

18-10

中華民國 107 年度

(107 年 01 月 01 日至 107 年 12 月 31 日)

中央 政府 總 決算

行政院農業委員會特有生物研究保育中心單位決算

行政院農業委員會特有生物研究保育中心 編印

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

決算目次

中華民國 107 年度

(一) 總說明.....	1-24
(二) 歲入來源別決算表.....	26-29
(三) 歲出政事別決算表.....	30-31
(四) 歲出機關別決算表.....	32-37
(五) 以前年度歲出政事別轉入數決算表.....	38-39
(六) 以前年度歲出機關別轉入數決算表.....	40-41
(七) 平衡表.....	42-42
(八) 資本資產表.....	43-43
(九) 現金出納表.....	44-44
(十) 平衡表各科目明細表.....	45-84
(十一) 資本資產變動表.....	86-87
(十二) 歲出用途別決算分析表.....	88-89
(十三) 歲出用途別決算累計表.....	90-93
(十四) 收入實現數與繳付公庫數分析.....	94-95
(十五) 支出實現數與公庫撥入數分析.....	96-97
(十六) 收入支出彙計表.....	98-98
(十七) 歲入餘絀（或減免、註銷）分析表.....	99-99
(十八) 歲出保留分析表.....	100-103
(十九) 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表.....	104-107
(二十) 人事費分析表.....	108-109
(二十一) 增購及汰換車輛明細表.....	110-111
(二十二) 調整年度預算支應災害防救經費報告表.....	112-112
(二十三) 國有財產目錄總表.....	113-113
(二十四) 歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	114-117
(二十五) 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告.....	118-149

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

總 說 明

中華民國 107 年度

一、財務報告之簡述

(一)歲入部分：

1. 「罰款及賠償收入－賠償收入」預算編列 30,000 元，實收數 54,929 元，超收 24,929 元，執行率為 183.10%，主要係採購契約廠商逾期完成之罰款。
2. 「規費收入－使用規費收入」預算編列 1,890,000 元，實收數 994,310 元，短收 895,690 元，執行率為 52.61%，主要係保育教育館參觀人數未如預期所致。
3. 「財產收入－財產孳息」預算編列 55,000 元，實收數 71,916 元，超收 16,916 元，執行率為 130.76%，主要係太陽光電發電設備租賃回饋金等收入。
4. 「財產收入－廢舊物資售價」實收數 718 元，係出售報廢品等之收入。
5. 「其他收入－雜項收入」預算編列 1,242,000 元，實收數 1,641,489 元，超收 399,489 元，執行率為 132.16%，主要係外接計畫剩餘款繳庫等收入。

(二)歲出部分：

1. 本年度部分：歲出預算數「特有生物研究」62,384,000 元，執行結果實現數 61,635,972 元，執行率 98.80%，賸餘數 748,028 元，占預算數 1.20%。「一般行政」198,503,000 元，執行結果實現數 194,400,530 元，保留數 2,485,000 元，決算數共計 196,885,530 元，執行率 99.19%，賸餘數 1,617,470 元，占預算數 0.81%。「一般建築及設備」635,000 元，執行結果實現數 630,000 元，執行率 99.21%，賸餘數 5,000 元，占預算數 0.79%。
2. 以前年度部分：以前年度應付歲出保留款轉入數計 23,655,759 元，執行結果實現數 18,997,717 元，執行率 80.31%。

二、財務狀況之分析

- (一)專戶存款 21,268,865 元：含保證(固)金等保管款項 6,314,156 元，代收勞退基金、公保、退撫及勞健保款項 1,024,105 元、代辦經費款項 9,617,694 元、其他款項 4,312,910 元，較上年度增列 5,187,895 元。
- (二)暫付款 444,000 元：代辦經費履約保證金。
- (三)保證品 1,160,000 元：係辦理採購案件，廠商之還款保證定期存單。
- (四)存入保證金 6,314,156 元：係辦理採購案件廠商提供之履約保證(固)金，較上年度增列 406,461 元。
- (五)應付代收款 15,398,709 元：含代收款項 1,024,105 元、代辦經費 10,061,694 元及其他款項 4,312,910 元，係代收員工自行負擔勞退基金、公保、退撫及勞健保費及尚在執行期間之委辦計畫，較上年度增列 8,245,187 元。
- (六)應付保證品 1,160,000 元：係辦理採購案件，廠商之還款保證定期存單。

三、重要施政計畫執行成果之說明

(一)已完成施政計畫重點概述：

1. 野生動物多樣性調查、應用及野生動物急救醫療之研究：野生動物調查部分，進行臺灣高海拔鳥類岩鵲之親緣地理探討，蚯蚓及蜥蜴亞目基因條碼之建立，臺灣重要蝶類之保育孔隙區位評估等研究；標本館藏持續增加，蒐藏動物標本 38,192 件，協助國內警察局、調查局等單位標本檢體基因條碼鑑定物種 308 件。進行 512 隻傷病野生動物救援及醫療，醫療後可治癒野放傷病動物 186 隻，比率達 36%；於公民科學野生動物路死調查研究中，累計蒐集 570 種紀錄物種，133,149 筆路死資料，並透過所蒐集資料庫分析產出如路殺紀錄分布及熱點，路殺死因統計及路殺改善地圖等研究資料。
2. 野生植物多樣性調查、資料庫建置與應用之研究：野生植物調查部分，進行藻類、蕨類、菌根菌、地衣等調查研究；進行珠苔科、爵床科、高粱、石松等分類研究；並針對臺灣植物紅皮書部分，加強受威脅物種保育之研究，包括保育評估、瀕絕植物種子保存及種原保存等；標本典藏製作部份，本中心累計所收藏的苔蘚植物標本共 42,619 號；維管束植物標本 41,386 號；在應用研究部份，進行臺灣原生植物綠美化應用與物候研究；並於中心野生物資料庫持續更新植物相關資料。
3. 生態系及特殊棲地狀態監測及經營管理之研究：透過公民科學及志工參與，執行鳥類繫放活動共 2,494 人時，繫放 60 種 1,107 隻次；停曬鹽田生態系食物網模式建構及水文研究部分，完成鹽田濕地水鳥現況分析，開放鳥類資料 3,265 筆，並已上傳至 eBird 網站及 GBIF；根據基礎調查資料完成 10 區鹽田水文循環模式之建模，以評估重力引排水操作之可行性；執行「臺灣新年數鳥嘉年華」於全國 172 樣區執行，共 1,296 人參與，記錄 334 種及 303,456 隻次的冬季鳥類；另進行臺灣淡水蟹類受威脅物種保育行動計畫研擬與試行研究、筏子溪魚類群聚組成監測及蘭陽海岸濕地重金屬監測及蟹類生物群聚研究。
4. 野生物資源永續利用研究及推廣：運用原生植物進行抗肺纖維化之研究，完成 10 種原生植物活性成分萃取及抗肺纖維母細胞 WI-38 檢測，發現 1 種可抑制肺纖維母細胞活性及其腺苷三磷酸酶；促進臺灣產塊菌子囊果形成之研究部份，創新技術 1. 綜合利用植物萃取液 2. 篩選菌體生長營養源 3. 開發塊菌菌根接種劑；在生態教育園區監測與利用管理上，進行原生及珍稀植物繁殖復育，共蒐集 43 種 418 株，培育原生種苗木，供為試驗研究或學校綠美化用，共計提供 10 科 10 種 138 株；並受理預約解說導覽服務，共 31 場次計 3,545 人；健全野生物資料庫蒐集體系，持續蒐集生物調查資料，增補物種描述資料，並將植物資料直接連結至 TBN，呈現該筆物種資訊，有利於以植物查詢相關之動物資訊。
5. 生物多樣性教育推廣及推動社區生態保育之研究：研究成果科普化，完成 16 項出版品及宣導品提供民眾生物多樣性保育參考；加強推廣生物多樣性保育及環境教育等知能研習及人員培訓，培訓志工加強專業知能；透過到校服務，於師生互動間進行教案的演練與回饋修正，全年度共 7,250 人次；推動社區臺灣白魚環境教育與保育行動，完成 10 場次研習活動及臺灣白魚及河川水質調查 4 次。加強本中心保育教育館軟硬體維護，放映室高畫質播放器，播放 20 種生態影片，放映場次 600 場，13,169 人次觀賞。導覽解說 709 場共計服務 20,290 人次。
6. 臺灣地區低、中、高海拔及濕地生態系調查、長期監測研究：持續進行低海拔烏石坑、中海拔藤枝、高海拔合歡山及沿海七股地區生態系之生物多樣性調查長期監測工作；並配合試驗站資源，於合歡山進行植物物候調查、哺乳類動物調查、藤枝進紅外線相機拍攝及昆蟲相調查、烏石坑進行鳥類、兩棲類及螢火蟲調查，於七股進行濕地變遷分析及魚類調查。

