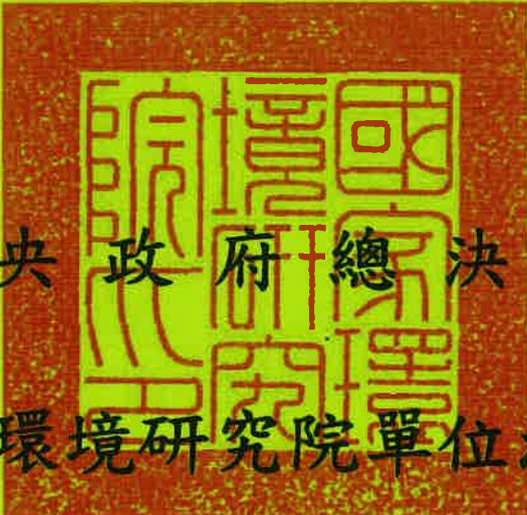


中華民國 114 年度
(18-6)

(114 年 1 月 1 日至 114 年 12 月 31 日)

中央 政府 總 決 算
國 家 環 境 研 究 院 單 位 決 算



國家環境研究院 編

國家環境研究院 114 年度單位決算 目 次

一、總說明

- (一)財務報告之簡述..... 1
- (二)財務狀況之分析..... 3
- (三)重要施政計畫執行成果之說明..... 4

二、決算報表

(一)主要表

- 1、歲入來源別決算表..... 16
- 2、歲出政事別決算表..... 20
- 3、歲出機關別決算表..... 22
- 4、以前年度歲出政事別轉入數決算表..... 26
- 5、以前年度歲出機關別轉入數決算表..... 28

(二)附屬表

- 1、歲出用途別決算分析表..... 30
- 2、歲出用途別決算累計表..... 32
- 3、繳付公庫數分析表..... 36
- 4、公庫撥入數分析表..... 40
- 5、歲入餘絀（或減免、註銷）分析表..... 43
- 6、歲出保留分析表..... 44
- 7、歲出賸餘（或減免、註銷）分析表..... 48
- 8、人事費分析表..... 50
- 9、增購及汰換車輛明細表..... 52
- 10、補、捐（獎）助其他政府機關或團體個人經費報告表..... 54
- 11、委託辦理計畫（事項）經費報告表..... 56
- 12、出國計畫執行情形報告表..... 68
- 13、重大計畫執行績效報告表..... 72
- 14、歲出按職能及經濟性綜合分類表..... 74
- 15、媒體政策及業務宣導費彙計表..... 78

三、會計報表

(一)主要表

- 1、平衡表..... 81
- 2、收入支出表..... 82

(二)附屬表

- 1、平衡表科目明細表..... 83

國家環境研究院114年度單位決算 目次

2、長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表.....	112
四、參考表	
(一)決算與會計收支對照表.....	115
(二)現金出納表.....	116
(三)國有財產目錄總表.....	118
(四)珍貴動產、不動產目錄總表.....	無
(五)立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及 注意事項辦理情形報告表.....	129

國家環境研究院

總 說 明

中華民國 114 年度

一、財務報告之簡述

(一) 歲入、歲出預算執行結果

1. 本年度歲入部分

本年度預算數 3,039 萬 4,000 元，決算實現數 2,043 萬 5,827 元，占預算數 67.24%，均已全數解繳國庫。依各來源別子目分述如下：

- (1) 罰金罰鍰及怠金：預算數 600 萬元，決算實現數 265 萬 4,500 元，短收 334 萬 5,500 元，主要係環境檢驗測定機構違法裁處案件數較預估減少所致。
- (2) 賠償收入：預算數 0 元，決算實現數 40 萬 7,785 元，超收 40 萬 7,785 元，主要係廠商違約之賠償收入所致。
- (3) 行政規費收入：預算數 1,965 萬 1,000 元，決算實現數 1,335 萬 6,000 元，短收 629 萬 5,000 元，主要係檢測機構申請或展延案之件數及檢測項目較預估數減少所致。
- (4) 使用規費收入：預算數 0 元，決算實現數 90 元，超收 90 元，主要係標售報廢財產之紙本領標文件收入所致。
- (5) 財產孳息：預算數 122 萬 1,000 元，決算實現數 123 萬 3,069 元，超收 1 萬 2,069 元，主要係出租屋頂設置太陽光電發電設備之實際發電量較預估高所致。
- (6) 廢舊物資售價：預算數 2,000 元，決算實現數 9 萬 4,500 元，超收 9 萬 2,500 元，主要係報廢財物變賣收入較預估增加所致。
- (7) 雜項收入：預算數 352 萬元，決算實現數 268 萬 9,883 元，短收 83 萬 117 元，主要係因配合政策，部分氣候變遷收費課程，轉由淨零綠領人才培育聯盟辦理所致。

2. 本年度歲出部分

本年度預算數 5 億 6,372 萬 8,000 元（含預算追加數 1,618 萬 6,000 元），實現數 5 億 2,194 萬 2,463 元，歲出保留數 2,067 萬 8,544 元，決算數 5 億 4,262 萬 1,007 元，占預算數 96.26%，賸餘數 2,110 萬 6,993 元，占預算數 3.74%。依各工作計畫分述如下：

- (1) 科技發展：預算數 1 億 908 萬 8,000 元（含預算追加數 1,091 萬 7,000 元），實現數 9,378 萬 6,505 元，歲出保留數 1,275 萬 2,581 元，決算數 1 億 653 萬 9,086 元，占預算數 97.66%，賸餘數 254 萬 8,914 元，主要係按業務需要摺節支出。歲出保留數係：(1) 辦理水體中可吸附有機氟及 PFAS 可氧化前驅物檢測技術開發研究案，因合約期程跨年度，年度內無法完成，辦理保留 432 萬 4,400 元。(2) 辦理應用人工智慧輔助廢棄物清理專業技術人員訓練測驗試題建置與管理計畫，因辦理驗收結案作業中，年度內無法完成，辦理保留 229 萬 5,000 元。(3) 辦理底泥品質快篩檢測技術研究-多環芳香烴計畫，因合約期程跨年度，年度內無法完成，辦理保留 225 萬元。(4) 辦理 114-115 年「查驗互動式虛擬實境技術研究計畫(4/4)」，因合約期程跨年度，年度內無法完成，辦理保留 388 萬 3,181 元。
- (2) 一般行政：預算數 2 億 4,661 萬 4,000 元（含預算追加數 26 萬 8,000 元），實現數 2 億 3,105 萬 2,438 元，歲出保留數 26 萬 7,075 元，決算數 2 億 3,131 萬 9,513 元，

國家環境研究院

總 說 明

中華民國 114 年度

占預算數 93.80%，賸餘數 1,529 萬 4,487 元，主要係因人力退離及遴補期間空缺等，致人事費節餘等。歲出保留數係辦理空調設備汰換工程及工作服採購案，因合約期程跨年度，年度內無法完成，辦理保留 26 萬 7,075 元。

(3)環境研究：預算數 2 億 772 萬 6,000 元（含預算追加數 500 萬 1,000 元），實現數 1 億 9,710 萬 3,520 元，歲出保留數 765 萬 8,888 元，決算數 2 億 476 萬 2,408 元，占預算數 98.57%，賸餘數 296 萬 3,592 元，主要係按業務需要撙節支出。歲出保留數係：(1)辦理 114 年污防大樓防水及修繕工程案，因合約期程跨年度，年度內無法完成，辦理保留 517 萬 3,888 元。(2)辦理光電板環境衝擊先期評估研究規劃，因合約期程跨年度，年度內無法完成，辦理保留 98 萬元。(3)辦理應用人工智慧輔助廢棄物清理專業技術人員訓練測驗試題建置與管理計畫，因辦理驗收結案作業中，年度內無法完成，辦理保留 10 萬 5,000 元。(4)辦理空調設備汰換工程案，因合約期程跨年度，年度內無法完成，辦理保留 140 萬元。

(4)第一預備金：預算數 30 萬元，未動支。

3.以前年度歲出轉入數部分

(1)112 年度轉入本年度繼續執行者計 352 萬 6,368 元，經執行結果實現數 347 萬 9,272 元，減免（註銷）數 4 萬 7,096 元，減免（註銷）數主要係營繕工程結餘。

(2)113 年度轉入本年度繼續執行者計 46 萬 7,958 元，經執行結果實現數 46 萬 7,958 元。

(二)平衡表重要科目之金額及內容之簡述

1.資產合計 6 億 4,455 萬 37 元：

(1)流動資產 2,135 萬 525 元，係專戶存款，為應付代收款及存入保證金之合計數扣除暫付款之金額。

(2)固定資產 5 億 5,440 萬 9,768 元，包括土地 1 億 5,128 萬 4,975 元；房屋建築及設備 1 億 4,930 萬 1,084 元；機械及設備 2 億 3,556 萬 8,669 元；交通及運輸設備 756 萬 9,285 元；雜項設備 1,068 萬 5,755 元。

(3)無形資產 6,327 萬 1,744 元，係電腦軟體 5,454 萬 9,544 元及發展中之無形資產 872 萬 2,200 元。

(4)其他資產 551 萬 8,000 元，係暫付款。

2.負債合計 2,686 萬 8,525 元：

(1)流動負債 1,807 萬 5,135 元，係應付代收款，為國科會補助計畫等。

(2)其他負債 879 萬 3,390 元，係存入保證金，為各項計畫履約保證金及保固保證金等。

3.淨資產總額 6 億 1,768 萬 1,512 元，係資產減除負債後之餘額。

國家環境研究院

總 說 明

中華民國 114 年度

二、財務狀況之分析

平衡表

(一) 資產：

1. 專戶存款 2,135 萬 525 元較上年度 1,578 萬 353 元增加 557 萬 172 元或 35.30%，主要係應付代收款較上年度增加所致。
2. 房屋建築及設備 1 億 4,930 萬 1,084 元較上年度 1 億 909 萬 5,252 元增加 4,020 萬 5,832 元或 36.85%，主要係本院辦公廳舍整修工程完工所致。
3. 交通及運輸設備 756 萬 9,285 元較上年度 490 萬 9,905 元增加 265 萬 9,380 元或 54.16%，主要係購置監視設備等所致。
4. 購建中固定資產 0 元較上年度 4,813 萬 848 元減少 4,813 萬 848 元或 100%，主要係本院辦公廳舍整修工程完工所致。
5. 發展中之無形資產 872 萬 2,200 元較上年度 0 元增加 872 萬 2,200 元，主要係實驗室檢測數據管理系統建置等計畫所致。
6. 暫付款 551 萬 8,000 元，較上年度 67 萬 7,000 元增加 484 萬 1,000 元或 715.07%，主要係轉撥國科會補助計畫經費至共同主持人任職機構執行所致。
7. 其餘科目本年度較上年度金額變動均未達 20%。

