北、陽金公路以西	110-112	參照前期(100年)樣區及樣線，針對百拉卡公路以北、陽金公路以西地區之生態資源等進行調查，並收集區內資源受氣候變遷之影響，分析資源狀況變化。	727	1,847
(7)陽明山國家公園水棲昆蟲資源調查	109-110	針對園區各式水域知水棲昆蟲進行資源調查，從中挑選作為重要長期監測指標知物種供未來園區生態環境永續經營參考。	120	130
(8)陽明山國家公園鹿角坑生態保護區植物生態調	110-110	進行鹿角坑生態保護區植物調查(含外來種調查)，更新物種名錄，記錄	600	340

公園管理處
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門 項	資 本	門 項	合 計		
其 他	設 備 購 置	其 他			
2,190	-	-	14,934		
2,190	-	-	14,934		
2,190	-	-	14,934		
70	-	-	1,500		
-	-	-	1,100		
230	-	-	1,750		
220	-	-	1,480		
160	-	-	990		
640	-	-	3,214		
-	-	-	250		
260	-	-	1,200		

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
查(II)		植被分布範圍及覆蓋面積，建立分布圖、覆蓋率及多樣性資料，比對植群分布變化及林相演替趨勢。		
(9)陽明山國家公園全區蝶類資源調查 (1/2)	110-111	調查全園蝶類物種、其出現月份、分布區域與範圍、及其食草與蜜源植物種類與分布，了解不同環境蝶類組成及其季節性的消長，建立本園區內蝶類長期監測模式、方法與青斑蝶類之調查與監測樣帶。	500	340
(10)陽明山國家公園留棲性猛禽資源調查與監測	110-110	進行本園留棲性日夜行性猛禽族群調查，了解各類猛禽季節性族群變動情形、個別物種豐度及多樣性，建立留棲性猛禽長期監測方法。	390	410
(11)陽明山國家公園山林治理史調查	110-110	了解大屯山區於清領、日治、民國等三個時期林業政策內容、實施情形與執行成果，建立大屯山區伐木/造林時程、樹種清冊及位置範圍圖資，進而探討大屯山區林業政策之經濟與社會發展影響。	650	160
(12)陽明山國家公園陽明公園及其周邊日治時期人文歷史調查(2/2)	109-110	調查日式溫泉建築創建年代與歷史沿革（所有人或使用人與用途），所有人或使用人生平、代表性事蹟，建立建築物歷史背景清冊及屋主與草山地區產業、社會、遊憩等發展之關係，分析陽明公園聚落群與日本政府於草山之區域規劃政策之關聯。	270	120

公園管理處
分析表
110年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析			
門	資 本		門
其 他	設 備 購 置	其 他	合 計
160	-	-	1,000
150	-	-	950
240	-	-	1,050
60	-	-	450