(二)施政計畫分項說明（本年度部分）：

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
特有生物 研究	一、特有動 物保育 研究	<p>一、彙整臺灣重要蝶類與其主要食草植物之物種分布資料並建立名錄。</p> <p>二、臺灣南部及東部地區之蝶類群聚在時間及空間上的特性變化研究。</p> <p>三、靜水域蜻蛉目昆蟲棲地利用研究。</p> <p>四、臺灣蚯蚓基因條碼之建立。</p> <p>五、臺灣產蜥蜴亞目物種基因條碼之建立。</p> <p>六、野生動物標本典藏、管理與應用。</p> <p>七、野生動物及產製品之形態與分子鑑定。</p> <p>八、野生動物救援及醫療之研究。</p>	<p>完成臺灣重要蝶類及其主要食草植物調查資料，並建置超過 1,000 筆資料。已依進度達成原定目標。</p> <p>於南部 4 個縣市之重複調查樣區進行的蝶類重複調查，並完成蝶種發生隻次資料計 3,375 筆，包含 5 科 147 種蝶種。已依進度達成原定目標。</p> <p>已完成南投地區 6 靜水域樣區每月蜻蛉目昆蟲群聚調查，總計記錄蜻蛉目昆蟲 5 科 22 種 4,001 隻次，包括短腹幽蟪、善變蜻蛉等 2 特有種。已依進度達成原定目標。</p> <p>共建立了 6 科 15 屬 92 個物種計 617 個臺灣蚯蚓樣本的 DNA 條碼。已依進度達成原定目標。</p> <p>總計完成 6 科 36 種 202 個臺灣蜥蜴樣本之部分 COI 序列定序（658 bp）。序列分析結果顯示，以序列鄰接法及最大簡約法方式建構系統發育樹，兩者呈現的聚類結果並未存在衝突，除臺灣蜓蜥及臺灣滑蜥外，同種個體皆聚集在同一分支，顯示 COI 序列應用於種間鑑別具有可行性。已依進度達成原定目標。</p> <p>本（107）年度蒐集並製作了 1,277 件動物標本，其中包含了哺乳動物標本 356 件，鳥類標本 102 件，爬蟲類標本 52 件，兩棲類標本 53 件，蚯蚓標本 571 件，昆蟲標本 143 件。已依進度達成原定目標。</p> <p>已完成協助各地防疫檢疫局、縣市政府、警政單位、鳥會保育團體與中心各組同仁，共 308 件。已依進度達成原定目標。</p> <p>本(107)年度共處理傷病野生動物 556 隻。傷病分類創傷及幼年動物占前 2 名。鳥類 346 隻占 62.23%、哺乳類 173 隻占 31.12%、爬蟲類 37 隻占 6.65%。穿山甲數量竟達 46 隻救傷案例，數量創新高。野放動物有 200 隻。處理傷病食肉目動物有 49 隻：白鼻心 23 隻、鼬獾 18 隻、石虎 6 隻、以及食蟹獾 2 隻。維持特生中心野生動物野生動物急救站為民服務單一窗口。已依進度達成原定目</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>九、野生動物病理學資料建立之研究。</p> <p>十、鼬獾胃內含物與狂犬病關連性之研究。</p> <p>十一、傷病野生動物公眾教育計畫。</p>	<p>標。</p> <p>1. 病理檢驗中送驗之20隻鳥類樣本檢測披衣菌(Chlamydia)、禽類副黏液病毒(Avian Paramyxovirus)及禽流感(Avian Influenza)，其中1隻林鵬驗出鳥類副黏液病毒及披衣菌，另1隻小白鷺驗出鳥類副黏液病毒，其餘均為陰性。</p> <p>2. 30隻病理檢驗中鳥類有16隻(占53.3%)及哺乳類14隻(占46.7%)，檢驗出寄生蟲感染10隻(占33.3%)、細菌性感染占7隻(占23.3%)及1隻(占3.3%)，而山羌驗出惡性卡他熱(Malignant Catarrhal Fever)。</p> <p>3. 45個送驗樣本作細菌檢驗，其中40個樣本(占88.9%)培養出細菌，以腸內桿菌屬(Enterobacter)占40%，其次為克雷伯氏菌屬(Klebsiella)占15%。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>本年度已完成分析 244 隻鼬獾的胃內含物。出現的食物類別與頻率依次為：蚯蚓(61.4%)、節肢動物(45.0%)、腹足類動物(30.7%)、植物(21.2%)及脊椎動物(12.2%)。胃空的比率，在疫區內狂犬病陰性與陽性個體間差異達顯著水準，陽性個體的空胃率達 63.1%，陰性個體的空胃率僅 5.1%。各食物類別組成在疫區與非疫區間、疫區內陽性與陰性個體間皆無顯著差異。紀錄鼬獾取食 23 種蚯蚓及 11 種腹足類軟體動物。已依進度達成原定目標。</p> <p>傷病野生動物公眾教育計畫已完成：</p> <p>1、辦理 95 場教育活動，合計 6,599 人次的學生和民眾參與。類型分別為：</p> <p>(1). 野生動物大使教育活動 26 場，1,206 人次。</p> <p>(2). 國民中小學到校服務 20 場，1,098 人次。</p> <p>(3). 野生動物教育合作案共 49 場，觸及民眾達 4,295 人次。</p> <p>2、發展並執行「無家可『龜』」、「野生動物 S.O.S.」、「空中霸主」、與「臺灣龜寶」等 4 套教案。</p> <p>3、問卷施測，檢測課程活動前後參與者在野生動物保育知識、態度、與保育行動</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
	二、特有植物保育研究	<p>一、臺灣野生開花植物辨識。</p> <p>二、臺灣瀕絕維管束植物種子保存之研究。</p> <p>三、植物紅皮書稀有植物種原之蒐集及種苗繁殖研究。</p> <p>四、臺灣產珠苔科植物分類之訂正。</p>	<p>項目上的轉化與差異：</p> <p>A. 國小3至6年級學童：178人。</p> <p>B. 隨課教師或行政人員：13人。</p> <p>4、發佈野生動物救援醫療及保育資訊共106篇文章，以及上傳6則影片。</p> <p>5、製作野生動物救傷宣導：一般鳥類、早熟性鳥類、夜鷹、穿山甲，共4式。</p> <p>6、進行野生動物教育大使評估與系統化訓練：合計22員動物大使。</p> <p>7、輔導野生動物急救站2位解說教育人員取得環境教育人員資格認證。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>本年度共於野外拍攝221種開花植物的葉、花及果實等合計共3,969張植物特徵圖片，並透過與iNaturalist生物辨識程式，開發設計可應用於查詢及連結臺灣野生開花植物的服務。已依進度達成原定目標。</p> <p>完成本年度預定採集植物種類名錄的建立，並完成鬼杪櫟、臺灣杪櫟、葦草蘭、虎紋蘭、禾草芋蘭及豹紋蘭等6種植物孢子或種子的蒐集及保存工作，同時並完成鬼杪櫟及臺灣杪櫟孢子的發芽率試驗，其發芽率分別約為70%及90%。在這6種植物中，包括嚴重瀕臨絕滅級1種，暫無危機級4種，以及接近受脅級1種，合計共6種。計畫執行迄今，已蒐集保存25科32屬38種的臺灣原生植物孢子或種子。已依進度達成原定目標。</p> <p>完成南庄橙(<i>Citrus taiwanica</i>)、彭氏柳葉菜(<i>Epilobium pengii</i>)、玉山蠅子草(<i>Silene morrisonmontana</i>)、玉山石竹(<i>Dianthus pygmaeus</i>)及秦椒(<i>Zahthoxylum armatum</i>)5種計250顆稀有植物種子的蒐集保存工作，並調查各欲蒐集物種之分布地點、族群量及物候資料，評估瀕危物種及資料不明等級植物其保存效益、利用價值與保育優先順序，以供學術研究或實際應用之需，並確保種原不致滅絕。已依進度達成原定目標。</p> <p>本計畫之執行確立臺灣珠苔科之分類及基準標本，可為後續研究奠定基礎。採集標本計318份；調閱整理各標本館藏珠苔科</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
		<p>五、臺灣產爵床科植物分類之研究。</p> <p>六、臺灣產野生石松類基因條碼之建立。</p> <p>七、石灰石礦區植群與內生菌根菌共生關係研究。</p> <p>八、臺灣東部沿海及離島底棲矽藻調查。</p> <p>九、細柄雙蓋蕨與臺灣原始觀音座蓮光保護特性比較研究。</p>	<p>植物標本 163 份；整理訂正珠苔科植物 3 屬 7 種；發表期刊論文 2 篇。已依進度達成原定目標。</p> <p>臺灣產爵床科植物野外調查、採集，建立掃描式電子顯微鏡(SEM)細微構造資料 100 筆；採集植物標本 100 份；期刊發表一篇。已依進度達成原定目標。</p> <p>許多石松類植物具有園藝觀賞與藥用價值而被廣泛採集利用，部分種類亦面臨族群生存的威脅；設計開發廣用型與專用型引子對，以利用此等引子對進行遺傳分析，可快速且正確的鑑定，可以更準確而有效地落實保育工作。已依進度達成原定目標。</p> <p>本研究針對臺灣主要石灰岩廢棄礦區植被進行內生菌根菌調查，共記錄 21 種叢枝菌根菌，其中 <i>Ambispora granatensis</i> 是首次於臺灣發現的新記錄種。藉由將菌根菌分離純化培育進行礦區適生植物臺灣赤楊接種試驗，接種 8 個月後進行苗木高生長量測，實驗結果以接種 <i>Acaulospora spinosa</i> 及 <i>Ac. kentinensis</i> 之臺灣赤楊有最佳之高生長。內生菌根菌多樣性調查有利於了解菌根菌對於石灰岩地質植群維持多樣性與其生態系功能性，本研究建立臺灣石灰岩礦區菌根菌多樣性基本資料，可提供環境保護政策制定及廢棄礦區植生復舊造林育苗作業參考。已依進度達成原定目標。</p> <p>針對臺東沿海進行矽藻調查，目前已鑑定出 46 屬 92 種矽藻藻種，其中以 <i>Nitzschia</i> 屬藻種最多，<i>Navicula</i> 屬其次，在都蘭鼻樣點調查的矽藻藻種多樣性最高為 38 種矽藻。已依進度達成原定目標。</p> <p>蕨類在有性世代生活史觀察中常遇到生殖系統(藏精器及藏卵器)無法立體呈現需借助電子顯微鏡才能達到研究目的，但電子顯微鏡的瓶頸往往是無法活體觀察、黑白呈像及比例縮小等問題，為克服此些問題，本研究經改良設備後，現已可成功進行臺灣原始觀音座蓮活體生活史觀察及記錄，另微細且稀有生物活體觀察，宜選用不傷害樣本且可持續重複觀察方可順利達成研究目的，本計畫改善設備暨為了進行</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>十、野生植物標本典藏之管理與應用。</p> <p>十一、臺灣原生植物綠美化應用與物候之調查研究。</p> <p>十二、蝴蝶蘭環境適應性監測技術之研發與應用。</p>	<p>活體觀察，亦可提供相關生物學研究。已依進度達成原定目標。</p> <p>本年度完成各類野生動植物標本及遺傳物質的預定蒐藏量，並使標本維持在最佳狀態，以利後續研究，使本中心野生物標本館藏發揮最大科學研究、教育及解說效益；另以基因條碼協助進行物種鑑定，確立各類物種之正確性。已依進度達成原定目標。</p> <p>完成毛柿等 40 種臺灣原生綠化植物物候調查，建立物候資料，供綠化、氣候變遷參考應用。已依進度達成原定目標。</p> <p>本研究追蹤不同花梗數量之蝴蝶蘭於「未處理」、「低溫處理」及「抽梗」等 3 階段之生理參數，實驗光照初期碳固定能力與非碳固定能力之上升斜率以「低溫處理」有較低的碳固定能力上升斜率及較高的非碳固定能力上升斜率。色素分析方面，a 色素含量於抽梗期間以 3 花梗樣本顯著較其他為低，2 花梗略低於 1 花梗但不顯著。其他以 a 標準化後，b 色素含量呈現與 a 色素相反的趨勢，以抽梗期間 3 花梗之含量顯著較高。c 色素及 d 色素難以區別不同花梗數之間的差異，但於不同階段有較顯著的區別；e 色素之表現與 c 色素相似，且於抽梗時 3 花梗的含量有顯著較 2 及 1 花梗高之趨勢。雖機制不明，但可確認低溫處理對色素含量產生影響。已依進度達成原定目標。</p>	
	三、特殊生態系保育研究	一、赴加拿大研究全球生物多樣性監測、趨勢與保育分析——以鳥類為指標。	<p>生物多樣性指標已是處理生物多樣性保育議題的重要策略工具。鳥類是適合發展物種豐度趨勢指標的重要生物類群，鳥類指標亦能運用為生物多樣性指標，做為評估是否達成生物多樣性公約愛知目標的重要參考。國內外目前已發展出許多具標準化方法且大尺度的長期鳥類監測計畫，不僅可提供鳥類族群狀態及變化趨勢，也能檢驗政府環境政策的執行成效。本計畫研究人員前往加拿大參加 2018 年世界鳥類學會，以了解國際上鳥類監測及保育的發展趨勢。同時蒐集各國鳥類監測的重要調查與分析方法，探討適合運用於國內相關工作者，並透過論文發表(2</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>二、線上即時賞鳥資訊平臺 eBird Taiwan 的建置與營運。</p> <p>三、臺灣淡水蟹類受威脅物種保育行動計畫研擬與試行。</p> <p>四、停曬鹽田生態系食物網模式建構及水文操作評估。</p>	<p>篇口頭、3 篇海報)，讓國內的研究成果與國際進行交流。已依進度達成原定目標。</p> <p>資料匯入與管理部分，本年已累積 945 個以上使用者，84,612 份賞鳥紀錄清單，並持續資料審核工作，設置 152 處熱門鳥點；歷史資料方面，將彰化鳥會資料庫數化、整理及檢核後匯入，已處理 23,876 筆資料；運用 eBird 管理及開放「臺灣新年數鳥嘉年華」公民科學資料；9 月期間完成 3,158 個尚無任何鳥類記錄的 1x1 平方公里網格。使用者互動與推廣教學部分，持續營運管理臉書社團，供使用者提問交流，目前已有 1,939 名成員、於 3 月、5 月及 9 月分別於臺北、新竹、臺北芝山舉辦入門工作坊共 3 場；10 月於關渡賞鳥博覽會設攤推廣及介紹 eBird Taiwan；與國內賞鳥大賽合作，透過 eBird 記錄、上傳及保存紀錄；9 月舉辦「第一屆填空插旗大賽」，完成 3,158 處資料填補。國際合作與資料開放方面，8 月於加拿大舉辦之世界鳥類學大會口頭發表研討會論文一篇；3 月邀請康乃爾大學團隊赴本中心舉辦 eBird 鳥類錄音工作坊；8 月於加拿大與康乃爾 eBird 主持人 Marshal Illiff 交流運作狀況；參與全球觀鳥大日、庭院鳥類調查等全球賞鳥活動，亞洲鳥類博覽會設攤。未來將持續推廣 eBird Taiwan，並強化臺灣在開放資料上的國際角色，展現臺灣對於生物多樣性保育基礎工作與資料共享的重視。已依進度達成原定目標。</p> <p>1. 完成 3 種臺灣淡水蟹類受威脅物種保育行動計畫。</p> <p>2. 召開相關保育論壇及專家會議，廣泛蒐集受脅物種保育意見。</p> <p>3. 2019 年將針對目標物種霧臺澤蟹試行保育行動計畫。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>本計畫於布袋鹽田選擇 3 處試驗地，結合棲息於鹽田中的重要生物類群資料（藻類、底棲動物、魚類、水鳥），以 Ecopath with Ecosim 軟體建構鹽田生態系的食物網模式，以分析食物網的能量流動與結構功能。食物網模式可用於模擬不同棲地改善操作</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>五、筏子溪魚類群聚組成監測與族群動態分析。</p> <p>六、蘭陽海岸濕地重金屬監測及蟹類生物群聚研究。</p>	<p>方案對整體生態系影響。此外，蒐集潮汐、高程、引排水設施等資料，評估鹽田水文的可操作性及安全性。本年度根據調查結果將鹽田生態系分為 15 個類群。各類群的生物量及初級生產力由本研究實際測得，單位年生產率(P/B)、單位攝食率(P/Q)及非同化比例(UC)則參考相近類群生物的文獻資料。營養生態效率(EE)則由模型估算，並用來驗證模型是否平衡。此外，本年度蒐集了美國加州舊金山灣南灣鹽灘、北灣鹽灘及猶他州肯納河等水鳥棲地復育文獻，以及西南沿海暴潮頻率分析文獻回顧，以瞭解極端天候與水文操作之關係。於南布袋第 5 區至第 10 區鹽田設置 44 測站，已完成本年度各月的水位及鹽度測量。已分析東石潮位站 1996-2014 年各月之潮位資料，並以箱型圖表示。已比較地形高程、歷史潮位、鹽田水位與鹽度監測資料，初步評估重力引排水操作之安全性。已依進度達成原定目標。</p> <p>筏子溪位於臺中都會區西側，由北而南匯集大肚山野溪、平地逕流及農田排水於烏日注入烏溪本流。由於承接葫蘆墩圳灌區退水路，有別於一般都會型河川，全年水量豐沛，生態資源豐富。本年度已完成筏子溪五個樣區 1 月至 12 月每月一次環境因子調查包含流量(穿越線流速、水深)、水質(樣點之酸鹼、溶氧、電導、氧化還原電位)以及每月一次魚類群聚組成調查，建立流量、環境因子、魚類群聚組成等監測資料共計 180 筆。2018 年筏子溪魚類監測共捕獲有吳郭魚、明潭吻鰕虎、粗首馬口鱖、短吻紅斑吻鰕虎、臺灣石魚賓等共計 15 科 33 種、3271 個體，以吳郭魚佔 39%為優勢魚種。原生魚種以明潭吻鰕虎 (19%)、粗首馬口鱖(15%)、臺灣石魚賓(7%)、短吻紅斑吻鰕虎(4%)等最多，並記錄有保育類魚種埔里中華爬岩鰕 33 個體。魚種族群量具有季節波動特性，各魚種族群波動不甚一致。已依進度達成原定目標。</p> <p>1. 針對蘭陽海岸濕地進行環境調查及蟹類群聚分析，共設置 30 個固定採樣站，各樣本以 X-射線螢光光譜儀進行 32 種重金屬濃度分析及檢測海岸水質。</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		七、脊椎動物紅皮書、保育行動計畫與受威脅物種監測。	<p>2. 記錄 60 個 50 cm×50 cm 螃蟹種類及數量之樣區資料，完成棲地底質如沙泥或生物礁樣本及採取生物樣本，共計 255 筆重金屬檢測數據，根據環境調查和蟹群分析查核棲地可能的污染源。</p> <p>3. 重金屬的部分在五十二甲濕地鉛最高值達到 407.6ppm 較其他的採樣站有明顯的偏高，生物樣本的鋅、銅的數值在牡蠣中極高，鋁的數值在蟹類中極高。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>本計畫目的為建立本國之地區性紅皮書系統與報告，包含建置評估方法，並依據其方法評估或再評估分布於我國的野生脊椎動物(哺乳動物、鳥類、兩棲爬蟲類及魚類)的紅皮書類別，建立紅皮書知識庫，對評估之各類群擬定整體保育行動綱領，從而針對優先類群及物種建立個別的保育行動綱領與適當的監測系統，以作為後續各項保育行動與評估成效的依據。本年度已經依照預定目標完成：</p> <p>1. 依據紅皮書名錄結果及資料，完成各類群受脅原因分析，蒐集已有保育行動方案物種文獻，並建立保育優先排序方法架構。此部分成果與保育主管機關推動國土綠網結合，透過專家委員會以工作坊形式針對哺乳類的臺灣狐蝠(NCR)與水獺(NCR)，鳥類的黑嘴端鳳頭燕鷗(NCR)、草鴉(NEN)、熊鷹(NEN)及山麻雀(NEN)及淡水魚類的巴氏銀魴(NCR)與飯島氏銀魴(DD)等種類分別釐清其主要威脅，研擬對應保育策略與行動項目討論，並完成未來保育行動方案的規劃，此部分的資料並已呈現在本計畫各類群保育行動計畫初稿之中。</p> <p>2. 鳥類已經完成保育優先性與保育系統架構，國家保育關注物種分析結果顯示受脅及接近受脅之非繁殖鳥分布於濕地及水域的鳥種較多，且受脅程度較其餘棲息於林地及都市或郊區之鳥種嚴重。建議之 135 種保育優先關注鳥種，以濕地喪失與劣化、大規模再生能源、外來入侵種或問題本土種導致的雜交、毒害、野鳥販賣及氣候變遷為主要威脅，並建議小鸛鵒、環</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		八、生態系常見動物組成的族群分布與數量變化。	<p>頸雉、熊鷹、黑鳶、水雉、黑嘴端鳳頭燕鷗、草鴉、棕背伯勞、黃鸝、烏頭翁、臺灣畫眉、八哥(臺灣)、山麻雀及黑頭文鳥需積極研擬保育行動。</p> <p>3. 鳥類已針對山麻雀，淡水魚類則已針對巴氏銀鮡建立監測體系，這些資料並且已應用於保育行動計畫之撰寫與研擬，監測系統持續測試並蒐集資訊中。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>1. 生態系的評估及監測與愛知生物多樣性目標密切相關，有系統並目標導向地推動是必須的。本計畫建置大尺度公民參與式繁殖鳥、冬季鳥類與臺灣獼猴的大尺度族群長期監測體系，引入大量公眾參與、累積及公開大量生物分布資訊，產生重要生物組成族群趨勢之指標，提供我國生物多樣性變化的基礎資訊。</p> <p>2. 臺灣繁殖鳥類大調查計畫以觀測臺灣本島普遍分布的繁殖鳥類族群變動為目的的大尺度生物監測，在系統性抽樣選取樣區、標準化調查方法的原則下，自 2008 年開始規劃，2009 年正式起跑，並於 2018 年完成了第 10 年重複調查，約 300 位志工完成 300 個樣區監測，蒐集 59,134 筆鳥類分布和數量資料。</p> <p>3. 在以陸域雀形目為主要監測對象的臺灣鳥類生產力及存活率監測計畫，則完成 7 繫放站各 7 次標準化的繫放監測。繫放站分別位於高海拔的合歡山、中海拔的瑞岩 A、瑞岩 B 站以及低海拔的湖山 B、烏石坑、社口及關渡站，於 3-9 月繁殖季期間，有 42 位志工參與繫放，累計總共 2,494 人時的繫放活動，捕獲 29 科 60 種 1,107 隻次的鳥類。</p> <p>4. 臺灣新年數鳥嘉年華方面，2017 年 12 月 16 日至 2018 年 1 月 7 日，在 1,296 位鳥友的共襄盛舉之下，完成 172 個樣區圓，其中有 12 個樣區圓在金門、馬祖與東沙群島，共記錄 334 種，303,426 隻次的鳥類。</p> <p>5. 2015 年開始推動的於臺灣獼猴族群長期監測，2018 年在全臺各地約 300 多位調查志工的積極參與下，已在 2,923 個調查樣</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
		<p>九、陸域生態系監測與保護留區評估—生態系運作的維持與代表性。</p> <p>十、建立重要農業區溼地與生態資料庫。</p>	<p>點進行臺灣獼猴族群監測並記錄監測結果，其中記錄到猴群和孤猴的資料筆數分別為 80 筆和 31 筆。</p> <p>6. 本計畫為持續培力志工及推廣，期間也辦理志工培訓、成果發表、記者會及年報的出版等。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>1. 完成生態系面積分布變遷分析，20 年間農濕地與濕地面積皆顯著減少，而且都市面積擴張了近三倍，顯示濕地類型生態系受到威脅。</p> <p>2. 462 種陸域脊椎動物過去、現在與未來分布預測圖完成，包含兩生類 25 種，爬行類 51 種，鳥類 351 種，哺乳類 35 種。</p> <p>分析結果顯示臺灣陸域脊椎動物生物多樣性熱點主要位於海拔 1,500m 以下區域，且大多數的生物多樣性熱點落於現行保護區以外，顯示低海拔地區的生物多樣性保護工作亟需關注。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>1. 已使用本中心之臺灣生物多樣性網絡、臺灣路死動物觀察網、中央研究院之臺灣生物多樣性資訊機構、全球生物多樣性資訊機構、eBird、中華民國野鳥學會鳥類資料庫，以及環境保護署等 7 個開放資料平台之生物資料進行資料檢核，建立為檢核資料集。</p> <p>2. 將生物資料繪製為圖表，產製脊椎動物分布圖層，釐清生物、時間及空間三個面向之資料分布與資料空白區，且針對農地生物空白區進行規劃與著手調查。鳥類部分與中華民國野鳥學會及本中心生物多樣性資訊網絡合作，於 eBird Taiwan 網站推出「第一屆臺灣填插旗大賽」，完成 3,179 個網格之填補工作。</p> <p>3. 參考日本運用條件自迴歸設計之「里山指數」為基礎，該團隊加入相似度之概念，以契合空間異質度理論，改良為「相異度里山指數」作為農地之評估指標。</p> <p>4. 蒐集相關保護區圖層及上述產製脊椎動物 4 類群(哺乳類、鳥類、爬行類及兩棲類)之分布圖層分別套疊農地分布圖層，產製位於保護區內之農地分布狀況及農</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	四、野生動物資源管理研究	<p>一、探討臺灣重要蝶類與其主要食草植物之空間擬合度。</p> <p>二、臺灣瀕危植物超低溫保存之研究。</p> <p>三、生態教育園區監測與經營管理之研究。</p>	<p>地內生物分布圖層。</p> <p>5. 分二階段建立農地重要生態區之篩選準則，經文獻回顧及專家會議討論後，共歸納出「農地棲地環境」、「農地生物多樣性」及「農地地景生態」3 個評估面向、13 項評估原則與 24 項評估因子，建立農地重要生態區評估體系。</p> <p>6. 蒐集各國文獻分析農業生態系統服務相關研究，整理分析農地生態系統價值分類，分析農地生態系統價值評估方式。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>本計畫所模擬之蝶種包括灰蝶科 4 種、弄蝶科 1 種、蛺蝶科 5 種，共計 10 種，並將模擬各蝶種對應之主要食草潛在分布進行擬合，進一步比較未來氣候變遷情境下之時空變化。分析結果發現，無論是在未來 2070 年暖化減緩或嚴峻情境下，10 種寡食性蝶種之潛在分布範圍均呈現減少趨勢，尤其是暖化嚴峻情境更為明顯，顯示這些寡食性蝶種可能會因氣候變遷的衝擊，造成棲地與族群的消失。已依進度達成原定目標。</p> <p>本計畫已蒐集禾草芋蘭 (<i>Eulophia graminea</i> Lindl.) 及櫻石斛 (<i>Dendrobium linawianum</i> Rchb. f.) 2 種臺灣瀕危植物果莢，建立其無菌播種繁殖體系，並完成量化培植體 PLB 試驗，評估植物材料生長狀況與篩選，進行培植體繼代及不同蔗糖濃度預處理培養，選取預培養 14 天的培植體進行包埋，並於 LS 滲透壓處理後，再進行不同 PVS2 脫水處理時間試驗，後存入液態氮 1 小時，回溫後各試驗培植體培養 14 天其再生率可達 75%。本計畫之預試驗結果，有助於建立及簡化超低溫保存的程序，供未來其他瀕危植物種質長期保存之參考依據。已依進度達成原定目標。</p> <p>1. 完成 43 種 418 株原生植物之蒐集與保存，並提供園區所培育苗木 10 科 10 種 138 株，供民眾做為社區綠美化使用。</p> <p>2. 收集氣象資料供研究使用，資料紀錄至 12 月，年均溫為 23.15℃，最低溫為 1 月 5.6℃，最高溫為 7 月 35.9℃，總雨量為 1,958mm，每月持續蒐集資料，以瞭解人工生態系環境因子之變化，並提供未來資</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
		<p>料分析及探討之參考依據。</p> <p>3. 建置園區立木資料共 100 筆，調查資料包含立木種類、座標、胸徑等資料，並運用 GIS 技術將立木資料予以空間化，以提供未來立木監測之參考。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>四、運用原生植物進行抗肺纖維化之研究。</p> <p>五、促進臺灣產塊菌子囊果形成之研究。</p> <p>六、秋冬季節賞螢活動在生態產業上應用之研究。</p> <p>七、臺灣野生物資料庫之經營管理。</p>	<p>完成樣本活性成分萃取及檢測，發現 1 種可抑制肺纖維母細胞 WI-38 活性及其腺苷三磷酸酶。已依進度達成原定目標。</p> <p>已進行青剛櫟與臺灣五葉松菌根苗培育計 50 株以上，可供本計畫第二年後續出菇試驗。而第一年創新技術包含：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 綜合利用植物萃取液抑制塊菌子囊果內常潛伏肉眼看不到之原生動物（protozoa）。 2. 篩選可同時提供宿主植物根系養分並促進外生菌根菌絲體生長之營養源。 3. 開發塊菌菌根接種劑，具保水、不影響塊菌孢子的色素殘存率，抑制子囊果內潛伏原生動物之游動，維持接種劑中子囊與孢子的均勻濃度等多功能，可促進宿主植物長出細根並降低孢子有效感染濃度。 <p>以上均已達成預期目標。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 調查杉林溪螢火蟲，共記錄 2 科 11 屬 15 種，包含 5 種臺灣特有種及 5 種秋冬螢。 2. 指導臺灣首創之秋冬賞螢活動 17 場次，超過 2,000 人次參與，輔導生態賞螢經濟產業永續經營有成。 <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>已完成上傳植物資料 4,092 筆，包括調查資料 1,998 筆及圖片資料 2,094 張。</p> <p>已完成資料之轉化及上傳 85,865 筆。於 12 月 7 日辦理資料庫研究管理中心工作坊 1 場，參與人數計 28 人。「臺灣野生植物資料庫」本年度新增 219,529 瀏覽人次。完成植物共通平台 1 式供公民科學相關計畫使用。已依進度達成原定目標。</p>	
	五、生態教育推廣研究	一、生物多樣性物種時空分布資料擴增。	<p>1. 蛾類部分：完成 57 次蛾類調查，新增標本 7,171 份，歷年來已累計產出 36,774 份標本，將原以 Access 開發的檔案型資料庫升級為伺服器型關聯式資料庫（MSSQL），將慕光之城蛾類資料集及蛾類調查標本集上傳至 GBIF。</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>二、臺灣中部地區地衣資源調查。</p> <p>三、生物多樣性宣導媒體製作與推廣。</p>	<p>2. 路殺部分：臺灣動物路死觀察網(簡稱「路殺社」)2018年1月至11月30日止，共有1,307人(5,427人次)參與拍照記錄和上傳動物路死時空點位資料，共記錄103科374種，20,283筆(21,880隻次)動物路死資料，並匯入高速公路局及國家公園路死資料10,450筆(11,508隻次)。</p> <p>3. 臺灣新年數鳥嘉年華部分：2017年12月16日至2018年1月7日，在1,296位鳥友的共襄盛舉之下，完成172個樣區圓，其中有12個樣區圓在金門、馬祖與東沙群島，共記錄334種，303,426隻次的鳥類。</p> <p>4. 蝸牛部分：持續經營臉書社團「蝸蝸園」，目前成員計4,467人，上傳5,397筆資料，可由照片明確辨識種類，範圍涵蓋全臺各縣市。</p> <p>5. 植物部分：應用臉書社團「臺灣植物資料調查及植物物候觀察記錄團」，目前社團成員超過4,655人，累積資料筆數達35,974筆，總計記錄了259科4,821種植物，調查觀測點4,483個點位，範圍涵蓋臺灣省各縣市及金門縣和連江縣。</p> <p>6. 苔蘚部分：苔蘚植物本年新增478筆資料；出版「陽明山國家公園苔蘚、地衣圖鑑」，期望藉此書引導民眾認識及欣賞不同於開花植物的綠色生命。書本之內容包含序、如何使用本書、目錄、導論、物種介紹、陽明山苔蘚及地衣名錄、中名索引、學名索引及附錄。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>完成469份地衣標本基本生長環境與形態特徵等輸入項目，做為後續建置資料庫之用，並完成已辨識標本資料庫數位化建檔共33屬、246份標本；初步分類檢索表及各屬特徵檢索表計20屬，207份標本，並與日本國立科學博物館合作鑑定標本(30份)。已依進度達成原定目標。</p> <p>出版品及宣導品累計有16項，包括自然保育季刊、臺灣生物多樣性研究、2019年自然手冊、中心簡訊、年報及推廣性宣導品「苔蘚筆記本」及「苔蘚紙膠帶」等。另參與生態教育推廣活動5場次。已依進度達成原定</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>四、生物多樣性推廣教育之發展與應用研究—保育教育館為例。</p> <p>五、社區居民參與式的臺灣白魚環境教育及河川棲地保育。</p>	<p>目標。</p> <p>保育教育館工作人員以服務為導向，透過對遊客解說導覽，提升來訪遊客滿意度及知能增進。本年度導覽解說場次 709 場，共計服務 20,290 人次。妥善運用志工人力協助保育教育館導覽解說，超過 2,800 服勤人次，服勤總時數達 20,000 小時以上。辦理志工專業知能研習 1 梯次，及 2 梯次戶外觀摩研習課程；6 月 16 日至 7 月 29 日辦理「蘚而易見—臺灣苔蘚植物展」，10 月 5 日至 11 月 25 日辦理石虎週活動「知虎惜虎好幸福」，吸引眾多民眾參與。辦理偏鄉到校生態教育推廣服務 7,250 人次。已依進度達成原定目標。</p> <p>辦理完成臺灣白魚環境教育研習 34 小時共 120 人次參加，完成臺灣白魚調查 4 次共調查到 316 隻次，並完成河川巡邏守護 4 次。印製「2019 臺灣白魚保育月曆」及「白魚的家——新社區」摺頁，讓社區居民認識及瞭解臺灣白魚。輔導社區辦理 2 次臺灣白魚工作假期活動，另辦理 8 次文化藝術創作研習活動。完成河川棲地改善 14 處、白魚避難池之經營管理 6 處及 7 條河川臺灣白魚再引回及域外保育之踏勘與調查。已依進度達成原定目標。</p>	
	六、試驗站經營研究	<p>一、不同海拔地區臺灣草蜥族群動態學研究。</p> <p>二、烏石坑低海拔生態系長期監測之研究。</p>	<p>本研究結果顯示（一）烏石坑地區的臺灣草蜥族群數量約為 562.95 隻。臺灣草蜥的季存活率受到不同生活史階段的影響，幼蜥和亞成蜥的存活率在夏季時明顯較低，成蜥則無明顯規律。（二）四角林林場地區的臺灣草蜥族群數量約為 321.25 隻。季存活率同樣是幼蜥和亞成蜥的存活率較成蜥低。但由於兩族群的臺灣草蜥個體的再捕捉率都偏而影響到後續族群參數的估算，因此無法得知兩族群的族群參數差異是由於海拔高度不同而導致。可能是捕捉標放的資料累積時間太短，未來將持續進行草蜥個體捕捉標放可以累積更多的資料讓族群參數的估算能更準確。已依進度達成原定目標。</p> <p>進行站內鳥類、兩棲類、蝶類、大蚊、黑翅螢及環境因子長期監測；蒐集檲欖、小西氏石欖及臺灣胡桃種源，並進行臺東火刺木、銀葉板根、鬼欖及阿里山十大功勞木苗木等</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
		<p>三、推估臺灣重要蝶類之最適棲地分布圖。</p> <p>四、臺灣產高粱屬植物(禾本科)種間遺傳變異之研究。</p> <p>五、藤枝中海拔生態系長期監測之研究。</p> <p>六、臺灣高海拔鳥類之親緣地理探討—以岩鷓為例。</p>	<p>珍稀原生物種苗木培育。另進行無法野放之野生動物的圈養照護包括黑熊、白鼻心、臺灣山羊、山羌、臺灣獼猴及食蛇龜等。已依進度達成原定目標。</p> <p>本計畫取得現時與未來情境之 10 種寡食性蝶種豐富度圖，並參考人為足跡分布圖資進行交集，產生最適棲地範圍，與臺灣現今法定保護區進行套疊，結果發現，現時寡食性蝶類的最適棲地僅有近 6%座落於保護系統內，而在未來 2070 年暖化減緩與嚴峻情境下，則分別有 9%與 10%左右，由此顯示，現行的保護區策略應尚未完全庇護這些寡食性蝶類，然而，在氣候變遷情境下，保護區仍能發揮物種保護之效能。已依進度達成原定目標。</p> <p>本研究選擇之 DNA 序列所建構之親緣樹中，除光高粱之外，其餘高粱屬物種栽培高粱、葦狀高粱、詹森草、擬高粱及掃帚高粱(皆屬於 <i>Eu-sorghum</i> 節)形成一個單系群，但無法清楚區別各物種。合併葉綠體 DNA 中 <i>matK</i>, <i>trnL-F</i>, <i>rpl16</i> intron, <i>ndhF-rpl32</i>, <i>rpl32-trnL</i> 五個序列建構的親緣樹，可將 <i>Eu-sorghum</i> 節物種區分為 4 個基因型，惟各分支支持度相當弱，且形態分類與各基因型間無明顯關聯。已依進度達成原定目標。</p> <p>本年度各生物類群之調查結果，昆蟲方面，鞘翅目昆蟲調查新增記錄臺灣姬長腳金龜。鱗翅目新增記錄白線眼紋凹翅螟。另今年新增膜翅目昆蟲調查，共記錄 7 種，其中蜜蜂科 5 種及胡蜂科 2 種。哺乳類方面，共記錄 15 種，其中以山羌、臺灣獼猴及刺鼠占比較高。鳥類方面，共記錄 21 科 39 種 687 隻次，以白耳畫眉、黃胸薺眉及頭烏線為主要優勢鳥種。已依進度達成原定目標。</p> <p>1. 岩鷓科的 13 種鳥類全部屬於同一屬，有 5 種分布在中喜馬拉雅山東部，其他幾個種的分布在緯度和縱向範圍呈現分離狀態。</p> <p>2. 岩鷓科鳥類的生物地理與種化型式，各鳥種在重疊與非重疊的地理分布型態、物種間羽色變色變異較大，體型差異與結構變異較小。</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
		<p>七、友善農作對梯田植物多樣性之影響。</p> <p>八、合歡山高海拔生態系長期監測之研究。</p>	<p>3. 以多基因座檢測全世界所有岩鷓科物種的系統發育與分化時間形態分化與生物地理歷史，推測岩鷓科鳥類的共同先祖起源於東喜馬拉雅山系與中亞-蒙古之間，時間大約是 900 萬年前。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p> <p>本研究選定臺灣各地 10 處梯田進行調查，並建立梯田水生植物資料庫，共記錄 49 科 102 種，某些物種是局限於東部或東北部，比較友善農作與慣行農法之差異，發現慣行農法植物多樣性低於友善農作，前者調查結果顯示物種呈現少數優勢種現象。水位變化或陸化會造成某些物種減少或消失。北部廢耕水田種子庫仍可發現腺毛澤番椒、大葉穀精草等。此外本研究針對槐葉蘋、石龍尾、龍潭荇菜、水虎尾、臺灣水薺、水車前、瓜皮草、澤瀉、冠果草及眼子菜等 10 種稀有水生植物進行保育評估及移地保存，並作為後續友善農作的生物指標物種。以上均已達成預期目標。</p> <p>1. 自動照相機調查哺乳動物相調查樣區包括合歡北峰(2 樣點)、石門北峰(1 樣點)以及高海拔試驗站周圍(4 樣點)，共架設 7 台紅外線自動相機。</p> <p>2. 相機總工作時數為 43,375 小時，可辨識物種的有效照片共 762 張。</p> <p>3. 調查到的物種共紀錄 4 目 9 科 11 種哺乳動物，包含(1)齧齒目動物：倉鼠科-高山田鼠(<i>Mirotus kikuchii</i>)、鼠科-高山白腹鼠(<i>Niviventer culturatus</i>)、松鼠科-長吻松鼠(<i>Dremomys pernyi</i>)；(2)食肉目動物：貂科-黃鼠狼(<i>Mustela sibirica taivana</i>)、貂科-黃喉貂(<i>Martes flavigula</i>)、獾科-食蟹獾(<i>Herpestes urva</i>)；(3)靈長目動物：獼猴科-臺灣獼猴(<i>Macaca cyclopis</i>)；(4)偶蹄目動物：鹿科-山羌(<i>Muntiacus reevesi</i>)、臺灣水鹿(<i>Rusa unicolor</i>)、豬科-臺灣野豬(<i>Sus scrofa taivanus</i>)、牛科-臺灣野山羊(<i>Capricornis swinhoei</i>)。</p> <p>4. 食蟹獾為本研究自 2015 年開始，於合歡山地區進行自動相機哺乳動物調查以來，首次記錄到。</p> <p>以上均已達成預期目標。</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
一般行政	基本行政工作維持、時空資訊雲落實智慧國土計畫、國土生態保育綠色網絡建置計畫	九、海岸濕地溫室氣體(甲烷)通量與特性之研究—以臺南沿海為例。	於七股地區3種不同棲地型態進行乾濕季2次溫室氣體CO ₂ 及CH ₄ 釋放速率之調查。結果顯示乾季在3種棲地型態對於溫室氣體皆有排放及吸收的情形發生，但整體而言，除了文蛤池在照光條件下為淨吸收外，其它皆為溫室氣體淨排放。濕季測得結果則顯示3種棲地型態皆排放出溫室氣體。紅樹林內之CO ₂ 排放量高於裸灘及文蛤池10-20倍，CH ₄ 排放量高於裸灘及文蛤池4-10倍。濕季時亦同時進行遮光實驗，結果顯示紅樹林內在黑暗時CO ₂ 排放量為2倍，CH ₄ 排放量在黑暗處則略微減少。以上均已達成預期目標。	
		十、七股濕地生態系長期監測之研究。	本計畫主要監測七股地區環境與物種組成的變化，在七股中心籌備處設置1個小型氣象站監測當地氣溫、降雨、風速與日照等氣象因子，並在七股瀉湖及紅樹林設置水質監測站。生物調查則在七股地區劃設6條樣線，每月進行一次鳥調，記錄其鳥種與數量。此外在沿著瀉湖區設置4個樣站，每季進行1次魚類採集。今年度生物調查成果：北漁塭、東漁塭、七股溪提、美國塭等六條樣線每月一次鳥類監測，全區共紀錄到32科83種14,279隻。鳥數量以鷺科5,112隻最多，鵲科2,448居次，其中燈塔漁塭區以小白鷺、麻雀等居留型鳥類最多，北漁塭區則以鷺科居多，魚類監測每2個月採集一次，6次採樣總共捕獲魚類45科105種，七股瀉湖及周圍水域魚種的優勢種有季節上的差異，整體而言，以鰻科的圈頸鰻為主要優勢種。已依進度達成原定目標。	
一般行政	基本行政工作維持、時空資訊雲落實智慧國土計畫、國土生態保育綠色網絡建置計畫	基本行政工作維持、野生動物急救站、保育教育館、七股研究中心籌備處與海拔試驗站經營管理、辦理時空資訊雲落實智慧國土計畫、國土生態保育綠色網絡建置計畫	1.持續維持特生中心急救站365天全年無休服務。 2.提供國家野生動物疾病調查防疫需求，協助疑罹病野生動物之專業處理，與重要傳染病監控。 3.協助野生動物主管機關收容暫養司法取締保育類野生動物超過2,000多隻。 4.與宗教團體辦理傷癒動物生態放生合作計畫，改善不當放生活動，引入2個佛教團體資源計100萬元整協助傷病野生動物醫療救護(福智佛教基金會60萬與臺中佛教蓮社40萬)。	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
			<p>5.辦理野生動物教育宣導活動超過20場次。</p> <p>6.提供國內野生動物醫療人員7人次。</p> <p>7.本年度保育教育館來館參觀人數共計51,641人次，解說導覽人次達20,290人次；妥善維護常設展示區，於6月及12月各1次館內維護作業；完成107年特展「繽紛生命海岸印象—顏仕玲師生攝影聯展」，保育教育館放映室高畫質播放系統，共計放映場次600場，13,169人次，野望生態影展40場次。並於11月11日及12月15日辦理星光電影院活動，吸引超過2千人次民眾參與。於12月15日完成「森里川海」特展開幕。</p> <p>8.七股研究中心籌備處107年主要工作成果如下：1.黑面琵鷺生態展示館教育推廣：本館於107年1月2日閉館辦理「黑面琵鷺生態展示館結構物補強與除鏽工程」，並於107年12月23日重新開館。2.友善溼地環境教育：今年度共辦理到校服務20場、戶外活動15場、親子共學營5場、社福團體特別企劃2場，共計42場次的活動，參與人數超過1,400人次。內容包含「環繫黑琵」、「尋找濕地寶貝」、「認識海濱植物」、「蚵仔仁的故事」等課程，及潮帽彩繪DIY、搭竹筏遊潟湖、吃海產粥認識養殖漁業等活動。以臺南地區之中小學為主要服務對象，經由參與者意見回饋得知學校對濕地的實地操作需求及民眾對濕地的環境教育需求有待提供更多的機會讓大家一同參與認識濕地生態。3.黑面琵鷺巡護與救援：配合臺南市政府農業局執行黑面琵鷺棲地巡護、協助傷鳥救援、鳥屍送檢，並參與「臺南市107年度黑面琵鷺大量鳥類傷患救援演習兵棋推演」等工作。</p> <p>9.持續施行儀器設備、動物籠舍、溫網室、苗圃平坦地、臨時工作房及供水管線等設施及聯外道路定期維護管理。全年進行轄區範圍護管工作，巡查62次以上。達成預期目標。</p> <p>10.完成中海拔試驗站定期及非定期林地安全巡視，含巡邏箱巡查12次、供水設施維護2次，聯外道路維護3次，聯外道路</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
			<p>旁之雜草砍除 3 次。</p> <p>11. 以不定期方式進行巡查護管工作，以標準化方式進行高海拔生態研究之標準作業，建立環境及生物資料庫，提供各生態系經營管理之參考方向。食蟹獐為本研究自 2015 年開始，於合歡山地區進行自動相機哺乳動物調查以來，首次記錄到。達成預期目標。</p> <p>12. 辦理解說牌示、路面清潔、木結構橋樑與結構之加強、植株必要之修剪、外來種移除、枯枝倒木清理等業務。</p> <p>13. 完成園區林下植物新(補)植工作，包含山櫻花、黃楊、毛苦蓼、阿里山十大功勞、沙楠仔、馬利筋、大葉桑寄生，共 10 種 105 株，營造仿自然的複層林相，提高生物多樣性。</p> <p>14. 完成生態園區抽水馬達及噴灌系統之整修及維護，提供苗栽培育適宜之環境，有效提升生態池供水效能，提供水生生物良好棲息環境。</p> <p>15. 進行生態教育園區預約解說導覽服務，本年度共受理 31 場次，3,545 人次。</p> <p>16. 辦理公眾協作及生物多樣性宣導教育活動：共 12 場次，1,926 人次參加；臺灣生物多樣性網絡網站平台截至 2018/12/27 累計 189,232 瀏覽人次；臺灣生物多樣性網絡與本中心一同接受大誌雜誌 The Big Issue 採訪，刊登於 2018 年 5 月 1 日發行之第 98 期「與野生動物共生共存」專刊(p28-30)。 http://blog.roodo.com/bigissue/archive/s/62729605.html</p> <p>17. 辦理「TaiBIF X TESRI X Forestry Bureau」跨單位合作溝通會議共 11 場，共計 109 人次參與。建立中央研究院臺灣生物多樣性資訊機構(TaiBIF)、本中心(TESRI)，以及行政院農業委員會林務局(Forestry Bureau)，此三方推動臺灣生物多樣性資料蒐集與開放的團隊的橫向聯繫與合作藍圖規劃。</p> <p>18. 建立臺灣、綠島、蘭嶼，以及澎湖、金門、馬祖、東沙等陸域動植物系統化調查用網格圖資，採用 TWD97 /TM2 系統</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善 措施
			<p>(EPSG:3826),區分中央經線 121 度與 119 度兩套系統,以及 1km x 1km、5km x 5km,以及 10km x 10km 三個尺度系統,共計 6 幅圖資。本圖資將作為推動陸域生物系統化調查之基礎圖資,並已應用於 https://gapfiller.tbn.org.tw 網站,協助評估鳥類調查資料空缺,並已和鱗翅目中的蝴蝶生物類群,以及農地棲地環境討論規劃應用形式。</p> <p>19. 實際參與生物多樣性資料流通,於全球生物多樣性機構 (Global Biodiversity Information Facility, GBIF) 公開特有生物研究保育中心資料集 4 式,共 623,574 筆生物觀測紀錄。</p> <p>20. 完成匯入生物點位分布資料 8 專案計畫共 694,720 筆,累計擴充臺灣生物多樣性網絡平台資料至 7,947 物種,1,062,690 筆觀測紀錄。</p> <p>21. 辦理臺灣生物多樣性網絡平台擴充及資料視覺化應用系統開發案,持續進行計畫系統擴充及開發建置。</p> <p>22. 建置臺灣縣市物種分布地圖視覺化圖台、保護區圖台、冷點圖台,應用系統彙整蒐集之生物多樣性資料,提供民眾與生態保育相關人士瀏覽各主題的生物分布狀況。</p> <p>23. 完成建置生物資源資料庫共通平台三式,包含端午節爬行類普查、蜘蛛公民科學調查,以及植物調查共通平台均已上線。</p> <p>24. 盤點並開放全國性野生物資料集 629 萬筆資料;21 區域(縣市)/3,783 點/559,357 筆資料缺乏地區補充調查;5 個類群 195 個樣點 559,357 筆資料缺乏之生物類群補充調查;生態保育核心區域與熱點指認:盤點臺灣重要水鳥棲地與水鳥熱點,全球級 91 個,國家級 21 個。</p> <p>25. 7 種重要野生物補充調查與滅絕風險及保育優先性評估。</p>	
一般建築及設備	交通及運輸設備		汰換首長座車一台。	