(二) 負債：

1. 應付帳款 0 元較上年度 246 萬 1,220 元減少 246 萬 1,220 元或 100%，主要係本院辦公廳舍整修工程結案所致。
2. 應付代收款 1,807 萬 5,135 元較上年度 678 萬 4,313 元增加 1,129 萬 822 元或 166.43%，主要係增加「氣候變遷調適科研協作平台運作先導計畫」補助經費款項。
3. 預收款 0 元較上年度 100 萬元減少 100 萬元或 100%，主要係亞太環境科技股份有限公司違反空污法裁罰案，訴願駁回並辦理繳庫。
4. 其餘科目本年度較上年度金額變動均未達 20%。

(三) 備註：

保證品（應付保證品）422 萬 2,000 元，較上年度 167 萬元增加 255 萬 2,000 元或 152.81%，主要各項計畫履約保證或保固保證之定期存款存單及銀行保證書等。

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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.完成環境樣品檢測：空氣類 155 件、水質類 319 件、廢棄物類 430 件、毒性及關注化學物質 11 件、環境用藥類 9 件、噪音振動類 16 件、土壤類 11 件、其他類 216 件，共 1,167 件 30,730 項之檢驗報告。
- 2.配合環保法規管制與政策需求，完成 20 種環境檢測標準方法研訂。
- 3.辦理提升環境與化學物質追蹤溯源及鑑識技術開發及研究應用，完成毒性及關注化學物質流布鑑識檢測 5,035 項次。
- 4.完成環境巨量資料整合研析，流布調查及風險評估研究，包含「石化污染環境調查及溯源技術評估」、「環境治理規劃及環境承载力資訊整合先期研究」及「整合全氟及多氟烷基物質多介質風險管理研究」。
- 5.完成環境污染預防及治理技術發展研究，包含「水中全氟與多氟烷基物質去除技術研究」及「空氣行動實驗室數據管理與解析應用」。
- 6.初步建構具備科學基礎調適之治理工具、並評估其技術可行性與政策應用潛力，提供調適政策及氣候風險管理之基礎之參據。
- 7.配合環境檢驗測定機構與機動車輛排放空氣污染物及噪音檢驗測定機構管理，修正發布「環境檢驗測定機構管理辦法」與「機動車輛排放空氣污染物及噪音檢驗測定機構管理辦法」。
- 8.完成環境檢測機構許可及檢測報告簽署人審查共計 183 件次；並執行環境檢驗測定機構查核 362 場次。
- 9.完成環境檢測機構盲樣測試共計 3,693 項次，合格 3,637 項次，合格率 98.5%；協助 17 個縣市環保機關盲樣測試共計 360 項次，合格 346 項次，合格率 96.1%。
- 10.落實環境教育認證管理，培育環境專業人才
 - (1)配合國家環境政策及淨零轉型策略，培訓環境保護人力及氣候變遷因應人力，計培育 22,125 人次，年度訓練滿意度達 85.7%。
 - (2)辦理環境教育人員、機構及設施場所三項認證及輔導、訪查、評鑑等管理事項，累計通過環境教育設施場所認證有效數 276 處、環境教育機構認證有效數 25 家、環境教育人員認證有效數 6,678 人（加計教育部認證有效 4,989 人，全國合計 11,667 人）。

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

(二) 施政計畫分項說明：

施政計畫分項說明(本年度)

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、科技 發展	環境研究 —科技發 展	一、新世代污染鑑 識及感測技術 開發計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1. 已完成兩種可吸附有機氟（燃燒彈及燃燒爐）及總可氧化前趨物分析方法建置，並完成以可吸附有機氟（燃燒爐）及總可氧化前趨物分析方法分析 1 處飲用水、2 處污水廠進流水及放流水及 2 處地下水等水質樣品。 2. 已完成飲用水、地下水、放流水及進流等水樣進行高解析質譜儀分析，並完成可疑物篩查初步結果。 3. 114 年共執行 4 案鑑識調查，4 案鑑識調查檢測項目依實際狀況執行，共檢測 1,132 項次。 	
		二、臺灣動物實驗 替代科技計畫 - 建置化學物 質替代測試及 次世代評估體 系	<ol style="list-style-type: none"> 1. 以藻類、水蚤、魚鰓細胞株、斑馬魚胚胎進行 15 件次廢水與放流水急毒性試驗，評估魚類急毒性替代與整合型測試方式適用性。完成 10 件次水蚤 21 天試驗之死亡及子代數量生殖效應慢毒性測試。 2. 完成開發可量產之微流體元件並結合實驗程序半自動化設備之設計及架設；利用微流體元件以高通量形成、培養三維肝組織模型，以具人類或動物毒理資料之化學品進行基因毒性檢測方法試驗，並分析體外試驗與動物試驗結果關聯性。 	
		三、細懸浮微粒成 分來源解析及 危害指標評估 計畫	完成斗六及鄰近地區在污染季的細懸浮微粒(PM _{2.5})污染特徵及風場特性調查並建立區域 PM _{2.5} 污染解析模式，供未來不同污染區域研究流程參考。	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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、全氟與多氟烷基物質(PFAS)環境風險與處理技術研究計畫	全氟及多氟烷基物質(PFAS)為國際關注之新興污染物。本計畫整合國際管理趨勢、國內檢測資料與毒理資訊，研提優先關注物質，並強化科學證據基礎，作為後續政策研議與管理規劃之參考。	
淨零排放 科技		一、淨零排放-淨零綠生活轉型技術示範及推廣計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建構公部門、產業及相關機構執行淨零綠生活相關業務人員之知識及素養，辦理包含環境部淨零綠領人才培育課程、溫室氣體盤查作業查驗人員訓練班及在職訓練班等，計培訓 11,400 人次；已將溫室氣體盤查、自願減量及產品碳足跡等重要作業事項融入課程重點並編撰教材。 2. 建立綠色消費化學品特性預測 1 項作業流程雛形、完成 1 項環境承载力巨量基線資訊盤點與評估方法研究、現已累積開發 2 項查驗或訓練互動式虛擬實境範本。 	
		二、淨零排放-資源循環減碳技術計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1. 完成綜整再生聚對苯二甲酸乙二酯(PET)塑膠之科學識別技術與國際管理規範，編擬「再生聚對苯二甲酸乙二酯(PET)塑膠鑑別或添加比例檢測方法」技術報告。 2. 完成燃料中生質碳含量相關驗證數據，且撰擬檢測標準方法(B級)草案初稿。 3. 完成「閉路式溫室氣體通量監測儀器」及「自動密閉罩」採購，搭配既有之 Picarro G2508 溫室氣體分析儀，完成於戶外場域測試整合後的系統穩定性。 4. 針對所開發之微電漿重金屬檢測設備之前處理進行設計及規劃，並進 	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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>行系統單元進行模組化設計，包含感測器、前處理系統、微電漿感測模組、電力系統等，並完成原型機之製作。</p> <p>5.完成兩場次固體再生燃料(SRF) 使用廠之污染物排放診斷，並依工廠規模提出分級之最佳可行控制技術(BACT)建議。</p> <p>6. 完成前期多氯戴奧辛／呔喃(PCDD/Fs) 超標工廠兩場次之排放追蹤，並同步完成新取得操作許可之污染物排放調查；結果顯示，多氯戴奧辛／呔喃(PCDD/Fs)、重金屬及粒狀物硫氧化物及氮氧化物(PSN) 均符合現行法規要求，多環芳香族碳氫化合物(PAHs) 排放亦維持在可控範圍內。利用排放源參數搭配空氣品質模擬模式，完成受體點之擴散與沉降濃度暴露評估，並據以劃分其影響範圍所涵蓋之鄉鎮市地區。</p> <p>7.完成篩選 44 藻種進行人工智慧(AI) 鑑識訓練，其中含 10 種有害藻類，並完成建立前述藻種之藻類圖片冊，含學名分類、出現環境及浮游藻類功能群碼。</p>	
二、環境 研究	檢測認證 管理	一、辦理施政業務 綜合規劃，環 境研究之國際 交流合作及研 究成果推廣， 辦理資通安 全、設施管理 及資訊整合應 用。	<p>1.推廣本院業務及研究成果，辦理 11 場記者會，發布 54 則新聞稿（含澄清新聞稿），及刊登 18 篇臉書。</p> <p>2.跨單位與經濟部水利署、內政部國土管理署、國立臺灣師範大學、國立中央大學、慈濟大學及韓國氣候變遷研究中心簽署合作備忘錄，共同攜手合作推動研究發展。</p> <p>3.完成「聚酯材料的改質方法及對應其之改質的聚酯材料」之專利共有契約書簽署作業。</p>	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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>4.完成本院 114 年度國際研習或研討會之管理及出國報告追蹤列管。</p> <p>5.完成環境研究數據分析運算平臺之維運，並擴充環境研究知識庫入口網相關功能，促進環境研究知識之共享與交流，同時建置環境研究資料分析模組，並辦理 3 場次協作會議。</p> <p>6.維護資訊網路系統及設備、執行資訊安全管理系統、辦理資訊安全技術面工作(資通安全弱點通報、資安健診、弱點掃描、滲透測試)、營運持續演練、資安通報處理及資安稽核結果改善等工作，並符合資通安全責任等級分級辦法之要求。</p> <p>7.強化本院通訊機房監控安全措施，擴充資訊監控儀表板、擴充數據分析伺服器客體主機系統操作面板功能及自動化備份工作，透過智慧遠端監控及異常警報預警功能，降低傳統人力巡查負擔；建置光纖主幹網路提升網路穩定性，新增機房網路設備緊急備用電源插座，提升網路及設備可用性。</p> <p>8.本院全球資訊網功能升級，開發介接環境檢測服務網(EAS)系統，將檢測機構資料由人工維護轉為自動化更新，另導入網頁防竄改機制，確保網站內容完整性及運作安全，提升資安防護能力。</p>	
		<p>二、辦理環境檢驗發展規劃及執行、環境檢測機構推動及管</p>	<p>1.完成環境檢驗測定機構許可及檢測報告簽署人申請案計 183 件次（許可申請案書面審查 107 件次及檢測報告簽署人 76 件次）。</p> <p>2.辦理環境檢驗測定機構評鑑作業計</p>	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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
		理、環境檢測方法審議及公告。	<p>326 場次，包含系統評鑑 31 場次、檢測報告簽署人評鑑 124 場次及績效評鑑 171 場次（術科考試 116 場次、盲樣測試 36 場次、實地比測 6 場次、相關性測試 2 場次、書面審查 11 場次）。</p> <p>3.辦理檢測報告簽署人培力課程 2 場次、環境檢驗測定機構查核及業者座談會 3 場次、評鑑及查核委員研討與檢討會議 4 場次、環保機關檢測品質與技術交流會議 1 場次，計有 935 人次參加。</p> <p>4.執行環境檢驗測定機構查核 362 場次，發現之缺失，已辦理相關改善作業。</p> <p>5.執行許可之環境檢驗測定機構空氣檢測類採樣技術評鑑 160 場次。</p> <p>6.完成環境檢驗測定機構盲樣測試共計 3,693 項次，合格 3,637 項次，合格率 98.5%。</p> <p>7.針對環境檢驗測定機構違反環境保護法規並經裁處新臺幣 5,000 元以上罰鍰者辦理環境講習，共計 42 件次環境檢驗測定機構代表參加。</p> <p>8.完成 114 年澳洲國家檢測協會再評鑑作業，維持認證許可，並配合此次再評鑑作業完成修正本院實驗室品質手冊，確認實驗室品質系統符合國際標準規範。</p> <p>9.參加並通過戴奧辛（底泥類與飛灰類）國際能力比測事宜。</p> <p>10.辦理環境檢測標準方法草案研商會 4 場次及環境檢測標準方法審議會 7 場次，完成 20 種檢測方法公告事宜。</p> <p>11.修正發布「環境檢驗測定機構管理辦法」與「機動車輛排放空氣污染</p>	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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
			物及噪音檢驗測定機構管理辦法」 等 2 項檢測機構管理法規。	
		三、推動環境檢測 儀器或技術驗 證制度先期規 劃及評估。	完成國際空氣品質檢測設備查驗相關 制度研析，並辦理 16 車次空氣品質監 測車測試，建立檢測機構空氣品質監 測車作業品質管理規範草案。	
環境研究 應用		一、辦理氣候變遷 相關研究，研 析淨零排放科 技落地對環境 總體影響、國 內資源循環再 利用需求與管 理推動方向及 國內氣候變遷 之跨領域風險 評估工具與研 究需求。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 為持續強化本院同仁氣候變遷專業 知能與素養，辦理 114 年度氣候變 遷調適工作坊共 5 場次。 2. 參加城市淨零展，與工業技術研究 院及臺灣大學團隊共同開發「碳再 利用技術」，主要透過電化學技 術，將二氧化碳轉化為可再利用化 工原料（如一氧化碳、乙酸等）， 使其回到工廠再利用。現場展示噸 級原型機，未來希望可推廣至真實 場域（石化廠、焚化廠等），進行 串聯驗證，推廣淨零新創技術，協 助台灣邁向淨零轉型。 3. 依據臺美環保技術合作協定第 15 號 (IA-15) 執行辦法，推動環境教育國 際合作，期望將台灣氣候變遷與調 適的環境教育資料上架置美國環保 署管轄下之全球環境教育夥伴 (GEEP) 網站，目的希望能提升台灣 環境教育的國際能見度，透過全球 環境教育夥伴(GEEP) 平台分享台灣 在氣候變遷與調適領域的環境教育 資訊與經驗，促進全球環境教育知 識的交流。 4. 114 年 11 月 17 日至 114 年 11 月 23 日赴日本國立環境研究所，針對氣 候變遷調適中心及資源循環部門進 行研習，瞭解該所氣候變遷調適資 訊平台(A-PLAT)建置經驗、該所如 	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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
			何幫助地方政府進行氣候變遷調適作業以及資源循環目前技術研發方向等內容，另輔以參訪其他相關環保機構如亞洲航測公司之環境評估資料庫(REPOS)及可再生能源資訊提供系統(EADAS)、川崎未來環保生活館及研發再生能源之三峰川電力公司。本次日本研習經驗可供未來我國於政策推動上之參考。	
		二、辦理污染溯源技術發展、環境流布調查、環境巨量資料整合研析及風險評估之環境污染預防、治理技術。	1.完成環境科研平台研商會議及工作小組會議共計7場次。 2.年報：完成第32期環境調查研究年報稿件發表會、審查及獲選稿件之編撰、印製等。 3.專諮會：環品諮詢暨環境智庫分組會議共7場次及1場環品諮詢暨環境智庫聯席會。	
	檢測技術 發展	一、訂定環境執法及調查檢測標準方法。	完成研訂環境檢測標準方法20種。	
		二、執行環境污染案調查檢測。	支援地方環保局及檢調污染案件查處，執行環境污染檢驗測定30,730項次。	
	環教認證 管理	一、配合國家環境政策及淨零轉型策略，培訓環境保護人力及氣候變遷因應人力，每年預計培育20,000人次，且年度訓練滿意度達85%以	配合國家環境政策及淨零轉型策略，培育環境保護及氣候變遷因應人力，辦理環保技術類、環境政策與法規類、環境資訊應用類及環保行政管理類等四大類別訓練，加強辦理環保證照訓練，提昇事業環保人員專業技術，辦理空氣污染防治專責人員、廢（污）水處理專責人員、廢棄物清理專業技術類、毒性及關注化學物質專業技術管理人員、環境用藥專業技術人員、汽機車排氣檢查人員及室內空品維	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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
		上。	護管理專責人員等各類環保專業證照訓練計 22,125 人次，年度訓練滿意度達 85.7%。	
		二、辦理環境教育人員、機構及設施場所三項認證，並辦理環境教育機構及設施場所之輔導、訪查、評鑑等管理事項，強化認證品質，以提供優質戶外學習環境。	辦理環境教育人員、機構及設施場所三項認證，並辦理環境教育機構及設施場所之輔導、訪查、評鑑等管理事項，累計通過環境教育設施場所認證有效數 276 處、環境教育機構認證有效數 25 家、環境教育人員認證有效數 6,678 人（加計教育部認證有效 4,989 人，全國合計 11,667 人）。	
強化全國 環境檢測		一、辦理「全國環境樣品開口契約」招標總金額 2,000 萬元以上、執行 350 項次地方政府環保局績效盲樣評估，輔導地方環保機關檢驗室提升檢測量能，執行環境檢測機構檢測稽查，維護檢測數據品質。	1.完成「全國環境樣品開口契約」招標總金額 5,860 萬元。 2.「全國環境樣品開口契約」得標檢測機構辦理檢測項目查核 167 項次。 3.完成地方環保機關盲樣測試共 360 項次。 4.開發水中抗生素等藥物類檢測技術，並完成高效液相層析儀、抽氣式霍式紅外光光譜儀、氣膠黑破監測儀及移動測繪軟體等採購，提升地方檢驗量能與數據品質。	
		二、執行高階行動實驗室環境監測，支援地方溯源查處 2 場次，提升環境	1.完成無機行動實驗室於南部 2 地區 PM _{2.5} 空氣品質監測高值事件解析，運用主成分分析（PCA）及正矩陣因子法（PMF）釐清污染來源，結果顯示二次氣膠為主要貢獻，並辦	

國家環境研究院 總 說 明

中華民國 114 年度

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
		品質。	<p>識出 2 地區之污染特徵差異；分析成果有效驗證並補強我國空氣污染物排放量清冊（TEDS 12.0）資料，作為後續區域污染防制策略研擬之依據。</p> <p>2. 完成有機行動實驗室於石化工業區監測任務，運用熱脫附氣相層析質譜儀（TD-GC-MS）技術進行 87 項揮發性有機物（VOCs）連續監測；透過數據分析釐清污染來源，辨識出含氯有機物、芳香烴及乙烯醋酸乙烯酯等高值事件，分別源自南方工業製程、西方石化作業及北方之傳輸特徵，有效掌握區域多元污染源對敏感受體之影響。</p>	

施政計畫分項說明(以前年度)

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
112 年度	一般行政	本院辦公廳舍整修工程案	已辦理完成。	
113 年度	環境研究	環境治理規劃及環境承载力資訊整合先期研究	<p>1. 辦理 4 場次專家諮詢會議。</p> <p>2. 提出環境治理之重要發展方向及議題、應用環境承载力在環域管理之方法、評估環境資料整合平台之未來可應用領域等內容。</p>	