(二)施政計畫分項說明（以前年度部分）：

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
一般行政	基本行政工作維持	<p>一、黑熊圈養試驗籠舍申請容許使用及請領執照委託技術服務案</p> <p>二、黑面琵鷺生態展示館結構物補強與除繡工程</p> <p>三、黑面琵鷺生態展示館結構物補強與除繡工程委託監造</p>	<p>本案係黑熊圈養試驗籠舍申請容許使用及請領執照委託技術服務案於 105 年 7 月 26 日訂約，合約履約期限至 106 年 10 月 19 日(決標次日起 450 日曆天)，委託單位(高國碩建築師事務所)業已完成本案容許使用設施申請(台中市政府 107 年 1 月 15 日以府授農地字 1060157994 號函發使用同意書)，目前使用執照申請作業已送件主管機關(臺中市政府)刻正辦理審查中，因使用執照無法於年度結束前拿到並完成驗收結算，故本案 472,900 元予以保留。【本案經費 945,800 元，於 107 年 1 月 30 日支付第一期款 472,900 元。</p> <p>已於 107 年 12 月 28 日辦理完成。</p> <p>已於 108 年 1 月 11 日辦理完成。</p>	
一般建築及設備	新建野生動物復育及急救園區	<p>一、「新建野生動物復育及急救園區」基地內遺址搶救發掘與監看</p> <p>二、野生動物醫療檢疫棟新建空調工程</p> <p>三、野生動物醫療</p>	<p>本案「新建野生動物復育及急救園區基地內遺址搶救挖掘與監看計畫」保留 3,800,000 元，主要係監看計畫中 A、C 兩區因修正計畫終止監看執行，本中心分別於 106.8.16、106.10.17、106.11.22 及 106.12.25 函文通知廠商辦理 B 區結算驗收作業；惟廠商於 107.3.27 提送之期末報告書資料多有缺漏，尚待修正，故本中心於 107.4.3、107.6.1、107.8.17、107.9.27 及 107.10.30 函文促請廠商儘速完成修正期末報告書並重新提送審查，以辦理結算驗收。目前因廠商尚未提送修正期末報告書資料，致本案無法於年底結束前完成結算驗收，故本案予於保留。</p> <p>已於 107 年 8 月 2 月辦理完成。</p> <p>已於 107 年 7 月 18 日辦理完成。</p>	

		<p>檢疫棟新建空調工程委託設計監造</p> <p>四、野生動物醫療檢疫棟醫療與收納系統櫃設備</p> <p>五、野生動物醫療檢疫棟新建工程公共藝術設置</p> <p>六、野生動物檢疫棟室內裝修工程</p> <p>七、野生動物檢疫棟辦公桌椅櫃屏風</p> <p>八、野生動物檢疫棟動物用儀器設備一批</p> <p>九、野生動物檢疫棟動物用氣體麻醉機 2 台</p>	<p>已於 107 年 4 月 2 日辦理完成。</p> <p>已於 108 年 1 月 4 日辦理完成。</p> <p>已於 107 年 6 月 28 日辦理完成。</p> <p>已於 107 年 5 月 29 日辦理完成。</p> <p>已於 107 年 4 月 2 日辦理完成。</p> <p>已於 107 年 1 月 11 日辦理完成。</p>	
--	--	--	--	--

本頁空白

行政院農業委員會特
歲入來源
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計（1）
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	30,000	0	30,000
	165			0451100000-1 特有生物研究保育中心	30,000	0	30,000
		01		0451100300-5 賠償收入	30,000	0	30,000
			01	0451100301-8 一般賠償收入	30,000	0	30,000
03				0500000000-8 規費收入	1,890,000	0	1,890,000
	135			0551100000-7 特有生物研究保育中心	1,890,000	0	1,890,000
		01		0551100300-0 使用規費收入	1,890,000	0	1,890,000
			01	0551100312-0 場地設施使用費	1,890,000	0	1,890,000
04				0700000000-9 財產收入	55,000	0	55,000
	180			0751100000-8 特有生物研究保育中心	55,000	0	55,000
		01		0751100100-2 財產孳息	55,000	0	55,000
			01	0751100101-5 利息收入	0	0	0
			02	0751100106-9 租金收入	55,000	0	55,000
		02		0751100600-5 廢舊物資售價	0	0	0
07				1100000000-2 其他收入	1,242,000	0	1,242,000
	176			1151100000-1 特有生物研究保育中心	1,242,000	0	1,242,000

有生物研究保育中心
別決算表
107年度

單位:新臺幣元, %

決 算 數				預決算比較增 減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
實現數	應收數	保留數	合計 (2)		
54,929	0	0	54,929	24,929	183.10
54,929	0	0	54,929	24,929	183.10
54,929	0	0	54,929	24,929	183.10
54,929	0	0	54,929	24,929	183.10
994,310	0	0	994,310	-895,690	52.61
994,310	0	0	994,310	-895,690	52.61
994,310	0	0	994,310	-895,690	52.61
994,310	0	0	994,310	-895,690	52.61
72,634	0	0	72,634	17,634	132.06
72,634	0	0	72,634	17,634	132.06
71,916	0	0	71,916	16,916	130.76
3,016	0	0	3,016	3,016	
68,900	0	0	68,900	13,900	125.27
718	0	0	718	718	
1,641,489	0	0	1,641,489	399,489	132.16
1,641,489	0	0	1,641,489	399,489	132.16

行政院農業委員會特
歲入來源
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計（1）
		01		1151100900-2 雜項收入	1,242,000	0	1,242,000
			01	1151100901-5 收回以前年度歲出	0	0	0
			02	1151100909-7 其他雜項收入	1,242,000	0	1,242,000
				經常門小計	3,217,000	0	3,217,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	3,217,000	0	3,217,000

107年度

單位：新臺幣元；%

29

行政院農業委員會特
歲出政事
中華民國

經資門併計

科 目					預算數			
款	項	目	節	名 稱 及 編 號	原預算數	預 算 增 減 數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
14				5200000000-3 科學支出	62,384,000	0	0	0
						0	0	0
		01		5251101000-8 特有生物研究	62,384,000	0	0	0
						0	0	0
16				5800000000-6 農業支出	205,688,546	0	0	-3,680,000
						0	0	-3,680,000
		01		5851100100-0 一般行政	202,103,000	0	0	-3,600,000
						0	0	-3,600,000
		02		5851109000-4 一般建築及設備	635,000	0	0	0
						0	0	0
		03		5851109800-0 第一預備金	80,000	0	0	-80,000
						0	0	-80,000
		01		5877015800-3 調整軍公教人員待遇準備	2,870,546	0	0	0
						0	0	0
26				7500000000-2 退休撫卹給付支出	10,000,377	0	0	0
						0	0	0
		01		7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	9,695,535	0	0	0
						0	0	0
		01		7577017500-7 調整軍公教人員待遇準備	304,842	0	0	0
						0	0	0
32				8900000000-0 其他支出	2,585,445	0	0	0
						0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	2,585,445	0	0	0
						0	0	0
				合計	280,658,368	0	0	-3,680,000
						0	0	-3,680,000

有生物研究保育中心
別決算表

107年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
62,384,000	61,635,972	0	-748,028	98.80
	0	61,635,972		
62,384,000	61,635,972	0	-748,028	98.80
	0	61,635,972		
202,008,546	197,901,076	2,485,000	-1,622,470	99.20
	0	200,386,076		
198,503,000	194,400,530	2,485,000	-1,617,470	99.19
	0	196,885,530		
635,000	630,000	0	-5,000	99.21
	0	630,000		
0	0	0	0	
	0	0		
2,870,546	2,870,546	0	0	100.00
	0	2,870,546		
10,000,377	10,000,377	0	0	100.00
	0	10,000,377		
9,695,535	9,695,535	0	0	100.00
	0	9,695,535		
304,842	304,842	0	0	100.00
	0	304,842		
2,585,445	2,585,445	0	0	100.00
	0	2,585,445		
2,585,445	2,585,445	0	0	100.00
	0	2,585,445		
276,978,368	272,122,870	2,485,000	-2,370,498	99.14
	0	274,607,870		

行政院農業委員會特
歲出機關
中華民國

經資門分列

科 目					預 算 數			
款	項	目	節	名 稱 及 編 號	原 預 算 數	預 算 增 減 數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
18	10			0051000000-7 農業委員會主管	265,202,000	0	0	-3,680,000
						0	0	-3,680,000
				經常門小計	246,399,000	0	0	-3,680,000
						0	-3,272,000	-6,952,000
				資本門小計	18,803,000	0	0	0
						0	3,272,000	3,272,000
				0051100000-0 特有生物研究保育中心	265,202,000	0	0	-3,680,000
						0	0	-3,680,000
				經常門小計	246,399,000	0	0	-3,680,000
						0	-3,272,000	-6,952,000
				資本門小計	18,803,000	0	0	0
						0	3,272,000	3,272,000
				5251101000-8 特有生物研究	57,405,000	0	0	0
						0	-866,000	-866,000
				01 人事費	1,158,000	0	0	0
						0	0	0
				02 業務費	56,247,000	0	0	0
						0	-866,000	-866,000
				5251101000-8* 特有生物研究	4,979,000	0	0	0
						0	866,000	866,000
				03 設備及投資	4,979,000	0	0	0
						0	866,000	866,000
				5851100100-0 一般行政	188,914,000	0	0	-3,600,000
						0	-2,406,000	-6,006,000
				01 人事費	135,604,000	0	0	0
						0	0	0
				02 業務費	53,298,000	0	0	-3,600,000
						0	-2,406,000	-6,006,000
				04 獎補助費	12,000	0	0	0
						0	0	0

有生物研究保育中心
別決算表

107年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
261,522,000	256,666,502	2,485,000	-2,370,498	99.09
	0	259,151,502		
239,447,000	234,617,718	2,485,000	-2,344,282	99.02
	0	237,102,718		
22,075,000	22,048,784	0	-26,216	99.88
	0	22,048,784		
261,522,000	256,666,502	2,485,000	-2,370,498	99.09
	0	259,151,502		
239,447,000	234,617,718	2,485,000	-2,344,282	99.02
	0	237,102,718		
22,075,000	22,048,784	0	-26,216	99.88
	0	22,048,784		
56,539,000	55,808,935	0	-730,065	98.71
	0	55,808,935		
1,158,000	1,148,628	0	-9,372	99.19
	0	1,148,628		
55,381,000	54,660,307	0	-720,693	98.70
	0	54,660,307		
5,845,000	5,827,037	0	-17,963	99.69
	0	5,827,037		
5,845,000	5,827,037	0	-17,963	99.69
	0	5,827,037		
182,908,000	178,808,783	2,485,000	-1,614,217	99.12
	0	181,293,783		
135,604,000	135,595,405	0	-8,595	99.99
	0	135,595,405		
47,292,000	43,201,378	2,485,000	-1,605,622	96.60
	0	45,686,378		
12,000	12,000	0	0	100.00
	0	12,000		

行政院農業委員會特
歲出機關
中華民國

經資門分列

科 目					預算數				
款	項	目	節	名 稱 及 編 號	原 預 算 數	預 算 增 減 數			
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數	
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計	
02			02	5851100100-0* 一般行政	13,189,000	0	0	0	
					0	2,406,000	2,406,000		
				02 業務費	0	0	0		
					0	96,000	96,000		
				03 設備及投資	13,189,000	0	0	0	
					0	2,310,000	2,310,000		
			03	5851109000-4 一般建築及設備	635,000	0	0	0	
						0	0	0	
				02	5851109011-0* 交通及運輸設備	635,000	0	0	0
							0	0	0
				03 設備及投資	635,000	0	0	0	
						0	0	0	
			04	5851109800-0 第一預備金	80,000	0	0	-80,000	
						0	0	-80,000	
				09	預備金	80,000	0	0	-80,000
							0	0	-80,000
				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	2,585,445	0	0	0	
						0	0	0	
				01	人事費	2,585,445	0	0	0
							0	0	0
				經常門小計	2,585,445	0	0	0	
							0	0	0
05	7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	9,695,535	0	0	0				
			0	0	0				
	01	人事費	9,695,535	0	0	0			
				0	0	0			
	經常門小計	9,695,535	0	0	0				
				0	0	0			
27		5877015800-3 調整軍公教人員待遇準備	2,870,546	0	0	0			
				0	0	0			

有生物研究保育中心
別決算表

107年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
15,595,000	15,591,747	0	-3,253	99.98
	0	15,591,747		
96,000	96,000	0	0	100.00
	0	96,000		
15,499,000	15,495,747	0	-3,253	99.98
	0	15,495,747		
635,000	630,000	0	-5,000	99.21
	0	630,000		
635,000	630,000	0	-5,000	99.21
	0	630,000		
635,000	630,000	0	-5,000	99.21
	0	630,000		
0	0	0	0	
	0	0		
0	0	0	0	
	0	0		
2,585,445	2,585,445	0	0	100.00
	0	2,585,445		
2,585,445	2,585,445	0	0	100.00
	0	2,585,445		
2,585,445	2,585,445	0	0	100.00
	0	2,585,445		
9,695,535	9,695,535	0	0	100.00
	0	9,695,535		
9,695,535	9,695,535	0	0	100.00
	0	9,695,535		
9,695,535	9,695,535	0	0	100.00
	0	9,695,535		
2,870,546	2,870,546	0	0	100.00
	0	2,870,546		

行政院農業委員會特
歲出機關
中華民國

經資門分列

科				
---	--	--	--	--

有生物研究保育中心
別決算表

107年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
2,870,546	2,870,546	0	0	100.00
	0	2,870,546		
304,842	304,842	0	0	100.00
	0	304,842		
304,842	304,842	0	0	100.00
	0	304,842		
3,175,388	3,175,388	0	0	100.00
	0	3,175,388		
15,456,368	15,456,368	0	0	100.00
	0	15,456,368		
276,978,368	272,122,870	2,485,000	-2,370,498	99.14
	0	274,607,870		

行政院農業委員會特
以前年度歲出政事
中華民國

經資門併計

年 度 別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數	
						保留數	保留數	
105	16				5800000000-6 農業支出	0	0	
						945,800	0	
			01		5851100100-0 一般行政	0	0	
						945,800	0	
					小 計	0	0	
						945,800	0	
106	16				5800000000-6 農業支出	0	0	
						22,709,959	385,142	
			01		5851100100-0 一般行政	0	0	
						4,769,521	0	
			02		5851109000-4 一般建築及設備	0	0	
						17,940,438	385,142	
					小 計	0	0	
						22,709,959	385,142	
					合 計	0	0	
						23,655,759	385,142	

有生物研究保育中心
別轉入數決算表

107年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
18,524,817	0	3,800,000
0	0	0
4,769,521	0	0
0	0	0
13,755,296	0	3,800,000
0	0	0
18,524,817	0	3,800,000
0	0	0
18,997,717	0	4,272,900