本 頁 空 白

決 算 報 表

本 頁 空 白

國家環
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	6,000,000	0	6,000,000
	195			0460700000-9 國家環境研究院	6,000,000	0	6,000,000
		01		0460700100-3 罰金罰鍰及息金	6,000,000	0	6,000,000
			01	0460700101-6 罰金罰鍰	6,000,000	0	6,000,000
			02	0460700300-2 賠償收入	0	0	0
			01	0460700301-5 一般賠償收入	0	0	0
03				0500000000-8 規費收入	19,651,000	0	19,651,000
	160			0560700000-4 國家環境研究院	19,651,000	0	19,651,000
		01		0560700100-9 行政規費收入	19,651,000	0	19,651,000
			01	0560700101-1 審查費	9,911,000	0	9,911,000
			02	0560700102-4 證照費	9,740,000	0	9,740,000
			02	0560700300-8 使用規費收入	0	0	0
			01	0560700303-6 資料使用費	0	0	0
04				0700000000-9 財產收入	1,223,000	0	1,223,000
	205			0760700000-5 國家環境研究院	1,223,000	0	1,223,000
		01		0760700100-0 財產孳息	1,221,000	0	1,221,000
			01	0760700101-2 利息收入	0	0	0
			02	0760700103-8 租金收入	1,221,000	0	1,221,000
			02	0760700500-8 廢舊物資售價	2,000	0	2,000
07				1200000000-8 其他收入	3,520,000	0	3,520,000
	204			1260700000-4 國家環境研究院	3,520,000	0	3,520,000
		01		1260700200-3 雜項收入	3,520,000	0	3,520,000

境研究院
別決算表

114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)		
3,062,285	0	0	3,062,285	-2,937,715	51.04
3,062,285	0	0	3,062,285	-2,937,715	51.04
2,654,500	0	0	2,654,500	-3,345,500	44.24
2,654,500	0	0	2,654,500	-3,345,500	44.24
407,785	0	0	407,785	407,785	
407,785	0	0	407,785	407,785	
13,356,090	0	0	13,356,090	-6,294,910	67.97
13,356,090	0	0	13,356,090	-6,294,910	67.97
13,356,000	0	0	13,356,000	-6,295,000	67.97
5,347,500	0	0	5,347,500	-4,563,500	53.96
8,008,500	0	0	8,008,500	-1,731,500	82.22
90	0	0	90	90	
90	0	0	90	90	
1,327,569	0	0	1,327,569	104,569	108.55
1,327,569	0	0	1,327,569	104,569	108.55
1,233,069	0	0	1,233,069	12,069	100.99
2,433	0	0	2,433	2,433	
1,230,636	0	0	1,230,636	9,636	100.79
94,500	0	0	94,500	92,500	4,725.00
2,689,883	0	0	2,689,883	-830,117	76.42
2,689,883	0	0	2,689,883	-830,117	76.42
2,689,883	0	0	2,689,883	-830,117	76.42

國家環
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	1260700210-7 其他雜項收入	3,520,000	0	3,520,000
			02	1260700201-6 收回以前年度歲出	0	0	0
				經常門小計	30,394,000	0	30,394,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	30,394,000	0	30,394,000

境研究院
別決算表

114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)		
2,680,750	0	0	2,680,750	-839,250	76.16
9,133	0	0	9,133	9,133	
20,435,827	0	0	20,435,827	-9,958,173	67.24
0	0	0	0	0	
20,435,827	0	0	20,435,827	-9,958,173	67.24

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	98,171,000	10,917,000	0	0		
			01	5260701100-0 科技發展	98,171,000	10,917,000	0	0	10,917,000	
						0	0	0	10,917,000	
25				7100000000-0 環境保護支出	453,959,388	5,269,000	0	0	0	
			01	7160700100-1 一般行政	246,346,000	268,000	0	0	0	
						0	0	0	268,000	
			02	7160701000-2 環境研究	202,725,000	5,001,000	0	0	0	
						0	0	0	5,001,000	
			03	7160709800-2 第一預備金	300,000	0	0	0	0	
						0	0	0	0	
			01	7177017100-7 調整軍公教人員待遇準備	4,588,388	0	0	0	0	
						0	0	0	0	
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	22,069,552	0	0	0	0	
			01	7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	22,069,552	0	0	0	0	
						0	0	0	0	
32				8900000000-0 其他支出	1,038,970	0	0	0	0	
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	1,038,970	0	0	0	0	
						0	0	0	0	
				合計	575,238,910	16,186,000	0	0	0	
						0	0	0	16,186,000	

境研究院
別決算表
114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)		
109,088,000	93,786,505	12,752,581	-2,548,914	97.66
	0	106,539,086		
109,088,000	93,786,505	12,752,581	-2,548,914	97.66
	0	106,539,086		
459,228,388	432,744,346	7,925,963	-18,558,079	95.96
	0	440,670,309		
246,614,000	231,052,438	267,075	-15,294,487	93.80
	0	231,319,513		
207,726,000	197,103,520	7,658,888	-2,963,592	98.57
	0	204,762,408		
300,000	0	0	-300,000	0.00
	0	0		
4,588,388	4,588,388	0	0	100.00
	0	4,588,388		
22,069,552	22,069,552	0	0	100.00
	0	22,069,552		
22,069,552	22,069,552	0	0	100.00
	0	22,069,552		
1,038,970	1,038,970	0	0	100.00
	0	1,038,970		
1,038,970	1,038,970	0	0	100.00
	0	1,038,970		
591,424,910	549,639,373	20,678,544	-21,106,993	96.43
	0	570,317,917		

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				0060000000-8 環境部主管						
	06			0060700000-7 國家環境研究院	547,542,000	16,186,000	0	0		0
				經常門小計	471,379,000	11,824,000	0	0		0
				資本門小計	76,163,000	4,362,000	0	0		0
						0	5,062,298	9,424,298		
		01		5260701100-0 科技發展	82,171,000	6,917,000	0	0		0
				20 業務費	82,171,000	6,917,000	0	0		0
						0	-900,000	6,017,000		
		01		5260701100-0* 科技發展	16,000,000	4,000,000	0	0		0
				30 設備及投資	16,000,000	4,000,000	0	0		0
						0	900,000	4,900,000		
		02		7160700100-1 一般行政	246,046,000	268,000	0	0		0
				10 人事費	221,040,000	0	0	0		0
				20 業務費	24,946,000	268,000	0	0		0
						0	-25,000	243,000		
				40 獎補助費	60,000	0	0	0		0
						0	0	0		0
		02		7160700100-1* 一般行政	300,000	0	0	0		0
				30 設備及投資	300,000	0	0	0		0
						0	25,000	25,000		
		03		7160701000-2 環境研究	142,862,000	4,639,000	0	0		0
				20 業務費	142,862,000	4,639,000	0	0		0
						0	-4,137,298	501,702		
						0	-4,137,298	501,702		

境研究院
別決算表

114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)		
563,728,000	521,942,463	20,678,544	-21,106,993	96.26
	0	542,621,007		
478,140,702	441,739,369	15,740,113	-20,661,220	95.68
	0	457,479,482		
85,587,298	80,203,094	4,938,431	-445,773	99.48
	0	85,141,525		
88,188,000	76,910,566	8,869,400	-2,408,034	97.27
	0	85,779,966		
88,188,000	76,910,566	8,869,400	-2,408,034	97.27
	0	85,779,966		
20,900,000	16,875,939	3,883,181	-140,880	99.33
	0	20,759,120		
20,900,000	16,875,939	3,883,181	-140,880	99.33
	0	20,759,120		
246,289,000	230,751,032	267,075	-15,270,893	93.80
	0	231,018,107		
221,040,000	206,343,039	0	-14,696,961	93.35
	0	206,343,039		
25,189,000	24,347,993	267,075	-573,932	97.72
	0	24,615,068		
60,000	60,000	0	0	100.00
	0	60,000		
325,000	301,406	0	-23,594	92.74
	0	301,406		
325,000	301,406	0	-23,594	92.74
	0	301,406		
143,363,702	134,077,771	6,603,638	-2,682,293	98.13
	0	140,681,409		
143,363,702	134,077,771	6,603,638	-2,682,293	98.13
	0	140,681,409		

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			小計		
						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				
02	03			7160701000-2*	59,863,000	362,000	0	0	0		
				環境研究		0	4,137,298	4,499,298			
				30	59,863,000	362,000	0	0	0		
				設備及投資		0	4,137,298	4,499,298			
	04			7160709800-2	300,000	0	0	0	0		
				第一預備金		0	0	0			
				60	300,000	0	0	0	0		
				預備金		0	0	0			
	05				8903304500-4	1,038,970	0	0	0	0	
					公教人員婚喪生育及子女教育補助		0	0	0		
10					1,038,970	0	0	0	0		
人事費						0	0	0			
05				經常門小計	1,038,970	0	0	0	0		
						0	0	0			
				7606205300-6	22,069,552	0	0	0	0		
				公務人員退休撫卹給付		0	0	0			
05				10	22,069,552	0	0	0	0		
				人事費		0	0	0			
				經常門小計	22,069,552	0	0	0	0		
						0	0	0			
27				7177017100-7	4,588,388	0	0	0	0		
				調整軍公教人員待遇準備		0	0	0			
				10	4,588,388	0	0	0	0		
				人事費		0	0	0			
27				經常門小計	4,588,388	0	0	0	0		
						0	0	0			
				統籌科目小計	27,696,910	0	0	0	0		
						0	0	0			
				合計	575,238,910	16,186,000	0	0	0		
						0	0	16,186,000			

境研究院
別決算表
114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)		
64,362,298	63,025,749	1,055,250	-281,299	99.56
	0	64,080,999		
64,362,298	63,025,749	1,055,250	-281,299	99.56
	0	64,080,999		
300,000	0	0	-300,000	0.00
	0	0		
300,000	0	0	-300,000	0.00
	0	0		
1,038,970	1,038,970	0	0	100.00
	0	1,038,970		
1,038,970	1,038,970	0	0	100.00
	0	1,038,970		
1,038,970	1,038,970	0	0	100.00
	0	1,038,970		
22,069,552	22,069,552	0	0	100.00
	0	22,069,552		
22,069,552	22,069,552	0	0	100.00
	0	22,069,552		
22,069,552	22,069,552	0	0	100.00
	0	22,069,552		
4,588,388	4,588,388	0	0	100.00
	0	4,588,388		
4,588,388	4,588,388	0	0	100.00
	0	4,588,388		
4,588,388	4,588,388	0	0	100.00
	0	4,588,388		
27,696,910	27,696,910	0	0	100.00
	0	27,696,910		
591,424,910	549,639,373	20,678,544	-21,106,993	96.43
	0	570,317,917		

國家環
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
112	25	07	01	7100000000-0	2,461,220	0	
				環境保護支出	1,065,148	47,096	
				7160100100-5	2,461,220	0	
				一般行政	1,065,148	47,096	
				小 計	2,461,220	0	
					1,065,148	47,096	
113	25	02	7100000000-0	0	0		
			環境保護支出	467,958	0		
			7160701000-2	0	0		
			環境研究	467,958	0		
			小 計	0	0		
				467,958	0		
		合 計		2,461,220	0		
				1,533,106	47,096		

境研究院
別轉入數決算表

114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
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
0	0	0
467,958	0	0
0	0	0
467,958	0	0
0	0	0
467,958	0	0
2,461,220	0	0
1,486,010	0	0

國家環
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
112	20				0060000000-8	0	0
					環境部主管	0	0
		06			0060700000-7	2,461,220	0
					國家環境研究院	1,065,148	47,096
	20	03	02		7160100100-5*	2,461,220	0
					一般行政	1,065,148	47,096
					30	2,461,220	0
					設備及投資	1,065,148	47,096
					小 計	2,461,220	0
						1,065,148	47,096
113	18				0060000000-8	0	0
					環境部主管	0	0
		06			0060700000-7	0	0
					國家環境研究院	467,958	0
		03			7160701000-2	0	0
	環境研究				467,958	0	
					20	0	0
					業務費	467,958	0
					小 計	0	0
						467,958	0
				經常門小計	0	0	
				資本門小計	2,461,220	0	
					1,065,148	47,096	
				合 計	2,461,220	0	
					1,533,106	47,096	

境研究院
別轉入數決算表

114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
0	0	0
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
467,958	0	0
0	0	0
467,958	0	0
0	0	0
467,958	0	0
0	0	0
467,958	0	0
0	0	0
467,958	0	0
0	0	0
467,958	0	0
2,461,220	0	0
1,018,052	0	0
2,461,220	0	0
1,486,010	0	0

國家環
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				0060000000-8 環境部主管					
	06			0060700000-7 國家環境研究院	206,343,039	235,336,330	60,000	0	441,739,369
		01		5260701100-0 科技發展	0	76,910,566	0	0	76,910,566
		02		7160700100-1 一般行政	206,343,039	24,347,993	60,000	0	230,751,032
		03		7160701000-2 環境研究	0	134,077,771	0	0	134,077,771
				小計	206,343,039	235,336,330	60,000	0	441,739,369
18				0060000000-8 環境部主管					
	06			0060700000-7 國家環境研究院	0	15,740,113	0	0	15,740,113
		01		5260701100-0 科技發展	0	8,869,400	0	0	8,869,400
		02		7160700100-1 一般行政	0	267,075	0	0	267,075
		03		7160701000-2 環境研究	0	6,603,638	0	0	6,603,638
				保留數	0	15,740,113	0	0	15,740,113
				合計	206,343,039	251,076,443	60,000	0	457,479,482

境研究院
 決算分析表
 114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		
0	80,203,094	0	80,203,094	521,942,463	
0	16,875,939	0	16,875,939	93,786,505	
0	301,406	0	301,406	231,052,438	
0	63,025,749	0	63,025,749	197,103,520	
0	80,203,094	0	80,203,094	521,942,463	
0	4,938,431	0	4,938,431	20,678,544	
0	3,883,181	0	3,883,181	12,752,581	
0	0	0	0	267,075	
0	1,055,250	0	1,055,250	7,658,888	
0	4,938,431	0	4,938,431	20,678,544	
0	85,141,525	0	85,141,525	542,621,007	

國家環
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		
	科技發展	一般行政	環境研究
10人事費	0	206,343,039	0
1015 法定編制人員待遇	0	130,878,849	0
1020 約聘僱人員待遇	0	1,015,429	0
1025 技工及工友待遇	0	4,743,490	0
1030 獎金	0	31,505,665	0
1035 其他給與	0	2,768,567	0
1040 加班費	0	8,277,527	0
1050 退休離職儲金	0	13,947,079	0
1055 保險	0	13,206,433	0
20業務費	76,910,566	24,347,993	134,077,771
2003 教育訓練費	0	57,488	269,050
2006 水電費	0	3,035,747	9,874,567
2009 通訊費	0	632,790	681,054
2018 資訊服務費	3,300,000	22,000	16,207,754
2021 其他業務租金	0	214,354	1,056,719
2024 稅捐及規費	0	77,087	143,095
2027 保險費	0	146,759	105,274
2036 按日按件計資酬金	42,990	196,320	4,932,053
2039 委辦費	63,279,290	0	43,496,290
2042 國際組織會費	0	0	312,551
2045 國內組織會費	0	0	60,000
2051 物品	4,007,147	1,809,017	29,756,110
2054 一般事務費	34,650	10,475,713	5,032,847
2063 房屋建築養護費	0	2,485,345	177,750
2066 車輛及辦公器具養護費	0	102,739	177,740
2069 設施及機械設備養護費	6,246,329	4,716,051	17,964,266
2072 國內旅費	0	292,537	3,060,509
2078 國外旅費	0	0	584,682
2081 運費	160	23,825	183,235
2084 短程車資	0	205	2,225
2093 特別費	0	60,016	0
30設備及投資	16,875,939	301,406	63,025,749
3020 機械設備費	9,768,360	30,842	35,951,068
3025 運輸設備費	0	131,498	58,275

境研究院
 決算累計表
 114年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				206,343,039
				130,878,849
				1,015,429
				4,743,490
				31,505,665
				2,768,567
				8,277,527
				13,947,079
				13,206,433
				235,336,330
				326,538
				12,910,314
				1,313,844
				19,529,754
				1,271,073
				220,182
				252,033
				5,171,363
				106,775,580
				312,551
				60,000
				35,572,274
				15,543,210
				2,663,095
				280,479
				28,926,646
				3,353,046
				584,682
				207,220
				2,430
				60,016
				80,203,094
				45,750,270
				189,773

國家環
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		
	科技發展	一般行政	環境研究
3030 資訊軟硬體設備費	6,875,680	0	24,985,413
3035 雜項設備費	231,899	139,066	2,030,993
40獎補助費	0	60,000	0
4085 獎勵及慰問	0	60,000	0
小 計	93,786,505	231,052,438	197,103,520
保留數			
20業務費	8,869,400	267,075	6,603,638
2039 委辦費	8,869,400	0	980,000
2054 一般事務費	0	247,075	0
2063 房屋建築養護費	0	0	5,173,888
2069 設施及機械設備養護費	0	20,000	449,750
30設備及投資	3,883,181	0	1,055,250
3020 機械設備費	0	0	950,250
3030 資訊軟硬體設備費	3,883,181	0	105,000
小 計	12,752,581	267,075	7,658,888
合 計	106,539,086	231,319,513	204,762,408

境研究院
 決算累計表
 114年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				31,861,093
				2,401,958
				60,000
				60,000
				521,942,463
				15,740,113
				9,849,400
				247,075
				5,173,888
				469,750
				4,938,431
				950,250
				3,988,181
				20,678,544
				542,621,007

國家環境
繳付公庫
中華民國

經資門併計

項目	歲入實現數 (1)	減項： 歲入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
合計	20,435,827	0	0
本年度	20,435,827	0	0
0460700101 罰金罰鍰	2,654,500	0	0
0460700301 一般賠償收入	407,785	0	0
0560700101 審查費	5,347,500	0	0
0560700102 證照費	8,008,500	0	0
0560700303 資料使用費	90	0	0
0760700101 利息收入	2,433	0	0
0760700103 租金收入	1,230,636	0	0
0760700500 廢舊物資售價	94,500	0	0
1260700201 收回以前年度歲出	9,133	0	0
1260700210 其他雜項收入	2,680,750	0	0
以前年度	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度歲入納庫款	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

經資門併計

項目	歲入實現數 (1)	減項： 歲入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
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

研究院
數分析表
114年度

單位:新臺幣元

加項			以前年度撥款於本年度繳還數	預收款 (7)	剔除經費 (8)	繳付公庫數 (9)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+ (7)+(8)
材料 (4)	存出保證金 (5)	其他應收款 (6)				
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

國家環境
公庫撥入
中華民國

經資門併計

項目	歲出實現數 (1)	加 項		
		預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)
合計	553,586,603	0	0	0
本年度	549,639,373	0	0	0
一、本年度經費	521,942,463	0	0	0
5260701100 科技發展	93,786,505	0	0	0
7160700100 一般行政	231,052,438	0	0	0
7160701000 環境研究	197,103,520	0	0	0
二、統籌科目	27,696,910	0	0	0
7177017100 調整軍公教人員待遇準備	4,588,388	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	22,069,552	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育 補助	1,038,970	0	0	0
以前年度	3,947,230	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	3,947,230	0	0	0
112年度 7160100100 一般行政	3,479,272	0	0	0
113年度 7160701000 環境研究	467,958	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

研究院
數分析表
114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	553,586,603	20,678,544
0	0	0	549,639,373	20,678,544
0	0	0	521,942,463	20,678,544
0	0	0	93,786,505	12,752,581
0	0	0	231,052,438	267,075
0	0	0	197,103,520	7,658,888
0	0	0	27,696,910	0
0	0	0	4,588,388	0
0	0	0	22,069,552	0
0	0	0	1,038,970	0
0	0	0	3,947,230	0
0	0	0	3,947,230	0
0	0	0	3,479,272	0
0	0	0	467,958	0
0	0	0	0	0