行政院農業委員會特
以前年度歲出機關
中華民國

經資門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數
	款	項	目	節	名稱及編號	應付數	應付數
						保留數	保留數
105	19				0051000000-7 農業委員會主管	0	0
		10			0051100000-0 特有生物研究保育中心	945,800	0
			02		5851100100-0 一般行政	0	0
					02 業務費	945,800	0
					小 計	0	0
						945,800	0
106	19				0051000000-7 農業委員會主管	0	0
		10			0051100000-0 特有生物研究保育中心	22,709,959	385,142
			02		5851100100-0 一般行政	0	0
					02 業務費	4,769,521	0
						0	0
			03		5851109000-4 一般建築及設備	4,769,521	0
						0	0
			01		5851109002-0* 營建工程	17,940,438	385,142
					03 設備及投資	0	0
					小 計	17,940,438	385,142
						22,709,959	385,142
					經常門小計	0	0
						5,715,321	0
					資本門小計	0	0
						17,940,438	385,142
					合 計	0	0
						23,655,759	385,142

有生物研究保育中心
別轉入數決算表

107年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
472,900	0	472,900
0	0	0
18,524,817	0	3,800,000
0	0	0
18,524,817	0	3,800,000
0	0	0
4,769,521	0	0
0	0	0
4,769,521	0	0
0	0	0
13,755,296	0	3,800,000
0	0	0
13,755,296	0	3,800,000
0	0	0
13,755,296	0	3,800,000
0	0	0
18,524,817	0	3,800,000
0	0	0
5,242,421	0	472,900
0	0	0
13,755,296	0	3,800,000
0	0	0
18,997,717	0	4,272,900

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
平衡表

中華民國107年12月31日

單位：新臺幣元

科目名稱	本年度	上年度	科目名稱	本年度	上年度
1 資產	21,712,865	16,504,870	2 負債	21,712,865	16,504,870
11 流動資產	21,712,865	16,504,870	21 流動負債	21,712,865	16,504,870
110103 專戶存款	21,268,865	16,080,970	211201 存入保證金	6,314,156	5,907,695
110701 暫付款	444,000	423,900	211301 應付代收款	15,398,709	7,153,522
			211401 應付保管款	0	3,443,653
			3 淨資產	0	0
			31 資產負債淨額	0	0
			310101 資產負債淨額	0	0
合 計	21,712,865	16,504,870	合 計	21,712,865	16,504,870

附註：

保證品 1,160,000

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

資本資產表

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

科 目 名 稱	本 年 度	上 年 度	科 目 名 稱	本 年 度	上 年 度
固定資產	536,800,923	527,696,652	資本資產總額	551,421,346	539,130,815
土地	199,952,871	200,942,485	資本資產總額	551,421,346	539,130,815
土地改良物	4,324,189	4,363,132			
房屋建築及設備	161,758,958	166,483,688			
機械及設備	30,608,818	22,116,259			
交通及運輸設備	4,527,857	4,676,490			
雜項設備	11,078,591	10,548,617			
購建中固定資產	124,549,639	118,565,981			
無形資產	14,620,423	11,434,163			
無形資產	14,620,423	11,434,163			
合 計	551,421,346	539,130,815	合 計	551,421,346	539,130,815
備註:					

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

現金出納表

中華民國107年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	16,080,970
1.專戶存款	16,080,970
二、本期收入	299,091,944
1.本年度歲入	2,763,362
(1.)實現數	2,763,362
2.存入保證金淨增(減)數	406,461
3.應付代收款淨增(減)數	8,245,187
4.應付保管款淨增(減)數	-3,443,653
5.公庫撥入數	291,120,587
(1.)本年度歲出撥款	272,122,870
(2.)以前年度歲出撥款	18,997,717
收 項 總 計	315,172,914
付項	
一、本期支出	293,904,049
1.本年度歲出	274,607,870
(1.)實現數	272,122,870
(2.)保留數	2,485,000
2.歲出保留數	16,512,717
(1.)以前年度轉入實現數	18,997,717
(2.)本年度新增保留數(-)	-2,485,000
3.暫付款淨增(減)數	20,100
4.繳付公庫數	2,763,362
(1.)本年度歲入繳庫	2,763,362
二、本期結存	21,268,865
1.專戶存款	21,268,865
付 項 總 計	315,172,914

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

專戶存款明細表

中華民國107年12月31日

普通公務帳

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		21,268,865	
			本年度部分		21,268,865	
			107 一百零七年度		21,268,865	
			01 現金	4,312,910		
			05 國庫存款戶－保管款科目－保管款	6,314,156		
			06 國庫存款戶－代收款科目－代收款	10,641,799		
			總 計		21,268,865	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
暫付款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		444,000	
			本年度部分		444,000	
			107 一百零七年度		444,000	
			01 暫付各項非預算類費用	444,000		
107	02	02	500071 付款憑單 預借辦理「河川原生魚種及棲地適合度曲線與 資料庫建置(4/5)」計畫履約保證金 M120233088 葉明峰	348,000		
107	08	21	501054 付款憑單 預付辦理「河川治理規劃生態考量之研究」計 畫履約保證金 葉明峰	96,000		
			總 計		444,000	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
保證品明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		1,160,000	
			本年度部分		1,160,000	
			107 一百零七年度		1,160,000	
107	03	21	300101 轉帳傳票 2018年一年期西文期刊-預付款還款保證連帶保證(定期存單2159072)	1,160,000		
			總 計		1,160,000	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		6,314,156	
			本年度部分		3,018,800	
			107 一百零七年度		3,018,800	
			01 履約保證金	1,904,900		
107	01	04	100007 收入傳票 107年機械保全-履約保證金 89441178 誼光保全股份有限公司	25,000		
107	01	04	100009 收入傳票 107年度導入環境資源部公文系統(共同版)維護案-履約保證金 16753217 英福達科技股份有限公司	7,000		
107	03	01	100067 收入傳票 107年委託核酸讀序反應(開口契約)-履約保證金 53564745 精英有限公司	30,000		
107	03	01	100070 收入傳票 107年外接計畫野外調查用租賃車輛-履約保證金 小馬國際租賃股份有限公司	40,000		
107	03	02	100072 收入傳票 國有公用不動產設置太陽光電發電設備租賃-履約保證金 昕瑞能源有限公司	344,400		
107	04	12	100135 收入傳票 107年度九份二山監測租用野外調查車輛-履約保證金 97273940 小馬國際租賃股份有限公司	10,000		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

中華民國107年12月31日

普通公務帳

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小 計	合 計	
107	04	16	100138 收入傳票 107年度「國土生態綠色網路建置」建置及推動反映大尺度生態系與重要物種變遷指標案-履約保證金 77883634 社團法人中華民國野鳥學會	200,000			
107	04	16	100139 收入傳票 107年度「線上即時賞鳥資訊平台eBird Taiwan」鳥類時空分布歷史資料擴充案-履約保證金 03734301 國立臺灣大學401專戶	30,000			
107	05	11	100177 收入傳票 107年每月不特定日期時間方式租用野外調查車輛7台-履約保證金 58685310 東山租車股份有限公司	100,000			
107	05	30	100211 收入傳票 石虎保育策略研擬與研究案-履約保證金 國立嘉義大學	40,000			
107	05	30	100213 收入傳票 107年度「國土生態保育綠色網絡建置」之「瀕危野生動物保育優先性評估、行動計畫推動」大紫蛱蝶保育策略研擬與研究案-履約保證金 中華民國自然生態保育協會	40,000			
107	07	04	100265 收入傳票 「九份二山生物資源解說圖鑑套書美編、設計及印製」採購案-履約保證金 加斌有限公司	82,500			
107	07	11	100284 收入傳票 「特有生物研究保育中心全球資訊網中英文版」建置案-履約保證金 全球國際網際有限公司	40,000			
107	09	05	100387 收入傳票 108年「受脅物種保育-臺灣生物紅皮書」特展案-履約保證金 26323201 社團法人台灣野望自然傳播學社	40,000			
107	09	26	100438 收入傳票 野生動物急救站籠舍水電與新建工程設計監造-履約保證金 王培鴻建築師事務所	17,000			
107	10	18	100482 收入傳票 野生動物教育展示空間建置與改善規劃設計案-履約保證金 廣意工作室	40,000			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

中華民國107年12月31日

普通公務帳

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小計	合計	
107	11	30	100547 收入傳票 108年度清潔勞務承攬-履約保證金 24513542 華新物業管理顧問有限公司	200,000		
107	12	05	100557 收入傳票 108年度公務車輛駕駛勞務承攬-履約保證金 恆陞國際有限公司	100,000		
107	12	12	100576 收入傳票 地理資訊圖資-履約保證金 29168251 瑞竣科技股份有限公司	45,000		
107	12	22	100602 收入傳票 「臺灣生物多樣性主流化」整體規劃及執行案-履約保證金 26323201 社團法人台灣野望自然傳播學社	200,000		
107	12	26	100611 收入傳票 野生動物急救站籠舍水電與新建工程-履約保證金 柏鈞土木包工業	200,000		
107	12	26	100615 收入傳票 108年電梯每月定期維護保養-履約保證金 52565062 崇友實業股份有限公司	9,000		
107	12	26	100616 收入傳票 108年度機械保全-履約保證金 誼光保全股份有限公司	25,000		
107	12	26	100617 收入傳票 108年度學員宿舍寢具清洗-履約保證金 27678004 芊羽實業有限公司	15,000		
107	12	26	100618 收入傳票 108年中央空調電腦監控系統維護保養-履約保證金 20928463 台灣會達有限公司	15,000		
107	12	28	100627 收入傳票 108年度內部資訊網行政系統維護-履約保證金 96949426 威橋資訊股份有限公司	10,000		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

中華民國107年12月31日

普通公務帳

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			02 保固金	1,113,900		
107	01	09	100014 收入傳票 保育類野生動物籠舍區網路連結建置及設備升級保固金(保固期間:107年1月9日至110年1月8日) 80617549 孚通科技股份有限公司	25,000		
107	01	12	100017 收入傳票 野生動物醫療檢疫棟通訊設備保固金(保固期間:107年1月9日至110年1月8日) 80617549 孚通科技股份有限公司	50,000		
107	01	19	100023 收入傳票 野生動物病歷與研究管理系統保固金(保固期間:106年12月28日至107年12月27日) 28071645 達元資訊有限公司	20,000		
107	02	23	100060 收入傳票 動物用氣體麻醉機保固金(保固期間:107年2月8日至109年2月7日) 23134348 鼎生興業股份有限公司	15,000		
107	03	27	100105 收入傳票 野生動物醫療檢疫棟醫療與收納系統櫃設備保固金(保固期間:107年3月3日至108年3月2日) 27773605 亞海國際有限公司	220,000		
107	04	23	100148 收入傳票 首長座車1輛購置案保固金(保固期間:107年4月11日至110年4月10日) 19241893 裕民汽車股份有限公司	18,000		
107	05	22	100192 收入傳票 魚類行為高速與縮時影像監測系統壹組保固金(保固期間:107年5月12日至108年5月11日) 24846274 上錕興業有限公司	6,000		
107	05	24	100198 收入傳票 紅外線自動相機(含配件)31台保固金(保固期間:107年5月1日至108年4月30日) 12675113 亞燦科技服務股份有限公司	8,000		
107	05	29	100205 收入傳票 LED植物生長室及庫板保固金(保固期間:107年4月27日至108年4月26日) 84518113 亮盛企業有限公司	12,000		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小 計	合 計	
107	06	19	100244 收入傳票 流速計及水質儀各1台保固金(保固期間:107年5月29日至108年5月28日) 24684897 全柏科技有限公司	13,000			
107	06	29	100256 收入傳票 標本數位化攝影工具1組保固金(保固期間:107年6月6日至108年6月5日) 36529603 長勵實業有限公司	6,000			
107	07	04	100261 收入傳票 動物用儀器設備一批保固金(保固期間:107年3月3日至108年3月2日) 16366525 泰裕祥股份有限公司	40,000			
107	07	04	100262 收入傳票 野生動物醫療檢疫棟室內裝修工程保固金(保固期間:107年6月8日至110年6月7日) 97408790 塔里星室內裝修工程有限公司	70,000			
107	07	30	100318 收入傳票 熱像儀夜視鏡1台保固金(保固期間:107年7月12日至108年7月11日) 54105781 野聲環境生態顧問有限公司	7,000			
107	08	02	300318 轉帳傳票 退還野生動物醫療檢疫棟新建空調工程-履約保證轉保固金(保固期間:107年6月21日至110年6月20日) 97228360 協信碩空調工程股份有限公司	200,000			
107	08	07	100332 收入傳票 高相素數位影像拮取系統1組保固金(保固期間:107年7月24日至109年7月23日) 27833408 聯勝生物科技有限公司	7,000			
107	09	14	100401 收入傳票 臺灣蝴蝶影像辨識服務應用保固金(保固期間:106年12月16日至107年12月15日) 59219192 高州資訊有限公司	17,000			
107	10	04	100451 收入傳票 自動音訊監測器等儀器採購案保固金(保固期間:107年9月27日至108年9月26日) 54105781 野聲環境生態顧問有限公司	20,000			
107	10	04	100452 收入傳票 紅外線動物監測儀18台保固金(保固期間:107年9月20日至108年9月19日) 54105781 野聲環境生態顧問有限公司	9,500			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小計	合計	
107	11	13	100517 收入傳票 氮氣分析套組1組保固金(保固期間:107年10月19日至108年10月18日) 54551368 萊恩科學有限公司	15,000			
107	11	19	100525 收入傳票 不鏽鋼解剖檯、排煙櫃、立式冷凍櫃各1組保固金(保固期間:107年11月6日至108年11月5日) 84521757 聖力儀器有限公司	8,400			
107	11	28	100544 收入傳票 攜帶式氣體分析光合作用分析儀1組保固金(保固期間:107年11月15日至108年11月14日) 89968545 澳登堡股份有限公司	25,000			
107	12	24	100603 收入傳票 IP網路廣播系統保固金(保固期間:107年12月21日至108年12月20日) 80617549 孚通科技股份有限公司	12,000			
107	12	25	100605 收入傳票 107年臺灣野生動物路死觀察網資料庫及相關程式維護保固金(保固期間:107年12月19日至108年12月18日) 54729392 拾穗者文化股份有限公司	10,000			
107	12	28	100625 收入傳票 黑面琵鷺生態展示館結構補強與除鏽工程保固金(保固期間:107年12月14日至112年12月13日) 93711357 銓元營造有限公司	130,000			
108	01	03	100638 收入傳票 台灣生物多樣性網絡平台擴充及資料視覺化應用系統開發案保固金(保固期間:107年12月28日至108年12月27日) 54729392 拾穗者文化股份有限公司	60,000			
108	01	08	100653 收入傳票 自動相機監測影像及資料管理系統開發案保固金(保固期間:107年12月29日至108年12月28日) 0010 中央研究院	60,000			
108	01	10	100665 收入傳票 「傷病野生動物救援醫療收容管理資料庫系統」建置案保固金(保固期間:107年12月28日至108年12月27日) 54161517 煜豪國際有限公司	18,000			
108	01	14	100673 收入傳票 台灣開花植物辨識系統2/4保固金(保固期間:108年1月4日至109年1月3日) 80636118 筑達數位科技有限公司	12,000			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小 計	合 計	
			以前年度部分			3,295,356	
			100 一百年度			182,654	
			02 保固金		182,654		
100	01	19	100011 收入傳票 「中海拔石山林道災後道路搶修工程」保固金 89685883 盛暉營造有限公司	182,654			已通知廠商 申請退還事 宜。
			101 一百零一年度			892,800	
			01 履約保證金		825,000		
101	10	04	100385 收入傳票 「新建野生動植物復育及急救園區」基地內遺 址搶救發掘與監看計畫-履約保證金 財團法人樹谷文化基金會	825,000			尚在履約 中。
			02 保固金		67,800		
102	01	11	300115 轉帳傳票 展示設備-黑面琵鷺生態展示館展場規劃設計 製作-履約保證金轉保固金 開物國科技文化事業有限公司	67,800			已通知廠商 申請退還事 宜。
			103 一百零三年度			100,000	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小 計	合 計	
			01 履約保證金		90,000		
103	12	12	100471 收入傳票 104年度公務車輛駕駛勞務工作委託外包-履約保證金 24515422 韋得企業有限公司	90,000			已通知廠商申請退還事宜。
			02 保固金		10,000		
103	11	28	100440 收入傳票 植物試驗及培育區圍籬及整地工程-保固金 12739685 金大營造有限公司	10,000			已通知廠商申請退還事宜。
			104 一百零四年度			35,000	
			02 保固金		35,000		
104	06	02	100148 收入傳票 網路儲存系統設備汰換案-保固金 80617549 孚通科技股份有限公司	9,000			尚在保固中(104/5/22-109/5/21)。
104	06	26	100171 收入傳票 動物用X光機-保固金 70376351 佑翊科技有限公司	26,000			尚在保固中(104/6/16-108/6/15)。
			105 一百零五年度			149,000	
			01 履約保證金		129,000		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
105	03	10	100066 收入傳票 有限責任特有生物研究保育中心消費合作社租金承租場地履約保證金 77386657 有限責任特有生物研究保育中心員工消費合作社	3,000		尚在履約中。
105	07	29	100224 收入傳票 黑熊圈養試驗籠舍申請容許使用及請領執照委託技術服務案-履約保證金 高國碩建築師事務所	65,000		尚在履約中。
105	11	04	100352 收入傳票 106年度機械保全-履約保證金 誼光保全股份有限公司	14,000		已通知廠商申請退還事宜。
105	12	20	100421 收入傳票 導入環境資源部公文系統(共同版)維護案-履約保證金 16753217 英福達科技股份有限公司	7,000		已通知廠商申請退還事宜。
105	12	29	100443 收入傳票 「臺灣維管束植物紅皮書」出版企劃採購案-履約保證金 48748435 社團法人台灣植物分類學會	40,000		已通知廠商申請退還事宜。
			02 保固金		20,000	
105	06	02	100169 收入傳票 直立式超低溫冷凍櫃1台-保固金(保固期間:105年5月19日至107年5月18日) 12955043 倍晶生科技股份有限公司	8,000		已通知廠商申請退還事宜。
105	06	29	100197 收入傳票 污水處理場氨氮電極設備更換維修-保固金(保固期間:105年6月23日至108年6月22日) 20912737 上泰儀器股份有限公司	6,000		尚在保固中(105/6/23-108/6/22)。
105	11	10	100357 收入傳票 顯微物鏡2個保固金(保固期間:105年10月27日至107年10月26日) 24215353 立陽光電有限公司	6,000		已通知廠商申請退還事宜。
			106 一百零六年度		1,935,902	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小計	合計	
			01 履約保證金	1,730,000		
106	01	19	100028 收入傳票 2017年一年期西文期刊-履約保證金 榮興圖書企業社	70,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	07	03	100215 收入傳票 「讓他們回家-台灣瀕絕植物保育(暫定)」DV D影片拍攝製作-履約保證金 25182267 大為文化事業有限公司	50,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	15	100446 收入傳票 環境資源生態管理勞務承攬-履約保證金 99373797 力旺國際商行	20,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100461 收入傳票 107年度清潔勞務承攬-履約保證金 期威營造有限公司	170,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100467 收入傳票 解說教育類勞動派遣-履約保證金 優派管理顧問有限公司	270,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100468 收入傳票 技術助理類勞動派遣-履約保證金 優派管理顧問有限公司	300,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100469 收入傳票 管理類勞動派遣-履約保證金 優派管理顧問有限公司	260,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100470 收入傳票 經營管理類勞動派遣-履約保證金 優派管理顧問有限公司	240,000		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100471 收入傳票 文書類勞動派遣-履約保證金 聯海服務有限公司	250,000		已通知廠商 申請退還事 宜。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