本 頁 空 白

國家環境研究院

歲入餘絀(或減免、註銷)分析表

經資門分列

中華民國114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	%	
114	0460700101-6 罰金罰鍰	-3,345,500	-55.76	主要係環境檢驗測定機構違法裁處案件數較預估減少所致。
	0460700301-5 一般賠償收入	407,785		主要係廠商違約之賠償收入所致。
	0560700101-1 審查費	-4,563,500	-46.04	主要係檢測機構申請或展延案之件數及檢測項目較預估數減少所致。
	0560700102-4 證照費	-1,731,500	-17.78	
	0560700303-6 資料使用費	90		主要係標售報廢財產之紙本領標文件收入所致。
	0760700101-2 利息收入	2,433		主要係學員訓練費等繳款帳戶利息收入繳庫。
	0760700103-8 租金收入	9,636	0.79	
	0760700500-8 廢舊物資售價	92,500	4,625.00	主要係報廢財物變賣收入較預估增加所致。
	1260700201-6 收回以前年度歲出	9,133		主要係收回113年度公務車車種變更退還保險費。
	1260700210-7 其他雜項收入	-839,250	-23.84	主要係因配合政策，部分氣候變遷收費課程，轉由淨零綠領人才培育聯盟辦理所致。
	小計	-9,958,173	-32.76	
	本年度合計	-9,958,173	-32.76	

國家環
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	%
114	5260701100-0 科技發展	0	8,869,400	8,869,400	10.06
114	5260701100-0* 科技發展	0	3,883,181	3,883,181	18.58
114	7160700100-1 一般行政	0	267,075	267,075	0.11
114	7160701000-2 環境研究	0	6,603,638	6,603,638	4.61
114	7160701000-2* 環境研究	0	1,055,250	1,055,250	1.64
	經常門小計	0	15,740,113	15,740,113	3.11
	資本門小計	0	4,938,431	4,938,431	5.77
	經資門小計	0	20,678,544	20,678,544	3.50
	經常門合計	0	15,740,113	15,740,113	3.11

境研究院

分析表

114年度

單位：新臺幣元；%

保留原因分析				備註
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	
經常門	C13	4,324,400	辦理水體中可吸附有機氟及PFAS可氧化前驅物檢測技術開發研究，本計畫合約金額808萬元，已支付375萬5,600元，因預算凍結影響，本院與廠商於114年4月14日及8月5日協議凍結部分工作項目，並延長履約期限至115年4月30日；因凍結工作項目重啟，合約期程跨年度，年度內無法完成，尚需支付432萬4,400元辦理保留（合約期程：114/2/20-115/4/30）。	
	C13	2,250,000	辦理底泥品質快篩檢測技術研究-多環芳香烴計畫，本計畫合約金額225萬元，因合約期程跨年度，年度內無法完成，尚需支付數225萬元辦理保留（合約期程：114/11/26-115/8/31）。	
	C13	2,295,000	辦理應用人工智慧輔助廢棄物清理專業技術人員訓練測驗試題建置與管理計畫，本計畫合約金額400萬元，已支付160萬元，成果報告已完成，刻正辦理審查作業，年度內無法完成，本科目分攤229萬5,000元辦理保留（合約期程：114/9/5-114/12/31）。	
資本門	C13	3,883,181	辦理114-115年「查驗互動式虛擬實境技術研究計畫(4/4)」，本計畫合約金額841萬元，因合約期程跨年度，年度內無法完成，尚需支付數841萬元；其中388萬3,181元經費來源為114年預算，需辦理保留（合約期程：114/12/10-115/12/31）。	
經常門	C5	20,000	辦理空調設備汰換工程案，本契約金額142萬元，因合約期程跨年度，年度內無法完成，本科目分攤2萬元辦理保留（合約期程：114/12/17-115/3/31）。	
經常門	C5	247,075	辦理工作服採購案，本計畫合約金額148萬元，本院分攤金額24萬7,075元，因合約期程跨年度，年度內無法完成，尚需支付數24萬7,075元辦理保留（合約期程：決標(114/12/30)次日起100個工作天內完成）。	
	A8	5,173,888	辦理114年污防大樓防水及修繕工程案： 1.本工程合約金額493萬9,161元、空污費1萬7,477元，因合約期程跨年度，年度內無法完成，尚需支付數495萬6,638元辦理保留（合約期程：機關通知日(114/10/21)開工，開工日起100日內竣工，後因天候因素無法施作展延11日，預定完工日為115年2月8日）。 2.本工程設計監造委託技術服務案，合約金額39萬5,000元，已支付設計費17萬7,750元，因工程合約期程跨年度，年度內無法完成，尚需支付監造費21萬7,250元辦理保留（合約期程：設計服務工作以機關簽約日起45天內完成規劃設計工作；監造服務工作以機關書面通知開始日起至本契約全部工程驗收合格止）。	
	C5	449,750	辦理空調設備汰換工程案，本契約金額142萬元，因合約期程跨年度，年度內無法完成，本科目分攤44萬9,750元辦理保留（合約期程：114/12/17-115/3/31）。	
資本門	C13	980,000	辦理光電板環境衝擊先期評估研究規劃案，本計畫合約金額148萬元，已支付50萬元。因合約期程跨年度，年度內無法完成，尚需支付數98萬元辦理保留（合約期程：114/12/1-115/4/15）。	
	B5	950,250	辦理空調設備汰換工程案，本契約金額142萬元，因合約期程跨年度，年度內無法完成，本科目分攤95萬250元辦理保留（合約期程：114/12/17-115/3/31）。	
	C13	105,000	辦理應用人工智慧輔助廢棄物清理專業技術人員訓練測驗試題建置與管理計畫，本計畫合約金額400萬元，已支付160萬元，成果報告已完成，刻正辦理審查作業，年度內無法完成，本科目分攤10萬5,000元辦理保留（合約期程：114/9/5-114/12/31）。	
		15,740,113		
		4,938,431		
		20,678,544		
		15,740,113		

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	%
	資本門合計	0	4,938,431	4,938,431	5.54
	經資門合計	0	20,678,544	20,678,544	3.47

境研究院

分析表

114年度

單位：新臺幣元；%

保留原因分析				備註
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	
		4,938,431		
		20,678,544		

國家環
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
112	7160100100-5 一般行政	47,096	1.34		0
	小計	47,096			0
	以前年度合計	47,096			0
114	5260701100-0 科技發展	2,548,914	2.34	10	2,408,034
	7160700100-1 一般行政	15,294,487	6.20	2	15,270,893
	7160701000-2 環境研究	2,963,592	1.43	10	2,682,293
	7160709800-2 第一預備金	300,000	100.00	3	300,000
	小計	21,106,993			20,661,220
	本年度合計	21,106,993			20,661,220

境研究院

免、註銷) 分析表

114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	47,096		
		47,096		
		47,096		
	8	140,880		
	8	23,594		
	8	281,299		
		0		
		445,773		
		445,773		

國家環
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	140,240,000	0	140,240,000	130,878,849
四、約聘僱人員待遇	0	0	0	1,015,429
五、技工及工友待遇	5,065,000	0	5,065,000	4,743,490
六、獎金	33,925,000	0	33,925,000	31,505,665
七、其他給與	2,460,000	0	2,460,000	2,768,567
八、加班費	11,700,000	0	11,700,000	8,277,527
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	14,720,000	0	14,720,000	13,947,079
十一、保險	12,930,000	0	12,930,000	13,206,433
十二、調待準備	0	0	0	0
合計	221,040,000	0	221,040,000	206,343,039

環境研究院

分析表

114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	
-9,361,151	-6.68	151	135	以業務費支付「勞務承攬」支出，決算數14,236,303元，支用人數24人（一般行政：決算數9,636,303元，支用人數18人；環境研究：決算數4,600,000元，支用人數6人）。
1,015,429		0	0	
-321,510	-6.35	11	10	
-2,419,335	-7.13	0	0	考績獎金14,074,987元，特殊功勳獎賞250,000元，年終工作獎金17,180,678元。
308,567	12.54	0	0	
-3,422,473	-29.25	0	0	核實支用賸餘。
0		0	0	
-772,921	-5.25	0	0	
276,433	2.14	0	0	
0		0	0	
-14,696,961	-6.65	162	145	

**國家環
增購及汰換**
中華民國

車輛類別型	預算數/以前年度轉入數			合計(1)	決算金額(含保留數)(2)
	年度別	原預算數/以前年度轉入數	預算增減數		
機車	114	130,000	0	130,000	106,498
合計		130,000	0	130,000	106,498

境研究院

車輛明細表

114年度

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	
-23,502	-18.08	1	1	汰換民國96年購置之397-BSN公務機車。
-23,502	-18.08	1	1	

國家環
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

受補、捐(獎)助單位 名稱	補、捐(獎)助計 畫名稱	列支科目名稱	補、捐(獎)助金額		
			預算數(1)	決算數	
				已撥數	未撥數
九、獎助			60,000	60,000	0
6.獎勵及慰問			60,000	60,000	0
退休退職人員	三節慰問金	一般行政	60,000	60,000	0
	小 計		60,000	60,000	0
	合 計		60,000	60,000	0

境研究院

關或團體個人經費報告表

114年度

單位：新臺幣元

	預算 比較增減數 (3)=(1)-(2)	計畫執行情形		是否納入補助單位預算		計畫未完成原因	計畫完成結餘款		備註
		已完成	未完成	是	否		金額	收回繳庫日期	
合計(2)									
60,000	0						0		
60,000	0						0		
60,000	0	V					0		
60,000	0						0		
60,000	0						0		

國家環
委託辦理計畫(
中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本 期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
113	瑞昶科技股份有限公司	環境治理規劃及環境承載力資訊整合先期研究	2,267,958	1131216	1140630	1140630	環境研究	467,958
			2,267,958				科目小計	467,958
	小 計		2,267,958					467,958
114	中央研究院	化學品動物替代試驗方法開發(2/2)	2,910,000	1140218	1141231	1141222	科技發展	2,910,000
114	貝塔科學股份有限公司	生質碳含量樣品測試	34,650	1140317	1140430	1140411	科技發展	34,650
114	瑞昶科技股份有限公司	環境治理規劃及環境承載力資訊整合先期研究	2,267,958	1131216	1140630	1140630	科技發展	1,400,000
114	財團法人環境資源研究發展基金會	114年氣候變遷及綠色永續人才培育計畫	4,350,000	1140101	1141215	1141215	科技發展	4,350,000
114	財團法人工業技術研究院	淨零政策之環境風險評估(3/4)	7,830,000	1140123	1141231	1141215	科技發展	7,830,000
114	財團法人工業技術研究院	資源循環及減碳效益驗證技術(3/4)	10,795,000	1140121	1141231	1141210	科技發展	10,795,000
114	國立成功大學	魚類急毒性替代測試方法與整合型測試評估方法建立(2/2)	3,565,000	1140220	1141231	1141230	科技發展	3,565,000
114	財團法人工業技術研究院	114年度淨零培育行政支援計畫	3,406,750	1140320	1141215	1141125	科技發展	3,406,750

境研究院
事項)經費報告表

114年

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理	委託辦理事項類別 (請勾選)				報告		報告公開日期			評審		委託事項 (報告)處理			備註
				委託研究計畫	民意調查作業	其他委託事項	有	無	年	月	日	有	無	存參	納入計畫實施	其他		
應付數	保留數	合計	是	否													行政及政策類	科學及技術類
0	0	467,958	v			v			v		114	09	01	v				本案作為內部業務執行之參考。
0	0	467,958																
0	0	467,958																
0	0	2,910,000	v			v			v		115	02	27	v			v	
0	0	34,650	v															
0	0	1,400,000	v			v			v		114	09	01	v			v	本案作為內部業務執行之參考。
0	0	4,350,000	v															
0	0	7,830,000	v			v			v		115	02	13	v			v	
0	0	10,795,000	v			v			v		115	01	15	v			v	
0	0	3,565,000	v			v			v		115	01	31	v			v	
0	0	3,406,750	v															

國家環
委託辦理計畫(
中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本 期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
114	國立臺灣師範大學	114年度公私協力淨零綠領培育聯盟計畫-北區培育中心	2,000,000	1140303	1141215	1141215	科技發展	1,828,400
114	國立雲林科技大學	114年度公私協力淨零綠領培育聯盟計畫-中區培育中心	2,000,000	1140303	1141215	1141120	科技發展	2,000,000
114	慈濟學校財團法人慈濟大學	114年度公私協力淨零綠領培育聯盟計畫-東區培育中心	1,000,000	1140312	1141215	1141215	科技發展	903,500
114	國立成功大學	114年度公私協力淨零綠領培育聯盟計畫-南區培育中心	2,000,000	1140305	1141215	1141117	科技發展	1,903,640
114	藻田生態有限公司	淨零政策之環境風險評估生物指標建立-矽藻等指標生物鑑識系統(1/2)	5,005,000	1140311	1141231	1141231	科技發展	2,005,000
114	國立臺灣大學	整合多介質檢測及毒理證據之全氟及多氟烷基物質研究(1/4)	5,350,000	1140521	1141231	1141231	科技發展	5,350,000

境研究院
事項)經費報告表

114年

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理	委託辦理事項類別 (請勾選)				報告		報告公開日期			評審		委託事項 (報告)處理			備註
				委託研究計畫	民意調查作業	其他委託事項	有	無	年	月	日	有	無	存參	納入計畫實施	其他		
應付數	保留數	合計	是	否													行政及政策類	科學及技術類
0	0	1,828,400	v				v											
0	0	2,000,000	v				v											
0	0	903,500	v				v											
0	0	1,903,640	v				v											
0	0	2,005,000	v			v		v		115	02	02	v			v		
0	0	5,350,000	v			v		v		115	03	03	v		v			本案作為內部業務執行之參考。

國家環
委託辦理計畫(
中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本 期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
114	財團法人工業技術研究院	產業轉型水體重金屬檢測技術開發研究(3/4)	3,980,000	1140828	1141231	1141224	科技發展	3,980,000
114	中央研究院	114年度地區性細懸浮微粒污染來源解析研究計畫	9,306,900	1140123	1141231	1141231	科技發展	4,256,900
114	國立臺灣大學	114年度化學品毒性預測技術建立	515,000	1140723	1141231	1141231	科技發展	515,000
114	瑞昶科技股份有限公司	環境治理規劃及環境承載力資訊整合先期研究後續擴充	1,400,000	1140909	1141130	1141030	科技發展	1,400,000

境研究院
事項)經費報告表

114年

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理	委託辦理事項類別 (請勾選)				報告		報告公開日期			評審		委託事項 (報告)處理			備註
				委託研究計畫		民意調查作業	其他委託事項	有	無	年	月	日	有	無	存參	納入計畫實施	其他	
應付數	保留數	合計	是	否	行政及政策類													科學及技術類
0	0	3,980,000	v			v			v		115	02	22	v		v		1.本案作為內部業務執行之參考。 2.本案係因預算凍結影響，於解凍後始辦理採購相關作業，故未能於年度開始6個月內完成簽約。
0	0	4,256,900	v				v		v		115	02	28	v		v		本案作為內部業務執行之參考。
0	0	515,000	v			v			v		115	01	19	v		v		1.本案作為內部業務執行之參考。 2.本案係因預算凍結影響，於解凍後始辦理採購相關作業，故未能於年度開始6個月內完成簽約。
0	0	1,400,000	v			v			v		115	01	31	v		v		1.本案作為內部業務執行之參考。 2.本案為「環境治理規劃及環境承載力資訊整合先期研究」(執行至114年6月30日)之後續擴充案件，故未能於年度開始6個月內完成簽約。

國家環
委託辦理計畫(
中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本 期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
114	財團法人商業發展研究院	應用人工智慧輔助廢棄物清理專業技術人員訓練測驗試題建置與管理計畫	4,000,000	1140905	1141231		科技發展	1,505,000
114	財團法人工業技術研究院	水體中可吸附有機氟及PFAS可氧化前驅物檢測技術開發研究	8,080,000	1140220	1150430		科技發展	1,755,600
114	環興科技股份有限公司	114年國家氣候變遷智能服務平台服務計畫—數據整合、系統開發及圖台建置	8,594,850	1140325	1141231	1141219	科技發展	1,584,850
114	國立屏東科技大學	底泥品質快篩檢測技術研究-多環芳香烴	2,250,000	1141126	1150831		科技發展	0
			90,641,108				科目小計	63,279,290
114	環興科技股份有限公司	114年度行動實驗室數據管理計畫	4,800,000	1140114	1141231	1141224	環境研究	4,800,000
114	源壯科技有限公司	114年度無機行動實驗室操作管理計畫	5,800,000	1140110	1141231	1141230	環境研究	5,800,000
114	環捷環境科技股份有限公司	114年度有機行動實驗室操作管理計畫	3,400,000	1140213	1141231	1141230	環境研究	3,400,000

境研究院
事項)經費報告表

114年

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理	委託辦理事項類別 (請勾選)				報告		報告公開日期			評審		委託事項 (報告)處理			備註
				委託研究計畫	民意調查作業	其他委託事項	有	無	年	月	日	有	無	存參	納入計畫實施	其他		
應付數	保留數	合計	是	否													行政及政策類	科學及技術類
0	2,295,000	3,800,000	v				v											為因應政策需求臨時新增計畫，故未能於年度開始6個月內完成簽約。
0	4,324,400	6,080,000	v			v												本案為跨年度執行計畫。
0	0	1,584,850	v			v		v		115	01	16	v			v		
0	2,250,000	2,250,000	v			v												1.本案為跨年度執行計畫。 2.本案係執行年度追加預算，於追加預算通過後始辦理採購相關作業，故未能於年度開始6個月內完成簽約。
0	8,869,400	72,148,690																預算數 79,470,000元
0	0	4,800,000	v				v											
0	0	5,800,000	v				v											
0	0	3,400,000	v				v											

國家環
委託辦理計畫(
中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
114	環資國際有限公司	檢測機構管理及品質精進計畫	5,585,000	1140204	1141231	1141224	環境研究	1,585,000
114	崑山科技大學	114年環境檢驗品質查核計畫	13,584,500	1140120	1141231	1141222	環境研究	2,774,500
114	國立臺灣大學	環境檢測法規研訂專案工作計畫	1,188,000	1140317	1141231	1141231	環境研究	1,188,000
114	資拓宏宇國際股份有限公司	114-115年環境研究數據暨邊緣運算應用計畫	7,500,000	1140407	1150331		環境研究	1,370,000
114	精湛檢驗科技股份有限公司	河川水質樣品採樣、寄送與檢測	104,265	1140411	1140511	1140502	環境研究	104,265
114	鑫聯網國際認證股份有限公司	114年「環境檢測機構管理作業服務計畫」	7,050,000	1140101	1141231	1141226	環境研究	7,050,000
114	貝塔科學股份有限公司	生質碳含量樣品測試	69,300	1140505	1140530	1140520	環境研究	69,300
114	國立成功大學	114年度環境水樣高通量毒性分析	3,470,000	1140324	1141220	1141219	環境研究	3,470,000
114	財團法人台慶科技教育發展基金會	水中全氟與多氟烷基物質去除技術研究計畫	3,350,000	1140416	1141231	1141224	環境研究	3,350,000
114	吉偉儀器股份有限公司	委託以熱裂解GC/MS確認土壤污染樣品中塑膠微粒成分比對	144,900	1140722	1140731	1140731	環境研究	144,900
114	精湛檢驗科技股份有限公司	河川水質樣品採樣、寄送與檢測	118,125	1140630	1140810	1140722	環境研究	118,125

境研究院
事項)經費報告表

114年

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理	委託辦理事項類別 (請勾選)				報告		報告公開日期			評審		委託事項(報告)處理			備註
				委託研究計畫	民意調查作業	其他委託事項	有	無	年	月	日	有	無	存參	納入計畫實施	其他		
應付數	保留數	合計	是	否	行政及政策類	科學及技術類												
0	0	1,585,000	v															
0	0	2,774,500	v															
0	0	1,188,000	v															
0	0	1,370,000	v														本案為跨年度執行計畫。	
0	0	104,265	v															
0	0	7,050,000	v															
0	0	69,300	v															
0	0	3,470,000	v															
0	0	3,350,000	v															
0	0	144,900	v														本案為應檢測業務需求，故未能於年度開始6個月內完成簽約。	
0	0	118,125	v															