存入保證金明細表

中華民國107年12月31日

普通公務帳

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小 計	合 計	
106	12	22	100480 收入傳票 107年度公務車輛駕駛勞務承攬-履約保證金 禮頓企業有限公司	80,000			已通知廠商申請退還事宜。
106	12	22	100483 收入傳票 植物組資料分析勞務承攬-履約保證金 99373797 力旺國際商行	20,000			已通知廠商申請退還事宜。
			02 保固金		101,000		
106	04	21	100129 收入傳票 虛擬主機系統保固金（保固期間:106年4月14日至106年7月13日） 80617549 孚通科技股份有限公司	30,000			尚在保固中(106/4/14-109/4/13)。
106	05	16	100151 收入傳票 顯微物鏡2個保固金（保固期間:106年4月28日至108年4月27日） 97285208 元利儀器股份有限公司台中分公司	4,000			尚在保固中(106/4/28-108/4/27)。
106	09	06	100305 收入傳票 低溫冷凍櫃1組保固金（保固期間:106年8月17日至108年8月16日） 12955043 倍晶生技股份有限公司	10,000			尚在保固中(106/8/17-108/8/16)。
106	09	12	100317 收入傳票 高感光顯微照相及錄影系統保固金（保固期間:106年8月26日至108年8月25日） 16364385 承翔資訊有限公司	7,000			尚在保固中(106/8/26-108/8/25)。
106	11	28	100415 收入傳票 動物高壓氧治療艙1台保固金（保固期間:106年11月7日至108年11月6日） 12925007 範美高氧生醫科技股份有限公司	40,000			尚在保固中(106/11/7-108/11/6)。
107	01	03	100495 收入傳票 望遠鏡5台保固金（保固期間:106年12月22日至111年12月21日） 27906540 鴻宇光學科技有限公司	10,000			尚在保固中(106/12/22-111/12/21)。
			03 差額保證金		104,902		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
106	12	19	100457 收入傳票 技術助理類勞動派遣-差額保證金 優派管理顧問有限公司	27,029		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100458 收入傳票 管理類勞動派遣-差額保證金 優派管理顧問有限公司	29,335		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100459 收入傳票 解說教育類勞動派遣-差額保證金 優派管理顧問有限公司	40,511		已通知廠商 申請退還事 宜。
106	12	19	100460 收入傳票 經營管理類勞動派遣-差額保證金 優派管理顧問有限公司	8,027		已通知廠商 申請退還事 宜。
			總 計		6,314,156	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		15,398,709	
			本年度部分		13,560,253	
			107 一百零七年度		13,560,253	
			01 勞退基金	68,279		
107	11	26	100540 收入傳票 107年12月份員工薪津代扣款	26,904		
107	12	06	100563 收入傳票 計畫助理11月份薪資代扣款	432		
107	12	13	100581 收入傳票 陳欣怡等7人-(10/13-11/30)工資代扣款	7,193		
107	12	13	100583 收入傳票 健利. 書翔2人(11/2-30)工資代扣款	32		
107	12	14	100586 收入傳票 黃月美11/9-11/30工資代扣款	1,466		
107	12	18	100592 收入傳票 石淑惠(12/2-12/6)工資代扣款	111		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
107	12	26	100619 收入傳票 林家琪等3人(11/10-12/7)工資代扣款	1,145		
107	12	26	100620 收入傳票 邱漢穎等7人(11/5-12/11)工資代扣款	1,627		
107	12	26	100621 收入傳票 王侯凱(12/10-12/14)工資代扣款	458		
107	12	28	100628 收入傳票 呂亞融等4人(10/13-12/16)工資代扣款	1,298		
107	12	28	100629 收入傳票 林蕙婷等9人(11/12-12/15)工資代扣款	2,745		
108	01	03	100637 收入傳票 張筱瑩(11/12-12/12)工資代扣款	836		
108	01	04	100645 收入傳票 計畫助理12月份薪資代扣款	2,520		
108	01	07	100646 收入傳票 廖俊奎等5人(9/14-11/25)工資代扣款	3,984		
108	01	07	100650 收入傳票 書翔2人-(12/3-12/31)工資代扣款	3,390		
108	01	07	100652 收入傳票 林家琪等6人(12/2-12/30)工資代扣款	6,910		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
108	01	08	100661 收入傳票 張庭瑜等3人(10/13-12/30)工資代扣款	2,940		
108	01	08	100662 收入傳票 何羿萱等12人(12/2-12/23)工資代扣款	4,288		
			04 勞保	354,397		
107	10	26	100486 收入傳票 107年11月份員工薪津代扣款	47,650		
107	11	26	100540 收入傳票 107年12月份員工薪津代扣款	62,994		
107	12	12	100577 收入傳票 陳羽蟬等2人-(11/24-11/25)工資代扣款	587		
107	12	17	100588 收入傳票 何瑞暘等2人(11/5-11/30)工資代扣款	4,312		
107	12	18	100592 收入傳票 石淑惠(12/2-12/6)工資代扣款	178		
107	12	20	100597 收入傳票 林佑儒等20人(11/2-12/9)工資代扣款	7,996		
107	12	20	100598 收入傳票 何珮琳等13人(11/3-12/9)工資代扣款	5,250		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
107	12	21	100599 收入傳票 寶樹-(12/5-12/14)工資代扣款	1,174		
107	12	26	100609 收入傳票 陳欣怡(11/6-11/22)工資代扣款	1,884		
107	12	26	100619 收入傳票 林家琪等3人(11/10-12/7)工資代扣款	1,809		
107	12	26	100620 收入傳票 邱漢穎等7人(11/5-12/11)工資代扣款	929		
107	12	26	100621 收入傳票 王侯凱(12/10-12/14)工資代扣款	734		
107	12	28	100628 收入傳票 呂亞融等4人(10/13-12/16)工資代扣款	2,068		
107	12	28	100629 收入傳票 林蕙婷等9人(11/12-12/15)工資代扣款	3,821		
108	01	03	100637 收入傳票 張筱瑩(11/12-12/12)工資代扣款	1,340		
108	01	04	100645 收入傳票 計畫助理12月份薪資代扣款	174,889		
108	01	07	100646 收入傳票 廖俊奎等5人(9/14-11/25)工資代扣款	6,431		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
108	01	07	100649 收入傳票 計畫助理12月份薪資代扣款	2,135		
108	01	07	100650 收入傳票 書翔2人(12/3-12/31)工資代扣款	5,434		
108	01	07	100652 收入傳票 林家琪等6人(12/2-12/30)工資代扣款	11,076		
108	01	08	100661 收入傳票 張庭瑜等3人(10/13-12/30)工資代扣款	5,117		
108	01	08	100662 收入傳票 何羿萱等12人(12/2-12/23)工資代扣款	6,589		
			05 公保		714	
107	11	26	100540 收入傳票 107年12月份員工薪津代扣款	714		
			06 健保		598,850	
107	06	28	100253 收入傳票 梁輝弘等6人(4/23-6/4)工資代扣款	418		
107	07	03	100260 收入傳票 蔡怡吟等4人(5/2-5/31)工資代扣款	2,156		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
107	07	11	100286 收入傳票 吳禹姍等9人(4/2-6/23)工資代扣款	2,494		
107	08	06	100329 收入傳票 蔡怡吟等3人(7/2-7/31)工資代扣款	2,156		
107	08	27	100367 收入傳票 107年9月份員工薪津代扣款	31,514		
107	09	05	100380 收入傳票 高婉瑄等10人(7/24-8/23)工資代扣款	2,156		
107	09	25	100426 收入傳票 107年10月份員工薪津代扣款	12,546		
107	10	08	100460 收入傳票 賴怡蓀等13人-(3/6-9/26)工資代扣款	2,156		
107	10	09	100464 收入傳票 盈秀2人(9/3-9/29)工資代扣款	2,719		
107	10	22	100483 收入傳票 補發本中心員工10/16-10/31薪津及代扣款	1,964		
107	10	26	100486 收入傳票 107年11月份員工薪津代扣款	211,843		
107	11	12	100515 收入傳票 莊書翔-(10/22-10/31)工資代扣款	2,719		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
107	11	26	100540 收入傳票 107年12月份員工薪津代扣款	207,841		
107	12	13	100583 收入傳票 捷利.書翔2人(11/2-30)工資代扣款	2,719		
108	01	04	100645 收入傳票 計畫助理12月份薪資代扣款	101,825		
108	01	07	100646 收入傳票 廖俊奎等5人(9/14-11/25)工資代扣款	2,494		
108	01	07	100650 收入傳票 書翔2人-(12/3-12/31)工資代扣款	2,719		
108	01	07	100650 收入傳票 書翔2人-(12/3-12/31)工資代扣款	722		
108	01	07	100652 收入傳票 林家琪等6人(12/2-12/30)工資代扣款	2,719		
108	01	07	100652 收入傳票 林家琪等6人(12/2-12/30)工資代扣款	476		
108	01	08	100661 收入傳票 張庭瑜等3人(10/13-12/30)工資代扣款	2,494		
			07 退撫基金	1,865		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
107	11	26	100540 收入傳票 107年12月份員工薪津代扣款	1,865		
			15 代辦經費		9,715,511	
107	01	24	300034 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	41,790		
107	02	21	100057 收入傳票 「產學合作計畫-沉香誘導與衍生物利用技術 研發106-2622-B-329-001-CC2」計畫第二期款	15,330		
107	02	26	300069 轉帳傳票 食肉目野生動物狂犬病之監測暨圈養鼬獾繁殖 研究」科技計畫轉正	5,057		
107	03	28	100106 收入傳票 107年度中部地區友善道路改善計畫(苗栗、台 中及南投地區省道)	88,820		
107	03	28	300111 轉帳傳票 捐助整體野生動物醫療使用經費(蔡佩珊)轉正	3,492		
107	04	11	300133 轉帳傳票 贊助石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士) 計畫轉正	400		
107	04	26	100155 收入傳票 「台9線蘇花公路山區路段改善計畫(蘇澳-東 澳、南澳-和平、和中-大清水)施工中暨營運 階段指標生物研究計畫」	4,689,577		
107	05	30	100208 收入傳票 石虎之域外與域內保育推展(五)-石虎熱區監 測、個體活動範圍研究及石虎保育推廣計畫第 一期款	2,716		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小 計	合 計	
107	06	06	300227 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	54,166			
107	06	06	300235 轉帳傳票 贊助石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士) 計畫轉正	21,250			
107	06	07	300239 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	2,520			
107	06	07	300240 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	2,520			
107	06	07	300241 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	11,459			
107	06	19	300251 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	8,764			
107	08	08	300329 轉帳傳票 傷癒野生動物放生與環境教育推廣計畫轉正	8,829			
107	10	04	100455 收入傳票 河川治理規劃生態考量之研究野外調查計畫- 第一期款	13			
107	10	05	300428 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	20,000			
107	10	05	300429 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 轉正	3,098			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小計	合計	
107	10	05	300430 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 轉正	28,684			
107	10	05	300432 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)計畫 轉正	3,036			
107	10	05	300433 轉帳傳票 黑熊飼養、醫療和研究經費(蔡佩珊女士)轉正	3,571			
107	10	05	300436 轉帳傳票 石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	7,061			
107	11	02	300474 轉帳傳票 107年度湖山水庫及斗六丘陵指標物種族群數量與魚類群聚組成調查計畫轉正	2,574			
107	12	04	300518 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	25,624			
107	12	04	300520 轉帳傳票 傷癒野生動物放生與環境教育推廣計畫轉正	8,152			
107	12	11	100573 收入傳票 107年科技部科學志工團隊服務計畫	120,000			
107	12	26	300539 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 (廣宇成)轉正	945			
107	12	26	300540 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 (廣宇成)轉正	31,096			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
107	12	27	100624 收入傳票 收回10月份陳仲俞勞工退休準備金	2,178		
108	01	02	300556 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	22,378		
108	01	03	100639 收入傳票 河川原生魚種及棲地適合度曲線與資料庫建置 (4/5)-第3期款	143,816		
108	01	03	100640 收入傳票 河川治理規劃生態考量之研究計畫第二期款	6,286		
108	01	03	100641 收入傳票 南投地區石虎調查監測及推動友善石虎棲地計畫-第3期款	39,403		
108	01	04	300573 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案 轉正	70,176		
108	01	04	300575 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 轉正	1,491		
108	01	04	300576 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	23,670		
108	01	04	300577 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 轉正	13,696		
108	01	04	300581 轉帳傳票 贊助黑熊飼養、醫療和研究經費(蔡佩珊女士) 轉正	30,000		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小 計	合 計	
108	01	04	300582 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 轉正	1,757			
108	01	04	300583 轉帳傳票 傷癒野生動物放生與環境教育推廣計畫轉正	16,735			
108	01	04	300584 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	23,079			
108	01	04	300587 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案 轉正	59,800			
108	01	04	300588 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案 轉正	65,700			
108	01	04	300596 轉帳傳票 台灣蘚類誌之編撰-木靈蘚目轉正	36,798			
108	01	04	300599 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	65,961			
108	01	07	300605 轉帳傳票 沉香誘導與衍生物利用技術研發產學合作計畫 轉正	99,747			
108	01	07	300606 轉帳傳票 產學合作計畫-沉香誘導與衍生物利用技術研 發轉正	32,884			
108	01	08	300610 轉帳傳票 產學合作計畫-沉香誘導與衍生物利用技術研 發轉正	21,436			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小計	合計	
108	01	09	300615 轉帳傳票 產學合作計畫-沉香誘導與衍生物利用技術研發轉正	50,861			
108	01	09	300616 轉帳傳票 台灣蘇類誌之編撰-木靈蘇目轉正	12,996			
108	01	09	300617 轉帳傳票 台灣蘇類誌之編撰-木靈蘇目轉正	99,225			
108	01	09	300618 轉帳傳票 台9線蘇花公路山區路段改善計畫轉正	27,410			
108	01	09	300619 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案轉正	95,780			
108	01	09	300620 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案轉正	91,130			
108	01	09	300622 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案轉正	69,750			
108	01	09	300634 轉帳傳票 支付本中心107年計畫助理年終工作獎金	2,394,444			
108	01	09	300635 轉帳傳票 支付本中心107年計畫助理年終工作獎金	37,463			
108	01	10	100668 收入傳票 收回11月份勞工退休準備金(仲俞)	2,178			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
108	01	10	300638 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	4,831		
108	01	11	300641 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案 轉正轉正	24,379		
108	01	11	300642 轉帳傳票 台灣蘚類誌之編撰-木靈蘚目科目轉正	39,291		
108	01	11	300645 轉帳傳票 台灣蘚類誌之編撰-木靈蘚目轉正	39,291		
108	01	14	300649 轉帳傳票 傷癒野生動物放生與環境教育推廣計畫轉正	34,916		
108	01	14	300650 轉帳傳票 台9線蘇花公路山區路段改善計畫轉正	232,000		
108	01	14	300651 轉帳傳票 計畫助理12月份勞工退休準備金	111,279		
108	01	15	300654 轉帳傳票 研擬濕地標章審查原則及推廣作業委託代辦案 轉正	91,088		
108	01	15	300655 轉帳傳票 台9線蘇花公路山區路段改善計畫轉正	45,962		
108	01	15	300656 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	36,710		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
108	01	15	300657 轉帳傳票 傷癒野生動物放生與環境教育推廣計畫轉正	46,014		
108	01	15	300658 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	2,520		
108	01	15	300659 轉帳傳票 贊助石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士) 計畫轉正	7,200		
108	01	15	300660 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	7,800		
108	01	15	300661 轉帳傳票 贊助石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士) 計畫轉正	3,360		
108	01	15	300662 轉帳傳票 傷癒野生動物放生與環境教育推廣計畫轉正	106,198		
108	01	15	300663 轉帳傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫轉正	13,900		
		22	其他		2,820,637	
107	01	29	100031 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	57,494		
107	01	29	100032 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	29,600		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小計	合計	
107	02	09	100046 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	16,124		
107	03	01	100071 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	97,211		
107	04	03	100119 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	1,110,108		
107	04	10	100122 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	755,409		
107	04	26	100156 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	22,300		
107	05	02	100158 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	21,518		
107	06	06	100222 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	56,400		
107	06	12	100236 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	20,000		
107	06	15	100243 收入傳票 石虎保育推展工作	60,000		
107	07	10	100278 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	52,200		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小計	合計	
107	08	16	100351 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	21,720		
107	08	28	100371 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	18,991		
107	09	18	100416 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	48,262		
107	09	20	100422 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	3,000		
107	09	26	100431 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	30,000		
107	10	09	100462 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	17,444		
107	10	09	100463 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	40,946		
107	11	07	100506 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	200		
107	11	19	100524 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	29,420		
107	11	20	100526 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	8,000		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
107	11	21	100530 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	10,100		
107	11	22	100534 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	3,300		
107	12	07	100565 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	31,370		
107	12	11	100569 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	200		
107	12	12	100580 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	13,500		
107	12	14	100584 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	500		
107	12	24	100604 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	20,000		
108	01	04	100644 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	225,320		
			以前年度部分		1,838,456	
			103 一百零三年度		202,600	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			22 其他	202,600		民眾捐助 野生動物 醫療照顧 用經費。
103	11	07	100407 收入傳票 捐款野生動物醫療照顧用經費	66,000		
103	12	09	100465 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	37,400		
103	12	30	100520 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	99,200		
			104 一百零四年度		760,543	
			15 代辦經費	252,399		
104	10	05	300316 轉帳傳票 自國科目誤列轉正(轉帳傳票:300058 日期 :104.07.10 金額:96,108元)	2,399		計畫執行 中。
104	12	26	100408 收入傳票 捐助整體野生動物醫療使用經費(蔡佩珊)	250,000		計畫執行 中。
			22 其他	508,144		民眾捐助 野生動物 醫療照顧 用經費。
104	01	26	100013 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	30,000		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
104	02	02	100021 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	17,395		
104	03	04	100046 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	32,229		
104	03	19	100069 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	10,700		
104	03	26	100079 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	22,600		
104	04	21	100098 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	25,000		
104	04	28	100101 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	59,890		
104	04	28	100102 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	102,500		
104	05	19	100134 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	22,600		
104	05	26	100137 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	11,500		
104	06	16	100163 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	17,300		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
104	06	30	100174 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	10,400		
104	07	13	100189 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	24,100		
104	07	28	100204 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	23,800		
104	08	25	100234 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	48,701		
104	10	27	100304 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	32,400		
104	11	26	100343 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	17,029		
			105 一百零五年度		595,245	
			22 其他	595,245		民眾捐助 野生動物 醫療照顧 用經費。
105	02	23	100048 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	24,070		
105	03	01	100051 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	239,210		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小計	合計	
105	03	28	100081 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	24,500		
105	04	26	100112 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	33,421		
105	06	27	100193 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	36,078		
105	07	28	100218 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	46,262		
105	08	29	100259 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	46,989		
105	09	02	100270 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	10,000		
105	09	29	100307 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	50,291		
105	10	27	100343 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	34,314		
105	11	28	100375 收入傳票 捐助野生動物醫療使用	14,300		
106	01	04	100455 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	35,810		

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要		金 額		備 註
年	月	日			小計	合計	
			106 一百零六年度			280,068	
			15 代辦經費		93,784		
106	08	14	100267 收入傳票 禾草種質採集與育種國際合作計畫(英國Aberystwyth大學)	25,421			計畫執行中。
107	01	11	300481 轉帳傳票 贊助石虎飼養、醫療和研究經費(林婉儀女士)轉正	68,363			計畫執行中。
			22 其他		186,284		民眾捐助野生動物醫療照顧用經費。
106	04	25	100133 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	54,592			
106	05	17	100152 收入傳票 捐助石虎研究醫療及保育	760			
106	05	26	100165 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	12,750			
106	06	28	100210 收入傳票 捐助野生動物醫療使用	29,278			
106	07	18	100230 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	10,000			

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
106	07	31	100246 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	23,651		
106	09	01	100301 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	35,796		
106	09	15	100319 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	10,100		
106	10	30	100376 收入傳票 捐助野生動物醫療照顧用經費	9,357		
			總 計		15,398,709	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
應付保證品明細表

普通公務帳

中華民國107年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		1,160,000	
			本年度部分		1,160,000	
			01 履約保證金	1,160,000		
			總 計		1,160,000	

本頁空白

行政院農業委員會特
資本資產
中華民國

科目	取得成本 (1)	以前年度累計折舊(耗) /長期投資評價 (2)
長期投資	0	0
土地	200,942,485	0
土地改良物	31,492,596	-27,129,464
房屋建築及設備	288,619,481	-122,135,793
機械及設備	260,486,432	-238,370,173
交通及運輸設備	35,162,358	-30,485,868
雜項設備	114,541,495	-103,992,878
收藏品及傳承資產	0	0
權利	914,498	0
小計	932,159,345	-522,114,176
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	118,565,981	0
其他固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	10,519,665	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
其他資本資產	0	0
小計	129,085,646	0
合計	1,061,244,991	-522,114,176

備註：

本表增加數與當期設備及投資支出之差異22,014,135元，差異如下：(一)外接計畫移入2,872,469元。(二)補登財產設備19,127,666元。(三)受贈財產110,000元。(四)減少委辦費資本門96,000元。

有生物研究保育中心

變動表

107年度

單位:新臺幣元

本年度資本資產成本變動		本年度累計折舊(耗) /長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)
增加數 (3)	減少數 (4)		
0	0	0	0
0	989,614	0	199,952,871
18,869,866	0	-18,908,809	4,324,189
21,000	27,915	-4,717,815	161,758,958
17,414,010	156,212	-8,765,239	30,608,818
1,308,750	15,583	-1,441,800	4,527,857
3,720,325	21,121	-3,169,230	11,078,591
0	0	0	0
0	81,465	0	833,033
41,333,951	1,291,910	-37,002,893	413,084,317
0	0	0	0
0	0	0	0
5,983,658	0	0	124,549,639
0	0	0	0
0	0	0	0
10,500,606	7,232,881	0	13,787,390
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
16,484,264	7,232,881	0	138,337,029
57,818,215	8,524,791	-37,002,893	551,421,346

行政院農業委員會特
歲出用途別
中華民國

科目					經 常 支 出				
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	債務費	小計
18	10		01	0051000000-7 農業委員會主管	136,744,033	97,861,685	12,000	0	234,617,718
				0051100000-0 特有生物研究保育中心	136,744,033	97,861,685	12,000	0	234,617,718
				5251101000-8 特有生物研究	1,148,628	54,660,307	0	0	55,808,935
				5851100100-0 一般行政	135,595,405	43,201,378	12,000	0	178,808,783
				5851109000-4 一般建築及設備	0	0	0	0	0
				5851109011-0 交通及運輸設備	0	0	0	0	0
				小 計	136,744,033	97,861,685	12,000	0	234,617,718
18	10	02	0051000000-7 農業委員會主管	0	2,485,000	0	0	2,485,000	
			0051100000-0 特有生物研究保育中心	0	2,485,000	0	0	2,485,000	
			5851100100-0 一般行政	0	2,485,000	0	0	2,485,000	
			保 留 數 小 計	0	2,485,000	0	0	2,485,000	
			合 計	136,744,033	100,346,685	12,000	0	237,102,718	

有生物研究保育中心
決算分析表

107年度

單位:新臺幣元

資 本 支 出				合 計	備 註
業務費	設備及投資	獎補助費	小計		
96,000	21,952,784	0	22,048,784	256,666,502	
96,000	21,952,784	0	22,048,784	256,666,502	
0	5,827,037	0	5,827,037	61,635,972	
96,000	15,495,747	0	15,591,747	194,400,530	
0	630,000	0	630,000	630,000	
0	630,000	0	630,000	630,000	
96,000	21,952,784	0	22,048,784	256,666,502	
0	0	0	0	2,485,000	
0	0	0	0	2,485,000	
0	0	0	0	2,485,000	
0	0	0	0	2,485,000	
96,000	21,952,784	0	22,048,784	259,151,502	

行政院農業委員會特
歲出用途別
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	特有生物研究	一般行政	交通及運輸設備
01人事費	1,148,628	135,595,405	0
0103 法定編制人員待遇	0	58,566,526	0
0104 約聘僱人員待遇	0	2,460,134	0
0105 技工及工友待遇	0	23,351,497	0
0111 獎金	0	22,144,442	0
0121 其他給與	0	1,156,805	0
0131 加班值班費	1,148,628	427,804	0
0143 退休離職儲金	0	19,023,733	0
0151 保險	0	8,464,464	0
02業務費	54,660,307	43,201,378	0
0201 教育訓練費	252,289	159,951	0
0202 水電費	3,441,540	2,359,633	0
0203 通訊費	1,082,699	262,814	0
0215 資訊服務費	834,833	1,550,125	0
0219 其他業務租金	2,167,838	601,066	0
0221 稅捐及規費	0	168,268	0
0231 保險費	120,497	354,422	0
0250 按日按件計資酬金	479,638	591,168	0
0251 委辦費	0	2,819,000	0
0262 國內組織會費	63,000	45,000	0
0271 物品	5,964,719	4,418,707	0
0279 一般事務費	33,756,659	21,321,278	0
0282 房屋建築養護費	0	1,986,045	0
0283 車輛及辦公器具養護費	0	277,662	0
0284 設施及機械設備養護費	2,080,509	4,317,447	0
0291 國內旅費	4,173,471	1,968,632	0
0293 國外旅費	222,000	0	0
0294 運費	20,615	160	0
02業務費*	0	96,000	0
0251 委辦費*	0	96,000	0
03設備及投資*	5,827,037	15,495,747	630,000
0302 房屋建築及設備費*	0	544,362	0

有生物研究保育中心

決算累計表

107年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				136,744,033
				58,566,526
				2,460,134
				23,351,497
				22,144,442
				1,156,805
				1,576,432
				19,023,733
				8,464,464
				97,861,685
				412,240
				5,801,173
				1,345,513
				2,384,958
				2,768,904
				168,268
				474,919
				1,070,806
				2,819,000
				108,000
				10,383,426
				55,077,937
				1,986,045
				277,662
				6,397,956
				6,142,103
				222,000
				20,775
				96,000
				96,000
				21,952,784
				544,362

行政院農業委員會特
歲出用途別
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	特有生物研究	一般行政	交通及運輸設備
0304 機械設備費*	2,009,840	4,833,200	0
0305 運輸設備費*	78,000	0	630,000
0306 資訊軟硬體設備費*	3,223,118	8,853,046	0
0319 雜項設備費*	516,079	1,265,139	0
04獎補助費	0	12,000	0
0475 獎勵及慰問	0	12,000	0
小計	61,635,972	194,400,530	630,000
02業務費	0	2,485,000	0
0251 委辦費	0	2,000,000	0
0279 一般事務費	0	485,000	0
保留數小計	0	2,485,000	0
合計	61,635,972	196,885,530	630,000

有生物研究保育中心

決算累計表

107年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				6,843,040
				708,000
				12,076,164
				1,781,218
				12,000
				12,000
				256,666,502
				2,485,000
				2,000,000
				485,000
				2,485,000
				259,151,502

行政院農業委員會特
收入實現數與繳

經資門併計

中華民國

項目	收入實現數 (1)	減項： 收入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
收入合計	2,763,362	0	0
本年度收入	2,763,362	0	0
0451100301 一般賠償收入	54,929	0	0
0551100312 場地設施使用費	994,310	0	0
0751100101 利息收入	3,016	0	0
0751100106 租金收入	68,900	0	0
0751100600 廢舊物資售價	718	0	0
1151100901 收回以前年度歲出	35,950	0	0
1151100909 其他雜項收入	1,605,539	0	0
以前年度收入	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度收入納庫款	0	0	0
三、收回以前年度支出賸餘款	0	0	0
1. 以前年度已撥繳之暫付、預付款 支用收回	0	0	0
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	0
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	0
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥 款	0	0	0
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	0
四、收回剔除經費	0	0	0

107年度

[illegible]

行政院農業委員會特
支出實現數與公

經資門併計

中華民國

項目	支出實現數 (1)	加 項		
		預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)
支出合計	291,120,587	0	0	0
本年度	272,122,870	0	0	0
一、本年度經費	256,666,502	0	0	0
5251101000 特有生物研究	61,635,972	0	0	0
5851100100 一般行政	194,400,530	0	0	0
5851109011 交通及運輸設備	630,000	0	0	0
二、統籌科目	15,456,368	0	0	0
5877015800 調整軍公教人員待遇準備	2,870,546	0	0	0
7506205300 公務人員退休撫卹給付	9,695,535	0	0	0
7577017500 調整軍公教人員待遇準備	304,842	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	2,585,445	0	0	0
以前年度	18,997,717	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	18,997,717	0	0	0
105年度 5851100100 一般行政	472,900	0	0	0
106年度 5851100100 一般行政	4,769,521	0	0	0
106年度 5851109002 營建工程	13,755,296	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

有生物研究保育中心
庫撥入數分析表

107年度

單位:新臺幣元

加項		減項： 以前年度撥款於本年度實 現數 (7)	公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7)	歲出應付、保留數公 庫未撥入數
退還收入(預收)款 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	291,120,587	6,757,900
0	0	0	272,122,870	2,485,000
0	0	0	256,666,502	2,485,000
0	0	0	61,635,972	0
0	0	0	194,400,530	2,485,000
0	0	0	630,000	0
0	0	0	15,456,368	0
0	0	0	2,870,546	0
0	0	0	9,695,535	0
0	0	0	304,842	0
0	0	0	2,585,445	0
0	0	0	18,997,717	4,272,900
0	0	0	18,997,717	4,272,900
0	0	0	472,900	472,900
0	0	0	4,769,521	0
0	0	0	13,755,296	3,800,000
0	0	0	0	0

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

收入支出彙計表

中華民國107年度

單位:新臺幣元

科目名稱	金額		
	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增減數 (3)=(1)-(2)
收入	293,883,949	262,675,827	31,208,122
公庫撥入數	291,120,587	260,142,171	30,978,416
罰款及賠償收入	54,929	53,304	1,625
規費收入	994,310	1,242,440	-248,130
財產收入	72,634	58,093	14,541
其他收入	1,641,489	1,179,819	461,670
支出	293,883,949	262,675,827	31,208,122
繳付公庫數	2,763,362	2,533,656	229,706
人事支出	152,200,401	147,541,581	4,658,820
業務支出	103,104,106	81,509,700	21,594,406
設備及投資支出	35,804,080	31,078,890	4,725,190
獎補助支出	12,000	12,000	0
收支餘絀	0	0	0

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
歲入餘絀（或減免、註銷）分析表
中華民國107年度

單位:新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	餘 絀 數 (或減免、註銷數)		餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金 額	%	
107	0451100301-8 一般賠償收入	24,929	83.10	執行結果採購契約廠商違約情形較預估多。
	0551100312-0 場地設施使用費	-895,690	-47.39	主要係受到107年社會風氣逐漸緊縮與集集在地觀光資源下滑的影響，使得保育教育館107年的團客數相較106年下降4,000多人，為收入減少的主因。
	0751100101-5 利息收入	3,016		係專戶存儲之利息收入。
	0751100106-9 租金收入	13,900	25.27	主要係太陽光電發電設備租賃回饋金等收入。
	0751100600-5 廢舊物資售價	718		出售報廢品等收入。
	1151100901-5 收回以前年度歲出	35,950		係收回2017西文期刊缺書款等收入。
	1151100909-7 其他雜項收入	363,539	29.27	主要係外接計畫剩餘款等收入繳庫。
	小計	-453,638	-14.10	
	合計	-453,638	-14.10	

行政院農業委員會特
歲出保留
中華民國

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲 出 保 留			
		應付數	保留數	合計	%
105	5851100100-0 一般行政	0	472,900	472,900	50.00
	經常門小計	0	472,900	472,900	50.00
	經資門小計	0	472,900	472,900	50.00
106	5851109002-0* 營建工程	0	3,800,000	3,800,000	21.18
	資本門小計	0	3,800,000	3,800,000	21.18
	經資門小計	0	3,800,000	3,800,000	16.73
107	5851100100-0 一般行政	0	2,485,000	2,485,000	1.36

有生物研究保育中心
分析表
107年度

單位:新臺幣元；%

保留原因分析				
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	備註
經常門	A3	472,900	本案係黑熊圈養試驗籠舍申請容許使用及請領執照委託技術服務案於105年7月26日訂約，合約履約期限至106年10月19日(決標次日起450日曆天)，委託單位(高國碩建築師事務所)業已完成本案容許使用設施申請(台中市政府107年1月15日以府授農地字1060157994號函發使用同意書)，目前使用執照申請作業已送件主管機關(臺中市政府)刻正辦理審查中，因使用執照無法於年度結束前拿到並完成驗收結算，故本案472,900元予以保留。【本案經費945,800元，於107年1月30日支付第一期款472,900元】。	
		472,900		
		472,900		
資本門	A11	3,800,000	本案「新建野生動植物復育及急救園區基地內遺址搶救挖掘與監看計畫」保留3,800,000元，主要係監看計畫中A、C兩區因修正計畫終止監看執行，本中心分別於106.8.16、106.10.17、106.11.22及106.12.25函文通知廠商辦理B區結算驗收作業；惟廠商於107.3.27提送之期末報告書資料多有缺漏，尚待修正，故本中心於107.4.3、107.6.1、107.8.17、107.9.27及107.10.30函文促請廠商儘速完成修正期末報告書並重新提送審查，以辦理結算驗收。目前因廠商尚未提送修正期末報告書資料，致本案無法於年底結束前完成結算驗收，故本案予以保留。	
		3,800,000		
		3,800,000		
經常門	B13	485,000	本案108年「受脅物種保育－臺灣生物紅皮書」特展案於107年8月30日訂約，履約期限至107年12月20日止，廠商於107年12月10日來函申請展延至107年12月31日止，刻正辦理結算作業程序，無法於年度結束前完成，故本案485,000元予以保留。【本案經費970,000元，已分別於107年10月18日支付第一期款194,000元及107年12月14日支付第二期款291,000元】。	
	B13	2,000,000		

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲 出 保 留			
		應付數	保留數	合計	%
	經常門小計	0	2,485,000	2,485,000	0.97
	經資門小計	0	2,485,000	2,485,000	0.90
	經常門合計	0	2,957,900	2,957,900	1.13
	資本門合計	0	3,800,000	3,800,000	9.50
	經資門合計	0	6,757,900	6,757,900	2.25

107年度

單位：新臺幣元；%

保留原因分析

行政院農業委員會特
歲出賸餘（或減
中華民國

年度	工作計畫 名稱及編號	賸餘數 (或減免、註銷數)		經常門	
		金額	%	類型	金額
106	5851109002-0 營建工程	385,142	2.15		0
	小計	385,142	2.15		0
107	5251101000-8 特有生物研究	748,028	1.20	2	9,372
			8		720,693
	5851100100-0 一般行政	1,617,470	0.81	2	8,595
			8		1,605,622
	5851109011-0 交通及運輸設備	5,000	0.79		0
	小計	2,370,498	0.91		2,344,282

有生物研究保育中心
免、註銷) 分析表
107年度

單位:新臺幣元;%

經常門	資本門			備註
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明 及相關改善措施	
	7	385,142	標案剩餘。	
		385,142		
人事費結餘。	8	17,963	標案剩餘。	
採購及標餘款剩餘。		0		
人事費結餘。	8	3,253	標案剩餘。	
採購及標餘款剩餘。		0		
	8	5,000	標案剩餘。	
		26,216		

行政院農業委員會特
歲出賸餘（或減
中華民國

年度	工作計畫 名稱及編號	賸餘數 (或減免、註銷數)		經常門	
		金額	%	類型	金額
	合計	2,755,640	0.99		2,344,282

有生物研究保育中心
免、註銷) 分析表
107年度

單位:新臺幣元;%

經常門	資本門			備註
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明 及相關改善措施	
		411,358		

行政院農業委員會特
人事費
中華民國

人事費別	預算數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	62,009,000	0	62,009,000	58,566,526
四、約聘僱人員待遇	2,538,000	0	2,538,000	2,460,134
五、技工及工友待遇	24,525,000	0	24,525,000	23,351,497
六、獎金	22,568,000	0	22,568,000	22,144,442
七、其他給與	1,232,000	0	1,232,000	1,156,805
八、加班值班費	6,698,000	0	6,698,000	1,576,432
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	7,441,000	0	7,441,000	19,023,733
十一、保險	9,751,000	0	9,751,000	8,464,464
十二、調待準備	0	0	0	0
合 計	136,762,000	0	136,762,000	136,744,033

有生物研究保育中心 分析表

107年度

單位：新臺幣元；%；人

比較增減數		員工人數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
-3,442,474	-5.55	72	70	勞動派遣106年度65人，決算數23,975,497元；勞務承攬106年度15人，決算數5,319,310元。勞動派遣107年度65人，決算數26,436,579元；勞務承攬107年度15人，決算數5,111,453元。
-77,866	-3.07	5	5	
-1,173,503	-4.78	59	59	
-423,558	-1.88	0	0	考績獎金11,165,354元、年終工作獎金10,979,088元。
-75,195	-6.10	0	0	
-5,121,568	-76.46	0	0	調整支應勞工退休準備金專戶差額。
0		0	0	
11,582,733	155.66	0	0	補提勞工退休準備金專戶差額。
-1,286,536	-13.19	0	0	
0		0	0	
-17,967	-0.01	136	134	

中華民國

[illegible]

車輛明細表

單位：新臺幣元；%；輛

比較增減數		車輛數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計購入數	實際購入數	
-5,000	-0.79	1	1	汰換首長座車95年購置。
-17,000	-17.89	1	1	
-22,000	-3.01	2	2	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
調整年度預算支應災害防救經費報告表

中華民國 107 年度

單位：新臺幣元

動支原因	勻支經費來源			截至本年度止支用情形				使用說明	備註
	年度	預算科目	金額 (5)=(1)+(2)+(3)+(4)	實支數 (1)	應付數 (2)	保留數 (3)	賸餘數(含減免或註銷數) (4)		
支應農委會辦理農業天然災害現金救助	107	一般行政	3,600,000					調整支應農業天然災害救助基金不足款	
	107	第一預備金	80,000						
		小計	3,680,000						
		合計	3,680,000						

行政院農業委員會特有生物研究保育中心

國有財產目錄總表

中華民國107年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	195	199,952,871	較上年度減列989,614元。 主要係重新規定地價。
		公頃	866.290703		
土地改良物		個	12	4,324,189	較上年度減列38,943元。 主要係： 1. 增列道路加寬鐵片路27,915元。 2. 補登地下穿越道18,841,951元。 3. 減列107年提列折舊18,908,809元。
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	65	161,758,958	較上年度減列4,724,730元。 主要係： 1. 增值野生動物飼育急救大樓標本解剖室鋁門安裝21,000元。 2. 減列獨立走廊27,915元。 3. 減列107年提列折舊4,717,815元。
		平方公尺	39,353.07		
	宿舍	棟	19		
		平方公尺	2,420.68		
	其他	個	23		
機械及設備		件	2,253	30,608,818	
交通及運輸設備	船	艘	2	4,527,857	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	28		
	其他	件	247		
雜項設備	圖書	冊(套)	14	11,078,591	
	其他	件	1,709		
有價證券		股	0	0	
權利			5	833,033	
總 值				413,084,317	

行政院農業委員會特
歲出按職能及
中華民國

經濟性分類 職能別分類	經常性支出				
	消費支出	債務利息	補助地方	移轉民間	小計
總計	252,546	0	0	12	252,558
01一般公共事務	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	10,000	0	0	0	10,000
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	239,961	0	0	12	239,973
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0
15其他支出	2,585	0	0	0	2,585

有生物研究保育中心
經濟性綜合分類表

107年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出						總計
資本形成	土地購入	增資	補助地方	移轉民間	小計	
22,049	0	0	0	0	22,049	274,607
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	10,000
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
22,049	0	0	0	0	22,049	262,022
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	2,585

本頁空白

本頁空白

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
(一)	<p>壹、總預算部分</p> <p>一、通案決議部分</p> <p>107年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.大陸地區旅費：統刪25%，其中國家發展委員會、賦稅署、南區國稅局及所屬、觀光局及所屬、中央健康保險署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 2.國外旅費及出國教育訓練費：除法律義務支出及接機接艦不刪外，其餘統刪5%，其中國家發展委員會、檔案管理局、審計部、警政署及所屬、中央警察大學、外交部、領事事務局、外交及國際事務學院、財政部、國庫署、北區國稅局及所屬、中央地質調查所、民用航空局、僑務委員會、農業委員會、林務局、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、水產試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、茶業改良場、種苗改良繁殖場、高雄區農業改良場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、農糧署及所屬、臺灣省諮議會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 3.委辦費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪3%，其中內政部、國庫署、中央氣象局、觀光局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 4.水電費：統刪1%，其中監察院、審計部、中央警察大學、消防署及所屬、國防部所屬、賦稅署、北區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>關務署及所屬、中央氣象局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>5.政策宣導費：統刪3%。</p> <p>6.設備及投資：除資產作價投資不刪外，其餘統刪9.2%，其中國家發展委員會、立法院、司法院、最高法院、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、公務員懲戒委員會、法官學院、智慧財產法院、臺灣高等法院臺中分院、臺灣高等法院臺南分院、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣臺北地方法院、臺灣士林地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣苗栗地方法院、臺灣臺中地方法院、臺灣南投地方法院、臺灣彰化地方法院、臺灣雲林地方法院、臺灣嘉義地方法院、臺灣臺南地方法院、臺灣橋頭地方法院、臺灣高雄地方法院、臺灣屏東地方法院、臺灣臺東地方法院、臺灣花蓮地方法院、臺灣宜蘭地方法院、臺灣基隆地方法院、臺灣澎湖地方法院、臺灣高雄少年及家事法院、福建高等法院金門分院、福建金門地方法院、福建連江地方法院、審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、警政署及所屬、建築研究所、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、國有財產署及所、財政資訊中心、法務部、司法</p>	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>官學院、法醫研究所、廉政署、行政執行署及所屬、最高法院檢察署、臺灣高等法院檢察署、臺灣高等法院臺中分院檢察署、臺灣高等法院臺南分院檢察署、臺灣高等法院高雄分院檢察署、臺灣高等法院花蓮分院檢察署、臺灣高等法院檢察署智慧財產分署、臺灣臺北地方法院檢察署、臺灣士林地方法院檢察署、臺灣新北地方法院檢察署、臺灣桃園地方法院檢察署、臺灣新竹地方法院檢察署、臺灣苗栗地方法院檢察署、臺灣臺中地方法院檢察署、臺灣南投地方法院檢察署、臺灣彰化地方法院檢察署、臺灣雲林地方法院檢察署、臺灣嘉義地方法院檢察署、臺灣臺南地方法院檢察署、臺灣橋頭地方法院檢察署、臺灣高雄地方法院檢察署、臺灣屏東地方法院檢察署、臺灣臺東地方法院檢察署、臺灣花蓮地方法院檢察署、臺灣宜蘭地方法院檢察署、臺灣基隆地方法院檢察署、臺灣澎湖地方法院檢察署、福建高等法院金門分院檢察署、福建金門地方法院檢察署、福建連江地方法院檢察署、調查局、工業局、國際貿易局及所屬、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、僑務委員會、海岸巡防署、海岸巡防總局及所屬、檢查局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>7.對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出不刪外，其餘統刪3%，其中國家發展委員會、司法院、警政署及所屬、國防部所屬、觀光局及所屬、動植物防疫檢</p>	

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	<p>疫局及所屬、文化部改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>8.對地方政府之補助：除法律義務支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪2%，其中動植物防疫檢疫局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>9.財政部國庫署「國債付息」減列4億6,500萬元，科目自行調整。</p>	
(二)	<p>現行特別費之支用範圍包括贈送婚喪喜慶之禮金、奠儀、禮品、花籃（圈）、喜幛、輓聯、中堂、匾額，及對本機關及所屬機關人員之獎（犒賞）、慰勞與慰問等支出。另特別費之支用，均需檢據核銷，又列支對象不論本職及兼職僅得擇一列支。鑒於行政院前次通盤檢討使用範圍及報支手續係於95年間辦理，為持續檢討精進，建請行政院適時檢討「各級政府機關特別費支用規定」相關事宜。</p>	<p>本項主辦單位為行政院主計總處。</p>
(三)	<p>本院審查102年度中央政府總預算案通過決議，年終慰問金發給對象為按月支（兼）領退休金（俸）在新臺幣2萬元以下之退休（伍）人員及對國家有重大犧牲貢獻的軍公教人員及其遺族，以「照顧弱勢」及「對國家有重大犧牲貢獻」為原則，行政院並於102年9月5日令發布「退休（伍）軍公教人員年終慰問金發給辦法」，作為發給之依據。106年參酌國民所得、消費者物價指數及中低收入戶生活費變動情形，核定基準數額為2萬5,000元；同年6月13日又修正該辦法，將兼領月退休金還原為以全額月退休金計算，年終慰問金發給人數已大幅下降。為對經濟弱勢及對國家有重大犧牲貢獻者做適當的照顧，並期資源合理之運</p>	<p>本項主辦單位為行政院人事行政總處。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	用，年終慰問金之發放，仍請依前揭原則及規定辦理。	
(四)	行政院於105年9月8日以院授人給揆字第1050053161號函修正發給對象為支（兼）領月退休金在2萬5千元以下（兼領月退休金者以原全額退休金為計算基準）、「因公失能」之退休公教人員，以及退休時未具工作能力之退休公教人員，得由各機關酌贈三節慰問金。鑑於退休公教人員給與隨時空環境已有所改善，早年因公教人員退休所得較低所採取的權宜措施，應隨之調整；現雖已較為限縮發放對象及金額，行政院仍應就財政、資源分配或退休人員所得等因素，適時檢討，以期資源合理運用，並落實照顧弱勢。	本項主辦單位為行政院人事行政總處。
(五)	為維護公務人員權益，避免加班補休因業務繁忙無法於期限內休畢，建請公務人員一般加班補休期限比照專案加班補休辦理方式，均放寬於一年內補休完畢。	本項主辦單位為行政院人事行政總處。
(六)	107年度中央政府總預算案歲出預算計編列1兆9,917億7,307萬1千，較106年度法定預算數1兆9,739億9,594萬7千元增加177億7,712萬4千元（增幅0.90%）。行政院於近年度皆編列近2兆元之歲出預算，規模居高不下，在資源有限下，當應就國家發展各項政事所需，審慎分配各主管部會執行，惟如從各主管部會近年獲賦預算之消長情形觀之，中央政府歲出預算相對集中於少數部會及對其他部會產生資源分配上之排擠效果，值行政院正視。經我國中央政府歲出預算相對集中於少數主管部會，且部分主管部會如衛福部、勞動部、教育部之分配預	本項主辦單位為行政院主計總處。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	算近年增長頗速，恐加深資源分配之排擠效果，不利國家總體經濟之均衡發展，要求行政院應正視此現象並妥謀因應改善之道。	
(七)	中央政府總預算支應施政所需之經費，檢視施政結果對於總體經濟均衡之影響亦有其必要。鑑於近年來國內超額儲蓄情形未能有效改善，顯示行政部門過去所為相關措施恐未能對症下藥，要求行政院應重新檢討影響投資意願等之相關政策措施，以改善國內投資環境，提高民間投資意願，導正總體經濟失衡現象。	本項主辦單位為國家發展委員會。
(八)	107年度中央政府總預算案歲出編列1兆9,918億元、歲入歲出短絀944億元，加上該年度辦理之中央政府前瞻基礎建設計畫第1期（106-107年度）特別預算及中央政府流域綜合治理計畫第3期特別預算（107-108年度）歲出規模已逾2兆元、收支短絀則擴大為1,958億元，觀察10餘年來中央政府歲出規模（含總預算及特別預算）大致呈現逐年增加之趨勢，且多為赤字預算，恐不符健全財政原則。中央政府之歲出規模（含總預算及特別預算）於逐年增加之趨勢下，107年度之規模已逾2兆元，且近10餘年中央政府財政收支持續短絀，不符健全財政原則，要求行政院應積極落實財政紀律，以有效縮小財政收支差短缺口，以符世界各國重視財政紀律之潮流，並提昇國家競爭力。	本項主辦單位為行政院主計總處。
(九)	鑒於預算法第27條規定：「政府非依法律，不得於其預算外增加債務……。」同法第9條規定：「因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度內之支出者，應於預算書中列表說明；其對國	本項主辦單位為財政部及行政院主計總處。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>庫有重大影響者，並應向立法院報告。」歷年中央政府總預算除於「因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表」列有臺灣南北高速鐵路興建營運合約乙項外，亦從100年度起揭露軍公教人員新、舊制退撫基金、勞工保險、公務人員保險、軍人保險及國民年金保險等未來需由政府負擔支出事項，惟仍有部分承諾事項未來需由政府編列預算支應而未揭露者，允有詳實揭露之必要。截至106年7月底中央政府一年以上債務未償餘額為5兆3,615億元，短期債務未償餘額為860億元，總計上述長、短期借款及發行公債合計數為5兆4,475億元，而未揭露之鉅額潛藏負債保守估計約在17兆6,051億元以上，未來勢將成為政府財政嚴重負擔。而有關潛藏負債之表達，審計部雖於105年度決算審定書內作部分揭露，行政院主計總處亦於107年度中央政府總預算案中揭露相關資訊，惟因部分實際舉借債務金額及法定給付義務排除於公共債務法債務未償餘額之額度，致財政主管機關所計算之政府債務未償餘額占GDP比率，遠低於歐美各國或亞洲鄰近國家（如日本）債務比率，恐造成外界誤解國家財政結構良好之假象；公共債務法雖已修法將債務比率之計算，由公共債務未償餘額占前三年度名目國民生產毛額平均數改為占前三年度國內生產毛額平均數，並增加政府債務預警機制，惟對公共債務之定義及潛藏負債之管控仍有未盡之處，為促使政府正視鉅額潛藏負債及重視財政紀律，並利政府債務之控管及表達，建請行政院應賡續檢討改善。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
(十)	<p>鑒於預算法第1條第3項規定：「預算之編製及執行應以財務管理為基礎，並遵守總體經濟均衡之原則。」將此原則體現於政府之財政規劃上，即須將舉債換取之施政資源，有效引導用於具未來效益之公共建設或投資，發揮帶動經濟成長之效果，進而提高國民所得。然而，近20餘年間中央政府債務迅速累積、人均負債隨之攀升，惟國內生產毛額之提昇卻有限，舉債用於施政之效益性備受考驗。近20餘年，GDP僅上升2.76倍，惟中央政府債務未償餘額增加逾20倍，因此政府舉債用於施政能量之同時，應審慎評估帶動經濟成長之效果，並持續檢討強化中央政府之債務管理。</p>
(十一)	<p>鑒於107年度中央政府總預算案經常收支賸餘1,903億元，惟歲入歲出相抵（經資門併計）仍有差短944億元。建請行政院應研謀稅制改革方案，俾有效改善稅課收入無法充分支應各項施政所需之現狀，且全面檢討取消不合理及不合時代潮流之租稅減免措施。另具體落實零基預算之精神於預算編列過程，以妥善配置政府資源；增加經常收入之穩定性，設法增裕經常收支賸餘，俾臻整體財政之穩健，提昇政府施政效能及國家競爭力。</p>
(十二)	<p>鑒於107年度中央政府總預算案歲出編列1兆9,918億元，其中依法律義務必須編列之支出，高達1兆4,115億元，占歲出預算總額之70.86%，高於106年度之69.33%。107年度可自由規劃運用預算額度為5,803億元，較106年度之6,053億元減少250億元，顯示107年度中央政府總預算案依法律義務必須編列之支出比重達7成，仍居高</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	不下，歲出結構持續僵化。107年度中央政府總預算案依法律義務必須編列之支出比重達70.86%，歲出預算結構持續僵化，可自由規劃運用預算額度僅5,803億元（占29.14%），恐排擠公共建設及其他重要施政計畫之資源配置，連帶影響經濟成長。要求行政院應研謀改善之道，充裕財政收入，期能提高政府歲出預算編列之靈活度，並增加可自由規劃運用預算之額度。	
(十三)	中央政府總預算案之依法律義務必須編列之支出占歲出額度成數仍高，以致財政資源因應新增政務需要彈性配置之空間有限；惟關於依法律義務必須之支出，不僅行政院未定義其範圍，其內容項目亦未彙核列表揭露於中央政府總預算案，導致外界難以檢視行政院每年度依法律所必須編列之固定支出細項，對於其內容是否確屬法律義務，尚有待行政院公開揭露支出之內容項目與金額以釐清之。行政院所稱依法律義務之支出，既對歲出結構有重大影響，應明確界定歸屬該項支出之定義範疇，並於各年度中央政府總預算案中詳實彙核列表揭露其項目、金額與依據，以利審議。	本項主辦單位為行政院主計總處。
(十四)	鑒於中央各機關經管國有宿舍包括首長宿舍、單房間職務宿舍、多房間職務宿舍及眷屬宿舍等4類，截至106年第2季，各機關經管宿舍計有4萬2,341戶。為建立合理宿舍制度，提高國家資產運用效能，行政院前於92年及96年分別訂頒「國有宿舍及眷舍房地加強處理方案」、「國有職務宿舍房地加強處理方案」，促請各宿舍管理機關應積極檢討國有宿舍使用效能，並加強處理無需保留公用之房地。惟近	本項主辦單位為財政部。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>年部分機關宿舍仍存有長期閒置、低度利用或被占用之情事，亟待檢討強化運用效能。國有財產法第61條及第62條分別規定，主管機關對於各管理機關有關公用財產保管、使用、收益及處分情形，應為定期與不定期之檢查。財政部對於各主管機關管理公用財產情形，應隨時查詢。惟中央各機關經管之國有宿舍，截至106年第2季仍有近2成閒置，又部分機關被占用宿舍戶數逐年增加，且被占用期間逾3年之比率偏高，均顯國有宿舍經管及使用效能仍有待加強。信義首長宿舍由獲配機關自行經管，然近年閒置比率已近5成，請財政部加強督促各機關清理閒置或被占用宿舍，變更為非公用財產，移交國有財產署接管。</p>	
(十五)	<p>依全國軍公教員工待遇支給要點第四、(三)、2點規定：「……居住公有房舍之現職軍公教員工，應由服務機關學校按月將所併入之房租津貼數額扣繳公庫。……。」又依行政院訂頒中央各機關職務宿舍管理費收費基準第1點規定：「各機關提供職務宿舍予借用人住用，應依職務宿舍管理費收費基準表按月計收職務宿舍管理費。」107年度中央政府總預算案之「其他收入—雜項收入—其他雜項收入」科目內，即據此編列各機關借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數及宿舍管理費收入合計2億2千萬餘元。行政院雖已訂定職務宿舍管理費最低收費基準，然僅規定各機關「得」依宿舍座落區位、使用設備及必要之維修費用等因素調高職務宿舍管理費，惟實務上，各機關多僅依最低標準收取管理費，又因行政院所訂收費基準偏低，致近年各</p>	<p>(一) 遵照辦理。 (二) 農委會107年3月6日農秘字第1070208611號函轉財政部107年3月2日台財產公字第10735001820號函，督促所屬各機關提供職務宿舍予借用人住用，得參酌宿舍坐落區位、使用設備及必要之維修費用等因素，調高職務宿舍管理費收費基準。為免國庫額外補貼宿舍相關維護成本，請所屬各機關全面檢視經管職務宿舍管理費收費基準合理性。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	機關管理費收入均不足支應宿舍相關維護成本，仍需國庫額外進行補貼，顯非妥當。要求行政院依中央各機關職務宿舍管理費收費基準第4點規定定期檢討。	
(十六)	據105年度中央政府總決算財產目錄顯示，截至該年底公務用財產帳面價值約4.4兆元，房屋建築及設備項目中扣除作業使用及撥交地方政府機關後之總值為3,834 億餘元，其中各機關自有辦公廳舍計有1萬7,121棟，面積約2,869萬餘平方公尺；政府資產規模龐大，房地閒置亦屢有所聞，而近年各機關辦公廳舍租金預算雖已呈遞減狀態，107年度預算案仍逾20億元，有賡續檢討必要。中央政府財產數額龐大，國有房地閒置時有所聞，惟每年仍需編列高額租金預算，顯示國家資源運用效率有待提升，要求各機關應儘速檢討租用現址房舍之必要性及適當性，儘量運用現有國有房舍，俾國家資源有效運用。	(一) 遵照辦理。 (二) 農委會107年2月14日農秘字第1070206497號函轉財政部107年2月12日台財產公字第10735001320號函，為節省中央機關租用廳舍租金支出，提升國家資源運用效益，要求目前有租用廳舍之所屬機關，儘速檢討租用必要性及適當性，優先運用現有國有房舍；如需財政部國有財產署協覓國有非公用房地，提出具體需求條件，洽該署篩選標的供評選。
(十七)	鑒於近年來政府推動重大體育建設計畫，常因規劃欠周、執行進度落後、跨區整合不足或機關間缺乏連結機制等缺失，影響施政計畫執行成效，故要求行政院責成所屬主管機關於重大施政計畫前置作業階段，應審慎規劃並落實管考工作，如涉及各級政府或跨部會共同辦理事項，應加強橫向與縱向聯繫，以利計畫順利推動。	本項主辦單位為教育部。
(十八)	鑒於107年度中央政府總預算公共建設規模為3,749億元，分別編列於公預算1,617億元、特別預算878億元、營業基金923億元及非營業基金331億元，各次類別分配情形分別為交通及建設1,226億元（公路599億元、軌道	本項主辦單位為國家發展委員會及行政院主計總處。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>運輸348億元、航空109億元、港埠129億元及觀光41億元）、環境資源702億元（環境保護34億元、水利建設500億元、下水道148 億元及國家公園20億元）、經濟及能源895億元（工商設施249億元及油電646億元）、都市開發138億元、文化設施121億元、教育設施153億元（教育108億元及體育45億元）、農業建設464億元及衛生福利50億元。政府公共建設為推動經濟成長之重要動能，囿於政府近年來財政困難，公務預算編列之公共建設未能擴增，要求行政院應研謀財源籌措方法，又公共建設預算長年主要編列於交通及建設部門別（尤以公路及軌道運輸次類別），允宜依優先順序合理配置資源於各次類別計畫，以使有限之公共建設資源投入能發揮更大成效。</p>	
(十九)	<p>107年度中央政府總預算案各機關編列資本支出合計3,011億6,745萬4千元，其中「公共建設及設施」編列509億6,818萬7千元，金額龐鉅，且多數計畫係配合國家經濟建設發展需要編列，故公共工程能否如期如質完成，攸關政府施政效能。依政府採購法第70條第3項規定：「中央及直轄市、縣（市）政府應成立工程施工查核小組，定期查核所屬（轄）機關工程品質及進度等事宜。」另依同條第4項規定，應訂定工程施工查核作業辦法以資遵循。公共工程採購案件執行上屢傳爭議，惟近年工程採購案件施工查核比率不高，另部分主管機關查核小組查核件數亦未達規定比率，復未妥善運用「政府採購資訊查詢系統」篩選異常關聯案件，皆應檢討改善，為</p>	<p>(一) 依行政院公共工程委員會訂頒工程施工查核小組作業要點規定，各機關工程施工查核小組每年至少應查核55件工程，農委會為確保工程施工品質，乃逐年提高查核比例，以103至106年辦理工程查核為例，其實際查核件數分別為119、138、154及170件，每年查核件數均超過法定應查核件數，期藉由施工查核確實提升工程施工品質。</p> <p>(二) 為有效掌握受查核工程標案之進度，除妥善運用「政府採購資訊查詢系統」篩選異常關聯案件，並建立標案/督工管理窗口，要求各工程主辦機關每個月填報率應達100%，對於補助及委辦工程也比照辦理，以利掌握工程進度及計畫管考；另外並建立公共工程異常標案追蹤機制，定期檢討追蹤標案填報不佳（實）者列為優先查核對象，以有效監督施工品質及執行進度，俾使工程如期如質完成。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	有效監督施工品質及執行進度，要求行政院及其所相關機關應再加強查核件數，及妥善運用「政府採購資訊查詢系統」篩選異常關聯案件，以杜採購案件爭議之發生，俾使工程如期如質完成。	
(二十)	<p>依據審計部監督106年度行政院工程會列管1億元以上公共建設計畫預算執行情形，106年度列管之公共建設計畫共有208件，截至6月底執行率（累計執行數/累計分配數）未達80%之計畫計有42件（占列管總件數20.19%），其中21件執行率甚至未達50%（占列管總件數10.10%）。又上述42件執行率未達80%公共建設計畫以交通部16件最多，倘以占該部會列管計畫件數比，以退輔會33.33%（2件）為最高，內政部26.67%（5件）次之，文化部25.00%（3件）再次之，另執行率未達50%公共建設計畫占比最高之部會仍為退輔會33.33%（2件），文化部16.67%（2件）次之，經濟部12.20%（5件）再次之。部分公共建設計畫仍有執行情形不佳，或無法達成其原訂目標效益等，主要係計畫相關前置作業未盡完善或監督管理機制仍有不足等所致，為使政府投入公共建設之資源得以達成預期效益，要求行政院應積極強化公共建設計畫之前期規劃作業及監督管理機制。</p>	<p>(一) 已遵照辦理。</p> <p>(二) 有關公共建設計畫之前期規劃作業，除按國家發展委員會「政府公共建設計畫先期作業實施要點」相關規範及時程，進行年度重大公共建設經費審議外，農委會自107年公共建設先期審議作業開始，均先召開幕僚會議，並由農委會主任委員召開審議會議，依據各計畫之歷年執行績效、預算執行率、與農委會重要政策之關聯度、年度工作重點與過去3年之差異(創新性、重要性、急迫性)，以零基預算為原則，嚴格審查各計畫之先期作業預算分配。</p> <p>(三) 另，為強化計畫執行情形之監督管理，農委會將依照107年1月1日施行之「公共建設計畫審議、預警及退場機制」，針對各計畫進行按月進度管控，應可使政府投入公共建設之資源得以達成預期效益。</p> <p>(四) 農委會為配合管制行政院公共工程委員會篩選之重大公共建設計畫，設定該等計畫管考週期為月報，並成立「農委會公共建設推動會報」，由副主任委員擔任召集人，主任秘書擔任副召集人，並由具有工程管理專門知識或相關工作經驗之高階人員派兼執行秘書，每月召集受列管之計畫主辦單位（機關）召開會議，會中就預算執行率偏低或未達預期指標之計畫，逐項進行檢討並要求提出具體改善措施，並適時安排專案報告，輔以工程施工查核機制，有效督促與協助計畫主辦單位（機關）落實趕辦。</p> <p>(五) 前開農委會重大公共建設計畫，多數計畫具有案件規模小、數量多、施工地點分散全臺或具補助性質等特性，爰除每月預算執行率，農委會並就年度預算達成率、計畫里程碑（查核點）、工程標案核定率及決標率等進行控管，建立標案逐月累積執行量控管資料，每月追蹤檢討，縮小計畫層級及標案層級之控管斷層，以提升計畫執行效能。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
		<p>(六) 農委會亦將該等公共建設計畫納入「行政院政府計畫管理資訊網(GPMnet)」每月管制，並已依「行政院所屬各機關個案計畫管制評核作業要點」規定，訂定「行政院農業委員會及所屬機關個案計畫管制評核作業要點」，主要規範管考分工、分級管制選項、作業計畫擬訂、定期檢討、作業計畫調整或撤銷管制、計畫評核、獎懲規定等，供相關執行（管制）單位（機關）據以依循。</p> <p>(七) 經農委會落實前開諸項監督管理機制，截至107年度11月底，農委會受行政院公共工程委員會列管17項重大公共建設計畫預算達成率85.19%，為近3年最佳，於行政院15個部會署(整體預算達成率76.11%)排名第4名，預估107年底預算達成率可較過去3年(平均90.33)提升1至2%。</p>
(二十一)	<p>107年度總預算案編列科技發展計畫經費977億元，加計前瞻基礎建設計畫特別預算107年度編列數174億元、國防科技經費81億元、營業與非營業特種基金編列之研發支出228億元，合共1,460億元，較106年度相同基礎預算數增加121億元，約增9.1%，顯示政府對科技研發之重視。然全球智慧財產權爭議如火如荼展開，我國廠商之產品輸出美國市場，屢遭受國際專利訴訟威脅及美國關稅法337條款之控告，惟國內研究機構提起之反制訴訟或控告案件僅10餘件，反制訴訟能量恐不足。為有效降低國內廠商專利費用與智財權糾紛之風險，應盤點現行產業鏈技術缺口，布局研發關鍵性專利，並善加利用現有之專利，以形成完整、嚴密之專利保護網，俾面對激烈國際智財權競爭情勢。</p>	<p>農委會將持續強化農業科技研發規劃與布局能量，以完備農業科技研發方向與內容之分析規劃，俾消彌產業鏈之技術缺口，同時持續研發產業關鍵技術，並以取得智慧財產權方式保護科技研發成果。單就107年而言，即取得22項專利、24項品種及2件商標。在產業應用方面，107年農委會研發成果技術移轉計300件，授權金額總計7,038萬元，未來將持續針對市場缺口進行研發及布局，結合現有之相關智慧財產權及市場需求脈動，以面對國際日益激烈之智慧財產權競爭。</p>
(二十二)	<p>107年度中央政府總預算案編列科技發展計畫977億元，加計前瞻基礎建設計畫特別預算案174億元、國防科技經費81億元及營業與非營業特種基金228億元，總計1,460億元（較上年度</p>	<p>(一) 農委會農業科技預算，除創新研發工作外，亦有相當之比例投入在研究機構核心科研設施/設備維運，或對農民提供免費服務(包括病蟲害、土壤肥力、農藥殘留、產地鑑定等檢測檢驗工作)所需，均無法以技術貿易成效來衡量計畫成效。另以往多數研發成果係無償提供農民使</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	項 次	辦 理 情 形
	內 容	
	<p>增加121億元，增幅9.04%)。其中977億元為中央研究院115億元、科技部394億元、行政院國家科學技術發展基金跨部會署計畫16億元及其餘機關452億元（包括生命科技115億元、環境科技30億元、資通電子102億元、工程科技101億元、人社科服65億元及科技政策39億元）。中央政府逐年增編科技發展支出，且全國研發經費占國內生產毛額比率已逾3%，惟政府鉅額科學技術研究支出卻未能發揮領頭羊效益並契合產業關鍵技術需求，致我國技術貿易逆差持續加劇，產業發展備受箝制，要求行政院應務實檢討並研擬積極對策，逐步改善技術貿易逆差問題。</p>	<p>用，惟部分技術無法直接由農民承接運用，需透過農企業加以商品化生產轉化後，始能發揮產業鏈供應之效益，並將科技研發效益極大化進而回饋農民。</p> <p>(二) 為強化政府科研投入之具體產出，將持續強化農業科技研發規劃與布局能量，掌握農業科技研發方向與完備規劃內容分析，俾消彌產業鏈之技術缺口，同時聚焦產業需求關鍵技術，並運用智慧財產權管理以保護科研成果。產業應用方面，則持續針對市場布局進行分析，結合現有之相關智慧財產權及市場需求脈動，因應國際日益激烈之智慧財產權競爭。</p>
(二十三)	<p>107年度中央政府總預算案編列科學支出1,057億元，較106年度預算數1,134 億元減少77億元，減幅6.79%；其中資本支出自500億元降為409億元，遽減91億元，減幅18.20%，又資本支出除用於土地建築，主要為購置儀器設備。按金額500萬元（含）以上之貴重儀器為國家耗費鉅額公帑購買，應積極研謀提升使用效能，方屬妥適。惟經檢視中央政府各機關所提供資料顯示，部分貴重儀器之使用時數及使用收入偏低。部分機關貴重儀器近年使用時數偏低，且大部分儀器設備未能創造租金與其他使用收入，顯示使用效能未臻理想。貴重儀器乃為公共資源，若其對政府部門或研究機構未能產生合理回饋，形成政府研發資金運用之良性循環，恐招致外界非議，長期以往亦不利創新研發之推動，要求檢討改善。</p>	<p>(一) 農委會貴重儀器已納入科技部「貴重儀器開放共同平臺」資料庫管理，會外各學研機構如有使用需求，均可參照網頁資訊洽詢該儀器管理單位(機關)，並依相關規定付費借用或由專業人員代為檢測。</p> <p>(二) 農委會各項補助購置貴重儀器，除因少數特殊用途專用不宜共享者，如僅供重大緊急動物傳染病鑑定病原使用之電子顯微鏡等，其餘各項貴重儀器均已充分利用。多數儀器係用以支援重大計畫研究開發，以及食安、農產品安全或動植物保護措施之檢驗檢測所需，其利用價值亦不宜以租賃或服務收入作為評估依據。</p> <p>(三) 因應日益增加之農業科技研發需求與農產品檢驗檢測，農委會每年均透過科技管理計畫進行農、林、漁、畜等各領域之未來發展趨勢評析，並據以規劃貴重儀器需求之優先排序及購置期程，俾將農業科技預算發揮最大效益。</p>
(二十四)	<p>為推動資源共享理念及貴重儀器設備</p>	<p>(一) 農委會貴重儀器已納入科技部「貴重儀器開放共同平</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>之有效管理運用，103年5月行政院科技會報決議，請科技會報辦公室協調科技部、教育部等相關部會，建置貴重儀器開放共同管理平台，將政府補助經費購買之貴重儀器資訊，以雲端管理系統開放提供國內各研究機關或學術單位查詢運用。惟執行結果，中央各機關500萬元（含）以上貴重儀器置於開放共同管理平台之比率偏低，且供他用時數亦少。全球主要國家均相當重視科技資源共享，並透過完善法制以促進科技資源之共享。我國雖已建置貴重儀器開放共同管理平台，惟未建立促進開放之激勵引導機制、或未建立相應之開放、運行、維護、使用管理制度，致各機關配合意願不高，從而無法發揮資源共享之效益。又各機關貴重儀器提供予業界、其他法人研究機構及學界等之使用時數亦偏低，共享機制之效果並未顯著，執行推廣績效難謂有成，要求各部會應參酌科技部貴重儀器共同使用服務計畫之運作及管理模式，完善現行機制，強化貴重儀器共同開放之廣度，以營造優質產學研發資源共享環境。</p>
(二十五)	<p>軌道建設之特性為投資與維運成本甚鉅且回收期較長，惟因其具有公共財屬性，票價之訂定常無法充分反映建設及營運成本，故除需有穩定而足夠之運量支撐票箱收入外，尚須藉由多元開發軌道周邊附屬設施及多角化業務經營等挹注財務收入。然目前國內軌道建設車站及周邊土地整合開發績效欠佳，且軌道營運機構之附屬事業發展不足，相關財源挹注有限，允待研謀改善。</p>
(二十六)	<p>107年度中央政府總預算案「公共建設</p>

臺」資料庫管理，會外各學研機構如有使用需求，均可參照網頁資訊洽詢該儀器管理單位(機關)，並依相關規定付費借用或由專業人員代為檢測。

(二) 農委會各項補助購置貴重儀器，除因少數特殊用途專用不宜共享者，如僅供重大緊急動物傳染病鑑定病原使用之電子顯微鏡等，其餘各項貴重儀器均已充分利用。多數儀器係用以支援重大計畫研究開發，以及食安、農產品安全或動植物保護措施之檢驗檢測所需，其利用價值亦不宜以租賃或服務收入作為評估依據。

(三) 因應日益增加之農業科技研發需求與農產品檢驗檢測，農委會每年均透過科技管理計畫進行農、林、漁、畜等各領域之未來發展趨勢評析，並據以規劃貴重儀器需求之優先排序及購置期程，俾將農業科技預算發揮最大效益。

本項主辦單位為交通部。

本項主辦單位為交通部。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>計畫—交通及建設—軌道運輸」合共編列176億元，占我國整體公共建設預算（1,617億元）之10.88%，僅次於公路（401億元）及農業建設（427億元）經費，高居我國公共建設經費第3位。鑑於軌道建設投資成本甚鉅，各國在建設前首重當地公共運輸使用量之提升，大多於達相當規模後始進一步評估興建軌道運輸之可行性。惟近年我國公共運輸市占率仍待強化提升，又以高鐵完工營運後，因運量未達預期引發財務問題等前車之鑑；有關各地軌道建設之投資效益、各類交通運具間能否有效整合及如何提升民眾對於軌道運輸之使用等，要求行政院應全面審視並研謀良策增進，以達我國軌道建設之健全良性發展。</p>	
(二十七)	<p>政府自91年度起，每年投入鉅額經費辦理各項水患治理及治山防洪計畫；91年度至106年度，中央政府所投入之各項防洪經費已高達5,298.36億元，107年度續編列相關計畫所需預算381.86億元，治理水患所需經費龐鉅，要求應有完整財務計畫，以長期整體規劃配置預算資源，亦應務實檢討中央與地方間有關治水經費負擔比例之合理性，以加速完成流域綜合治理。</p>	<p>本項主辦單位為經濟部。</p>
(二十八)	<p>為追求環境永續發展，107年度總預算編列水環境建設計畫經費240.68億元，加計流域綜合治理計畫與前瞻基礎計畫特別預算編列數276.55億元，以及營業與非營業特種基金所編計畫型水環境建設經費165.28億元，合共682.51億元，較106年度相同基礎增加2.27億元，增幅0.33%；經統計91至107年度中央政府投入之各項水環境建設</p>	<p>本項主辦單位為經濟部。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	計畫已高達1兆0,428.80億元。水資源開發方案規劃過程長達數10年，如未能就整體計畫興建方式妥慎考量，除造成抗爭事件層出不窮，亦徒增政府不經濟支出；故各項水環境建設計畫除允應配合當前政府施政重點，檢討其急迫性與優先順序，將資源作妥適配置及整合運用，亦應有長期財務規劃配合，以利中央與地方權責劃分及財政健全發展。	
(二十九)	依據107年度中央政府總預算案總說明，「為推動以人為本的『新南向政策』，將強化與東協及南亞在經貿投資、教育訓練、農漁業合作、勞務諮商、資通訊能力建構等各領域的雙向交流互動，洽簽各項協定」、「提升臺灣在區域的重要性」，107年度新南向政策經費計編列71.9億元，較106年度增加27.4億元，約增61.6%，主要為經濟部28.8億元、教育部17億元、科技部5.6億元、僑務委員會4.5億元、外交部3.2億元、交通部3.2億元及衛生福利部2.9億元等。政府推動之新南向政策，係由各主政及協辦機關共同推動執行，為成功重新定位臺灣在亞洲發展之角色，各部會應善用並整合資源，俾發揮最大效益。新南向政策係政府現階段施政重點之一，惟年度預算執行率僅少數機關逾半，允宜加強控管進度；另為展現更具體之政策績效，未來將聚焦於五大旗艦計畫及三大潛力領域，並由各主、協辦機關分別編列預算辦理，惟因政策推動涵蓋之內容及計畫甚多，且分散於各部會，爰要求行政院應加強跨部會之連繫與協調，以避免資源重複配置，並發揮綜效。	本項主辦單位為行政院。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
(三十)	我國產業用地迄今仍存有區域供需失衡及閒置現象；農、工用地競合不利產業用地儲備制度發展；且隨著國土計畫法公布施行，產業用地之開發與擴充，未符合國土功能分區及其分類指導之開發行為者，將不得開發利用，產業用地總量管制隱然成型。是以，產業用地整體規劃開發及協調機制應及早建置，以解決產業用地儲備、開發與供需失衡現象。	本項主辦單位為經濟部。
(三十一)	近年隨貿易自由化，我國中小企業因規模小、經營不易，擴展海外市場能力漸衰，國內貧富差距拉大，中低收入戶生活日益困難，中南部部分產業外移，及製造業研發經費投入不足，致營利事業營收及家戶所得與北部有相當差距，要求行政院應重視該等問題之嚴重性，研擬合宜解決方案，以降低對人民造成之負面影響。	本項主辦單位為經濟部。
(三十二)	我國乃文化多元、民主開放之社會，深具發展文化創意產業之潛力，然近年我國文化創意產業產值占全國GDP之比重呈現下降趨勢，外銷收入亦有衰退趨勢，且外銷表現遜於鄰近國家及全球整體文化產品出口表現，產業面臨激烈之國際競爭，要求行政院應協助（輔導）業者強化產品之文化內涵豐富度與多元性，以增進產品之市場競爭力，並妥善整合利用駐外單位資源，協助產業蒐集並掌握海外市場資訊及國際發展趨勢，以輔助國內相關產業拓展國際市場與增進海外行銷層面。	本項主辦單位為文化部。
(三十三)	鑒於臺南市與高雄市就轄區內國立高中職之得否移撥改隸，關鍵概取決於經費補助、員額需求及不動產產權移轉事項能否與中央取得共識，惟事涉	本項主辦單位為教育部。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	中央財政能否勻應及相關人事法規之適用問題，要求行政院應客觀考量接管直轄市之財政狀況並以維持現有高中職校完善教育品質為本，協調有關機關協同教育部積極與臺南市與高雄市政府協商早日完成移撥改隸，避免體制混亂及影響學生權益。	
(三十四)	鑒於國際駭客手法詭譎多變，部分機關資安專責人力配置未盡妥適，資安防護工作尚難落實，要求行政院應研謀對策深植資安防護能量，建構合理之資安專業技術組織規模與用人彈性，延攬專業資安人員，提高國家資安技術專業量能，並整合資安防護資源，以強化區域聯防能力。	本項主辦單位為行政院。
(三十五)	鑑於近4年全國資安防護經費投入情形來看，中央政府資安防護經費占該機關資通訊經費比率較低前5名主管機關分別為法務部、主計總處等五個單位，地方政府較低前5名機關則為台北市、連江縣政府等五個單位，其中不乏機敏性較高主管機關及重要直轄市，資安防護經費配置情形未盡妥適，恐不利達成國家整體資安防護目標。政府應儘速推動資安專法以管理各級機關資安，俾確立國家資安政策推動及管理方向，期深植資安能量於各部會，甚至推及民間關鍵基礎設施廠商；另資安防護經費雖逐年成長，惟無法窺悉全貌，且部分機關經費配置情形未盡妥適，應改善以利達成資安防護目標。	本項主辦單位為行政院。
(三十六)	行政院自94年度起積極推動性別主流化政策，規範中長程個案計畫及法律案應辦理性別影響評估，並自103年起研議修正性別預算之試辦，惟面對我國預計自107年將邁入高齡社會及女	本項主辦單位為行政院。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	性高齡人口比率逐年擴增之趨勢，要求行政院應全面審視近年推動性別影響評估之成效，以及性別預算試辦多年仍未能正式實施之原因，並審酌我國人口及社會變遷之需要研謀有效策進措施，以提高我國性別主流化政策之執行成效。
(三十七)	為落實性別平權，政府漸將聯合國性別主流化之各項作為，實踐於政府體制中，惟經檢視我國近10年來婦女部分之預算編列、勞動情形、所得水準、財產繼承、人身安全及公共設施等之變動趨勢，結果呈現女性勞動參與率雖有成長，惟成長態勢趨緩、女性所得水準與男性之差距漸有改善，惟老年女性貧窮化問題亟待解決、財產繼承權之性別差異趨向雖已漸有改善，惟不均態勢仍然存在，且性別差異弭平不易、性侵害案件未進入司法體系之比率逐年上升，性別友善之司法偵審及支持系統似未落實、女男用大便器數比仍不足2：1，女性如廁環境尚待加強，顯見政府在預算資源、促進婦女就業、托育服務、老年女性貧窮化、性別友善之司法偵審、公共設施等相關政策及措施容有改進空間，要求行政院應積極落實，以使女性在經濟、就業、司法、家庭及人身安全等面向之權益獲得保障及發展。
(三十八)	我國全國各地觀光遊憩據點可區分為國家風景區、國家公園、公營遊憩區、直轄市級及縣（市）級風景特定區、森林遊樂區、海水浴場等8大項，近年來各級政府致力於觀光遊憩據點新增及修繕以提高服務品質，主要觀光遊憩據點自88年度203個，至106年6月底，已增加至307個，以交通部觀光局

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>為例，107年度重要觀光景點建設計畫預算編列40.99億元辦理相關業務。各級政府近年積極興建觀光相關設施，挹注龐鉅資源提升軟硬體設施，惟部分觀光遊憩據點參觀人次卻不增反減，要求行政院責成所屬相關主管機關應確實檢討並加強宣導；另為避免環境過度開發與破壞，熱門據點宜進行流量管制，強化友善環境建置及特色；有鑑於各級政府建置及維護休閒遊憩據點負擔不輕，應研謀提高據點之自籌財源可行性，或鼓勵民間企業捐助認養，俾利相關場所環境品質提升及有效推廣，以期發揮綜效。</p>	
(三十九)	<p>鑑於部分國稅局運用營業稅資料庫辦理營利事業所得稅作業專案查核之補徵稅額呈逐年減少之趨勢，且減少金額及比率甚高，其選案查核之策略及技術尚有精進空間，允宜精進電腦選案模式，及加強稽查人員人工選案查核經驗與專業能力；另我國為減輕稅捐稽徵成本並鼓勵營利事業採用會計師簽證申報，給予採用會計師簽證申報者較高之交際費限額比率、10年內之虧損得適用盈虧互抵等租稅優惠規定。惟104及105年度會計師簽證案件選查結果，選查對象連續3年度均有短（漏）報所得者之金額及比率甚高，且有增加之趨勢，顯示甚多企業並未因委託會計師簽證而減少其租稅逃漏，會計師簽證申報功能仍有待落實，以確實減少營利事業低報所得或租稅逃漏行為。此外，上述專案查核發現部分企業短（漏）報所得情形嚴重，惟101年度以後會計師代理所得稅事務違失移送懲戒之案件僅3件，且處分結果尚屬輕微，有欠妥適，要求行</p>	<p>本項主辦單位為財政部。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	政院責成所屬相關主管機關應積極查明會計師辦理稅務查核簽證因未盡專業應有之注意，致企業短（漏）報鉅額所得之疏失責任，俾利誠實申報納稅，並促進租稅公平。	
(四十)	中央各部會依其業務職掌透過各種計畫型補助款項，協助地方政府推動相關業務，理應對地方政府所提申請補助計畫之可行性及執行能力嚴加審核，並對補助案竣工後之使用情形妥為追蹤管控，俾使預算資源得以有效運用，然極少數部會仍時有預、決算差異甚大及設施低度使用情況，要求行政院應督導所屬機關強化事前計畫審核、執行過程及竣工後使用狀況之督考機制，以提升各補助案件執行成效。	遵照辦理。
(四十一)	我國各項社會保險原則係於相關法律明文規範主管機關、應（得）委託之保險人及行政經費負擔情形，惟目前行政經費之規範情形分歧，且編列方式及內容未盡周妥。目前我國各項社會保險委託保險人辦理之行政經費，雖均由政府負擔，惟囿於法令規範或預算編列形式不同等，致經費負擔機關、預算編列方式與補助標準等迥異，允宜研謀改進；此外，社會保險應建立獨立自主、兼具公平性、效率性與減少經濟負面效果之財務責任制度，政府如於負擔保險費及補助虧損之外，尚須全額負擔保險之行政經費，其合理性及是否具有有效撙節之誘因等問題，殊值檢討。	本項主辦單位為勞動部、衛生福利部、內政部、國防部及銓敘部。
(四十二)	行政院及所屬機關資訊業務委外經費107年度預算案數合計73.9億元，較106年度預算數67.7億元約增加6.2億元（增幅9.2%），占資訊設備相關經	(一) 為解決我國中央政府行政機關受限於資訊人力、經費資源，並依據行政院資訊資源向上集中政策，農委會已陸續統整農委會暨所屬機關成為集中式資訊服務架構，資訊系統朝大型化及集中化調整；期以前瞻角度建立資訊

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	<p>費130.1億元比率56.8%。檢視我國中央行政機關資訊業務委外辦理近年之發展情形，其居高不下之委外經費比率，恐將面臨潛在之資安風險。我國中央政府行政機關受限於資訊人力、經費資源，近年來推動資訊業務委外政策，其整體委外經費比率居高不下，又因欠缺妥適規範，加以資訊人力吃緊，爰面臨資訊業務主控性逐漸喪失及資安管理風險，要求行政院及所屬機關應積極檢討現行資訊業務委外政策，除應強化機關對委外建置之系統及軟硬體設施之主控性外，另應提供誘因鼓勵機關使用已開發之通用系統（如人事、薪資、公文等），減少系統重複建置，以節省公帑。此外，更應配合電子化政府計畫之推動，適時調整既有公務流程，促進整體人力資源運用效益，以達成提升政府資訊業務效率之預期目標。</p>	<p>集中式共享服務（Share Services）為方向，建設共用性基礎環境及建置共用性資訊服務，透過整合的達成，使之能在此共用環境基礎上賡續推動現代e公務改造，發揮整合政府資源，提升為民服務之品質。目前已完成對外入口網站整合機制及網站後端共用平台、公文管理、公文製作、線上簽核、檔案管理、影像管理、差勤管理、經費申請核銷、會議室管理等行政資訊共用系統，提供所屬機關使用，利於行政業務處理作業流程之完整性、一致性與標準化，並可減少系統重覆開發及後續維運所需之時程、人力及經費，以節省公帑。</p> <p>(二) 農委會將持續完善整體基礎建設及進行對外資訊服務系統整併，達成各項資訊軟硬體資源向上集中，持續提升資訊服務水準之目標。當前資通訊科技發展迅速，利用資通訊技術來強化農業產業體質，可有效開創農業新的競爭優勢與機會，然隨著農業資訊化程度日漸加深，資訊安全問題亦隨之重要，使得資訊人力的需求日益增加；惟因政府人事精簡，爰有必要辦理資訊服務委外作業，以確保農委會資訊安全及業務持續營運。農委會相關資訊委外計畫均依循規劃、執行、檢查及行動(PDCA)之管理模式，以資通訊技術協助農業推展，懇請持續支持。</p>
(四十三)	<p>近年來我國持續透過推動各項電子化政府計畫提供線上便民服務，其中，強調以民眾生活為核心，整合相關公共服務資訊，提供便利且安全之個人化服務之「數位服務個人化計畫」於107年度中央政府總預算案即編列3.3億元。檢視近年來電子化政府服務推動情形，部分計畫執行成效容待檢討改善。我國政府多年來雖致力推動各階段電子化政府計畫，在建置資通訊基礎建設及發展各項線上公共服務雖有初步成果，惟城鄉間仍存在數位落差，且線上公共服務使用率不高。要求行政部門除持續針對偏鄉地區強化資通訊基礎建設，並積極宣導線上公共服務之便利性外，允宜積極檢討既</p>	<p>本項主辦單位為國家發展委員會。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	有相關服務之功能，未來規劃時，允宜先瞭解民意需求，以使用者角度規劃單一窗口之流程整合服務，提供讓民眾真正有感之服務，以利提升民眾對公共線上服務之利用率。
(四十四)	鑑於現行行政院所訂「全國軍公教員工待遇支給要點」所附之公務人員專業加給，曾於90年1月1日將原55種公務人員專業加給簡化為29種；94年1月1日再依工作屬性相近、所需專業程度相當及整體衡平等原則再簡併為25種，後於100年7月1日軍公教人員待遇調整時，惟因適逢行政院組織調整期間，人員及各機關編制及安置尚未底定，故該表自94年迄今未再予簡併。經查該表對於專業加給之分類核有未盡合理之處，仍有加強簡化之必要。現行各公務機關人員所支領之專業加給種類仍屬繁多，且標準紊亂。按行政院組織架構業於99年2月3日依行政院組織法修正調整為29個機關，為達成政府簡化作業程序之施政目標，宜藉由行政院組織再造之契機予以簡化，建請行政院積極研議。
(四十五)	為解決長年來，澎湖地區之軍公教人員離島加給（地域加給）與金門與連江縣相較不公平之現象。行政院人事總處與國防部，應於四個月內，落實改善澎湖地區軍公教人員離島加給之具體方案。有關澎湖地區軍方聘僱人員（包含評價聘僱人員）之離島加給改善數額，並應與軍公教人員相同。
(四十六)	107年度中央政府各機關汰換、新購之公務車輛，優先採購「電動車輛」，以達到節能減碳、減少空污。
	本項主辦單位為行政院人事行政總處。
	本項主辦單位為行政院人事行政總處及國防部。
	遵照辦理。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表
 中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	項 次	辦 理 情 形
	內 容	
(四十七)	鑑於107年度中央政府各機關派員出國計畫（僅公務預算部分，不包括機密預算部分、赴大陸計畫預算數、非營業基金及營業基金等）預算案數11億3,169萬1千元，國外旅費金額龐鉅。107年度中央政府各機關派員出國計畫經費頗鉅，惟部分出國報告書未依規定登錄於公務出國報告資訊網，且部分機關出國報告歸屬限閱比例偏高，似有規避監督之嫌，要求行政院督促所屬機關檢討改進。	(一) 經查農委會107年1月至107年4月應繳之出國報告均已繳交。 (二) 為辦理農委會出國人員出國報告相關事宜，農委會訂有「出國報告管考作業規定」，供出國人員遵循；凡農委會暨所屬各機關以政府經費派赴國外從事考察、進修、研究、實習及其他公務有關活動之人員均應依前揭規定繳交出國報告。 (三) 農委會暨所屬機關出國案件如屬查核性質者，因涉及國外工廠個資或當地業者商業機密，出國報告均簽奉核定，循機密公文處理方式歸檔，無須登錄於公務出國報告資訊網。另部分出國案件如係兩國雙邊會談或磋商談判，涉較機敏性內容，奉核定不宜開放供民眾閱覽者，則於公務出國報告資訊網啟動「限閱」功能。
(四十八)	排富門檻之設定，係在政府資源有限之前提下，優先運用於經濟弱勢之群體。然而當前分屬不同部會主管之法規，對於社會救助、福利津貼與公費安置之資格，於不動產價值金額及納入計算之家戶人口規定不一，不啻為政府施政邏輯之混亂，也迭生民怨。經查，我國現行法規對於社會救助、福利津貼與公費安置之資格，於不動產價值方面，訂有不同金額與計算範圍之排富門檻。例如，國民年金法、老年農民福利津貼暫行條例，係以個人所有之土地及房屋價值，合計不得超過新臺幣五百萬元為限。以及，身心障礙者生活補助費發放辦法、國軍退除役官兵就養安置辦法，與幼兒就讀幼兒園補助辦法，其不動產價值門檻訂為新臺幣六百五十萬元，但計算方式卻有家庭總收入應計算人口、申請人及配偶、幼兒與其父母或監護人等不同範圍之處理。爰要求行政院於107年6月底前，整體檢討所屬各機關主管之法規，對於社會救助、福利津貼及公費安置資格所訂定之不動產價	本項主辦單位為衛生福利部。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	值金額，及納入計算之對象範圍；往後並應參考土地公告現值之調整情形，定期檢討所訂金額門檻之合理性。	
(四十九)	<p>提供身心障礙者完善無障礙的工作環境，是政府及民間共同努力的目標，而對身心障礙者工作權益的保障，更是一個國家民主進步、社會發展的表徵。國家發展委員會於「105年身心障礙者於公務機關資訊應用概況調查報告」指出，任職公務機關的身心障礙者，有高達96.6%的比率需要使用電腦處理公務，而其使用公務系統之比率，依序為公文系統78.8%、線上學習系統71.0%、差勤系統67.2%等。然而各機關公務系統在規劃設計時，多數並未考量身心障礙同仁之使用需求。國發會之調查報告亦指出，公務機關中有70%以上的身心障礙者，需要透過同事協助才能使用公務系統完成工作。例如，視覺障礙者使用政府公文系統時，面臨圖片及按鈕沒有替代文字、需要使用滑鼠無法單以鍵盤操作等問題。顯示我國政府機關作業的高度e化，反而造成身心障礙者於職場面臨更多資訊系統障礙的考驗。國家發展委員會已於106年10月發布「政府機關公務系統無障礙指引」提供各機關參考，以逐步調整改善公務系統，提升整體工作環境之效率。然而該指引之發布並未同時訂定推動期程，恐將影響推動成效。爰此，要求總統府、立法院、司法院、考試院、監察院、行政院、行政院各部會行總處署、各省市市政府、各縣市政府，與國營事業、行政法人等機關單位，於107年底前依據「政府機關公務系統無障礙指引」，改進公務系統之設計，以期完善我國</p>	<p>為完善我國公務無障礙資訊環境建置，農委會於107年3月5日函知農委會暨所屬機關，於公務資訊作業及系統在規劃設計時，需考量身障同仁之使用需求，各機關如有重度視覺障礙及重度肢障同仁者（即無法使用滑鼠者），於107年底前優先完成機關內公文系統及差勤系統之無障礙設計，接續再完成重要業務系統之無障礙設計。就國家發展委員會「政府機關公務系統無障礙指引」內檢核項目之高、中、低優先次序，依年度資源逕行評估系統修改之時程規劃，逐步完成系統修改工作，以促進身障同仁使用公務環境的友善度，有效善用及培訓身障同仁工作能力之發展，並帶動公私部門保障及落實身障同仁工作權益。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	無障礙公務環境之建置，並帶動公私部門保障及落實身障同仁工作權益。	
(五十)	身心障礙者權利公約已於103年12月3日國內法化，根據身心障礙者權利公約施行法第10條之規定，列於優先檢視清單內的法規及行政措施，如有不符合公約規定之處，應於106年12月3日完成法規之修訂。經查，截至106年底止，列於優先檢視清單內共674條的法規與行政措施，尚有463條未修正完成，顯已逾法定修正期限。我國於106年11月3日完成初次國家報告之審查，國際審查委員於結論性意見中表示，國家應加速檢討法規、政策、實務用語及方法，以確認身心障礙者擁有一切人權及基本自由，顯見國際審查委員對我國修法進度感到憂慮。且近期行政院院會通過之法案，如獸醫師法修正草案、口腔衛生人員法草案中，仍出現違反公約條文之歧視性規定，顯示政府部門欠缺對公約內涵應有的敏感度。爰要求行政院、立法院、司法院、考試院、監察院於107年6月底前，將列於優先檢視清單之法規與行政措施，全數修正完成。未來各院將法規函送立法院審查或備查前，應自行檢視是否符合身心障礙者權利公約，以落實保障身心障礙者之平等權益。	本項主辦單位為衛生福利部。
(五十一)	依據公務人員考績法之相關規定，考績等第除直接影響考績獎金之金額，更影響公務人員之升遷機會。長期以來，由於銓敘部與人事行政總處對各機關「考績甲等人員比例以50%為原則，最高不得超過75%。」之行政指導，導致機關內部輪流拿乙等、低階公務員優先分配乙等的亂象叢生，考	本項主辦單位為考試院及行政院人事行政總處。

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表
中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>績制度也失去獎優汰劣的意義。依銓敘部提報考試院第122屆第1次會議業務報告資料陳述，自85年度舉辦首屆身心障礙特考至103年為止，身心障礙公務人員考績甲等之比率平均為58.59%，最低之年度為98年50.84%。前述統計數據與全國公務人員考績甲等人數比率，平均為75%相較，存在極為明顯之差距。政府機關內部是否存在身心障礙公務員考績優先分配乙等的潛規則，也迭受外界詬病。身心障礙者權益保障法第16條明定，身心障礙者之人格及合法權益，應受尊重及保障，對其接受教育、應考、進用、就業、居住、遷徙、醫療等權益，不得有歧視之對待。聯合國身心障礙者權利公約第27條亦強調，身心障礙者享有與其他人平等之工作權利，締約國應禁止各種形式的就業歧視。爰要求考試院會同行政院提出近10年身心障礙公務員考績等第分析及檢討報告，列出改善措施與逐年預期目標，於107年6月底前函送立法院；爾後逐年9月底前送交檢討與具體改善報告，使本院委員得依該報告審酌各院、部會等相關預算。</p>	
<p>新增決議 (二十二)</p>	<p>二、行政院主管</p> <p>鑑於2016年初德翔台北貨輪於北海岸外海翻覆，不僅導致我國北海岸漁民遭致莫大漁業損失，更造成北海岸沿海一帶海洋生態資源的浩劫。經查，自事發迄今，就漁業損失部分，漁業署僅交由新北市金山區漁會進行漁業調查、蒐集漁業損失事證及代漁民進行求償協商。而協商迄今，新北市金山區漁會認定德翔海運股份有限公司虛以委蛇，無誠信就造成漁業損害責</p>	<p>(一) 德翔臺北輪於105年3月10日於新北市石門區海域發生擱淺事故，嗣後該輪船體於3月24日發生斷裂，燃油洩漏污染致造成生態及漁民損失。農委會漁業署、新北市政府及金山區漁會組成專案小組經8次協商已協助受有直接損失之42艘漁船業者完成理賠協商，共計獲得601萬2,516元之理賠金額。</p> <p>(二) 至於漁民無法出海作業等損失，農委會漁業署輔導並補助金山區漁會委託海洋大學辦理調查評估，金山區漁會求償金額為1億7,878萬元，為協助漁民辦理間接損失求償，由農委會成立之「德翔臺北輪生態損失及復育求償</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次	內 容	辦 理 情 形
	<p>任進行賠償，求償協商結果均不順遂。然而，自事發之始，立法院時代力量黨團均建請應由行政院農業委員會漁業署等部會機關為主體，代漁民進行協商及求償，即為避免前述漁民權利遭輕視之情事發生。爰此，建請行政院會同漁業署等相關單位，積極協助漁民求償相關損失，以維護漁民權利。</p>	<p>協商小組」擔任漁民間接損失求償協助平臺，並於106年11月7日由農委會漁業署召開「協助金山區漁會代表所轄漁民辦理德翔臺北輪油污染事件損失求償協商會議」，協助金山區漁會與德翔公司進行初步溝通。</p> <p>(三) 後續金山區漁會與德翔公司於106年11月22日、12月7日及12月20日召開3次協商會議(農委會漁業署及新北市政府均派員列席)，德翔公司於第3次協商會議提出協商金額1,400萬元，金山區漁會表示無法接受。後續德翔公司於107年1月9日出席金山區漁會代表大會時，更新協商金額為1,700萬元，金山區漁會表示仍無法接受。</p> <p>(四) 另農委會於107年2月9日召開「協助金山區漁會代表所轄漁民辦理德翔臺北輪油污染事件損失求償協商第2次會議」，德翔公司更新協商金額為2,000萬元，金山區漁會無法接受並表示德翔公司沒有誠意協商，雙方仍無法達成共識。</p> <p>(五) 經農委會邀集相關部會(交通部、行政院環境保護署及財政部等)於107年2月27日召開「德翔臺北輪求償平台跨部會工作小組第1次會議」，會議決議請金山區漁會委任律師與德翔公司委任律師聯絡，詢問德翔公司總經理以上層級人員是否有意願在107年3月7日前再與金山區漁會進行提高賠償金額之協商，爰雙方於107年3月5日再次協商，德翔公司提出2,500萬元和解金額，惟金山區漁會仍無法接受，嗣後該漁會即於107年3月9日代表轄屬會員向臺北地方法院提出求償民事訴訟，求償金額為1億7,878萬元，雙方已於107年6月7日及10月2日於臺北地方法院分別召開第1、2次審查庭，並預計將召開第3次審查庭，後續將視金山區漁會與德翔公司協商或訴訟情形，適時提供行政協助。</p>
<p>新增決議 (二十一)</p>	<p>三、經濟委員會 (一)新增通過決議 農業委員會 鑑於行政院農業委員會林業試驗所、水產試驗所及特有生物研究保育中心所屬研究中心及展示館為辦理各項展覽及導覽服務等，每年度均須編列相關經費及配置人力，然其中收取費用或委外辦理之單位極少，為減少國庫</p>	<p>(一) 農委會水產試驗所臺東水族生態展示館及澎湖海洋生物研究中心附屬水族館業已辦理委託民間機構營運，其中臺東水族生態展示館已由臺灣夢想文化科技股份有限公司接手經營，並正式改名為「臺東海洋夢想館」，於106年7月26日正式營運；澎湖海洋生物研究中心附屬水族館已由澎湖海洋科技有限公司接手營運，業於</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	負擔，建請研擬考量增加收費項目或委外辦理之可行性；另部分研究中心及展示館參觀人數逐漸減少，應持續強化宣導及推廣作業。	<p>107 年 8 月 16 日重新開館營運。</p> <p>(二) 農委會特有生物研究保育中心自 1999 年設置保育教育館以來，總參觀人數累積 230 萬人次，並辦理自然保育到校推廣服務，亦已累積近 7 萬人次參與，更出版各式推廣書刊、解說宣導摺頁及生態影片等超過 200 種，並與臺灣野望國際自然影展合作，播放一系列國際級生態影片，吸引眾多民眾參觀。107 年度除推出蜘蛛特展、生態攝影展，並配合 10 月石虎日推出石虎週活動，以加強推廣石虎議題及生態保育概念。</p> <p>(三) 農委會所屬林業試驗所、水產試驗所及特有生物研究保育中心轄下的各式規模大小不一的展示場館、教育中心及會館，現階段皆被賦予其存在的積極目的，雖然僅少數具有收費營運或委外經營的利基，其餘均須以有限之公務預算予以支持或補助其運作；然而，若從其發揮的長遠教化影響來看，其所潛在獲致的效益是絕非可計數的金錢可換得。</p>
(十一)	<p>(二)歲出部分 農業委員會</p> <p>有鑑於林業試驗所、水產試驗所及特有生物研究保育中心（以下簡稱特生中心）依據各該暫行組織規程規定設有研究中心及展示館等，開放民眾參觀及辦理導覽服務等業務，其所屬各研究中心及展示館等僅有少數委外經營，收取權利金並由廠商負擔營運成本，多數採自行營運方式辦理，由公務預算編列相關經費支應營運所需；然查該等研究中心或展示館等幾無收取門票或其他收入（僅有林業試驗所所屬六龜研究中心扇平會館及特生中心所屬保育教育館編有收入預算），致使其收支未能平衡，且無法達到資源運用效益極大化及增裕政府收入來源。爰要求農委會一個月內提出檢討改善專案報告。</p>	<p>本項決議業以 107 年 3 月 6 日農林試字第 1072220045 號函，向立法院提出專案報告在案。</p>
(四十六)	<p>林業試驗所、水產試驗所、特生中心與其所屬各研究中心及展示館等僅有</p>	<p>本項決議業以 107 年 3 月 6 日農林試字第 1072220046 號函，向立法院提出檢討報告在案。</p>

行政院農業委員會特有生物研究保育中心
立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 107 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>少數委外經營，收取權利金並由廠商負擔營運成本，多數採自行營運方式辦理，由公務預算編列相關經費支應營運所需，惟查該等研究中心或展示館等幾無收取門票或其他收入（僅有林業試驗所所屬六龜研究中心扇平會館及特生中心所屬保育教育館編有收入預算），致使其收支未能平衡，且無法達到資源運用效益極大化及增裕政府收入來源。農委會應考量該等研究中心或展示館提供各類對外展覽及導覽服務等，基於使用者付費原則，建議研議增加收費項目或衡酌委外辦理之可行性，請農委會於一個月內提出檢討報告。</p>

主辦會計人員：

主任李金燕

機關長官：

主任楊嘉棟