國家環
委託辦理計畫(
中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本 期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
114	環興科技股份有限公司	114年石化污染環境調查及溯源技術評估計畫	7,109,500	1140321	1141231	1141229	環境研究	7,109,500
114	愷奕國際展覽設計有限公司	2050淨零城市展NetZero City Expo	6,460,000	1140110	1140430	1140324	環境研究	185,000
114	國立中央大學	光電板環境衝擊先期評估研究規劃	1,480,000	1141201	1150415		環境研究	500,000
114	博大國際智權股份有限公司	114-115年氣候變遷調適之研究發展成果及運用法規研訂計畫	2,810,000	1141030	1151130		環境研究	477,700
			74,023,590				科目小計	43,496,290
	小 計		164,664,698					106,775,580
	合 計		166,932,656					107,243,538

境研究院
事項)經費報告表

114年

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理	委託辦理事項類別 (請勾選)				報告		報告公開日期			評審		委託事項 (報告)處理			備註
				委託研究計畫	民意調查作業	其他委託事項	有	無	年	月	日	有	無	存參	納入計畫實施	其他		
應付數	保留數	合計	是	否													行政及政策類	科學及技術類
0	0	7,109,500	v				v											
0	0	185,000	v				v											本案係環境部氣候變遷署辦理第三屆「淨零城市展」之分攤經費。
0	980,000	1,480,000	v				v											1.本案為跨年度執行計畫。 2.為因應政策需求臨時新增計畫，故未能於年度開始6個月內完成簽約。
0	0	477,700	v				v											1.本案為跨年度執行計畫。 2.為因應政策需求臨時新增計畫，故未能於年度開始6個月內完成簽約。
0	980,000	44,476,290																預算數 45,600,000元
0	9,849,400	116,624,980																
0	9,849,400	117,092,938																預算數合計 125,070,000元。

國家環境
出國計畫執行
中華民國

年度別	工作計畫	經費來源			出國類別	出國計畫名稱及內容簡述
		用途別科目(二級)	預算(保留)金額	決算金額(含保留數)		
114	7160701000-2 環境研究	200300 教育訓練費	240,000	198,000	(7)	研習碳封存實證場址規劃及氣候變遷調適社會溝通經驗：本次出國研習主要拜訪日本國立環境研究所之氣候變遷調適中心及資源循環領域。旨在深入瞭解其氣候變遷調適資訊平台(A-PLAT)之建置經驗、協助地方政府推動氣候變遷調適之實務作為，以及資源循環技術之研發動向。此外，亦安排研習亞洲航測公司之環境評估資料庫(EADAS)及可再生能源資訊提供系統(REPOS)、川崎未來環保生活館及三峰川電力公司之再生能源研發成果。本次研習成果將作為我國未來推動相關政策之重要參據。
	小計		240,000	198,000		
114	7160701000-2 環境研究	207800 國外旅費	0	140,000	(1)	環境檢測管理實務考察：考察韓國環境檢測管理法制架構及實施情形，瞭解韓國檢測機構的認證及管理制度運作現況，汲取相關經驗，作為精進環境檢測管理政策和措施參考。
114	7160701000-2 環境研究	207800 國外旅費	160,000	0	(4)	參加亞太認證合作組織(APAC)年會
114	7160701000-2 環境研究	207800 國外旅費	120,000	120,000	(4)	參加2025年環境毒理與化學學會(SETAC)-歐洲第35屆年會：環境毒理學和化學學會(SETAC)致力於推進環境科學和環境管理，年會包含生態毒理學評估技術開發與環境毒理學評估技術等議題，提供研究技術開發與先導技術資訊的重要會議。
114	7160701000-2 環境研究	207800 國外旅費	130,000	121,225	(4)	參加2025年國際持久性有機污染物研討會：國際持久性有機污染物研討會涵蓋分析技術、環境背景與暴露、管制政策與技術、風險評估、毒理等領域，為國際上持久性有機污染物研究之重要會議。
114	7160701000-2 環境研究	207800 國外旅費	140,000	140,000	(4)	參加國際訓練年會或環境教育相關年會：本次係參與「日本環境教育學會第36屆年會」及相關環境教育研習活動，行程涵蓋洞爺湖有珠山地質公園考察、學會國際研討會及釧路市街道實地走訪，旨在深入瞭解日本在防災教育、永續發展教育及場域經營之實務經驗。
114	7160701000-2 環境研究	207800 國外旅費	0	63,457	(4)	參加第12屆臺日環境會議：1.與日方就雙邊「主要環境政策之總結與展望」、「金屬資源循環之實施情況」、「日台在新興污染物之管理」等多項議題進行討論。2.參觀SDGsWeek Expo可持續發展目標週博覽會，並拜會日本國立環境研究所(NIES)，蒐集日本官方、產業及研究單位等實踐永續發展目標之最新策略、技術與解決方案。

研究院
情形報告表

114年度

單位：新臺幣元

起訖日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
1141117 1141123	日本	東京	主任秘書、助理研究員、助理研究員	李孝軍、陳誌賢、郭育仁	115	01	21	5	1	0	4	環境部114年12月24日環部綜字第1140025605號函，同意計畫經費變更為20萬5,197元。
1141130 1141205	韓國	首爾	科長、科長	范姜仁茂、龔聖祐	115	01	06	5 2	1 2	0 0	4 0	環境部114年11月19日環部綜字第1140024175號函，同意本院新增辦理本計畫，派員出國天數6日，人數為2人，經費為14萬元，地點於韓國。
1140508 1140520	奧地利	維也納	專員	莊淑如	114	08	04	0 3	0 0	0 0	0 3	環境部114年11月19日環部綜字第1140024175號函同意減列本計畫。 本計畫變更出國計畫名稱由「參加2025年環境毒理與化學學會(SETAC)-北美第46屆年會(或其他國際型會議)」變更為「參加2025年環境毒理與化學學會(SETAC)-歐洲第35屆年會」，地點由美國變更為奧地利，並經環境部114年3月5日環部綜字第1140004222號書函同意變更。
1141030 1141107	土耳其	安達利亞	專員	羅仕麟	114	11	26	6	0	0	6	1.環境部114年8月27日環部綜字第1140017108號書函准予備查，出國天數由10日變更為9日。2.環境部114年12月24日環部綜字第1140025605號函，同意計畫經費變更為12萬1,225元。
1141008 1141014	日本	北海道	科員、特約環境技術師	葉亞涵、許宴菱	115	01	05	5	3	0	2	本計畫變更出國地點由埃及變更為日本，出國人數及天數由1人10日變更為2人7日，並經環境部114年7月18日環部綜字第1140014649號函同意變更。
1141209 1141213	日本	東京	主任	顏振華	115	01	09	1	1	0	0	1.環境部114年12月24日環部綜字第1140025605號函，同意本院新增辦理本計畫，派員出國天數5日，人數為1人，經費為6萬3,578元，地點於日本。2.決算金額由「研習碳封存實證場址規劃及氣候變遷調適社會溝通經驗」、「參加亞太認證合作組織

國家環境
出國計畫執行
中華民國

年度別	工作計畫	經費來源			出國類別	出國計畫名稱及內容簡述
		用途別科目 (二級)	預算(保留) 金額	決算金額 (含保留數)		
	小計		550,000	584,682		
	114年度合計		790,000	782,682		

研究院

情形報告表

114年度

單位：新臺幣元

起訖日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
								17	6	0	11	(APAC)年會」及「參加2025年國際持久性有機污染物研討會」出國計畫預算支應。
								22	7	0	15	

國家環境
重大計畫執行
中華民國

計畫名稱	計畫 總金額	截至本 年度已 編列預 算數	可支用預算數			執			
			以前 年度	本年度	合計	本期執行數			
						實現數	應付數	賸餘數	合計
建構國家安全化學與 韌性永續計畫	620,000	87,415	-	87,415	87,415	84,253	-	1,144	85,397
強化全國環境檢測智 慧轉型計畫	384,951	241,793	-	41,862	41,862	41,725	-	137	41,862

研究院
績效報告表

114年度

單位：新臺幣千元

行 數				執行數占預算數百分比%								執行未達80%之原因及其 改進措施
累計執行數				本期執行數占可支用預算數 百分比%				累計執行數占截至本年度已編列預 算數百分比%				
實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數 占預算 數%	應付數 占預算 數%	賸餘數 占預算 數%	合計	實現數 占預算 數%	應付數 占預算 數%	賸餘數 占預算 數%	合計	
84,253	-	1,144	85,397	96.38	-	1.31	97.69	96.38	-	1.31	97.69	
241,251	-	292	241,543	99.67	-	0.33	100.00	99.78	-	0.12	99.90	

國家環
歲出按職能及經
中華民國

經濟性分類 職能別分類	經				常	
	受僱人員 報酬	商品及勞務 購買支出	債務利息	土地租金支 出	經常移轉	
					對企業	對家庭及民間 非營利機構
總計	239,211	245,593	0	0	0	60
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	23,109	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0
14環境保護	216,103	245,593	0	0	0	60
15其他支出	0	0	0	0	0	0

境研究院
濟性綜合分類表

114年度

單位：新臺幣千元

支		出	資本支出			
經常移轉		經常支出 合計	投資及增資			資本移轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業特種 基金	對民間企業	對企業
0	313	485,177	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	23,109	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	0	0	0	0	0
0	313	462,069	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

國家環
歲出按職能及經
中華民國

經濟性分類 職能別分類	資 本 支 出						
	資 本 移 轉			土 地 購 入	無 形 資 產 購 入	固 定 資 本 形 成	
	對 家 庭 及 民 間 非 營 利 機 構	對 政 府	對 國 外			住 宅	非 住 宅 房 屋
總計	0	0	0	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

境研究院
濟性綜合分類表

114年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出						資本支出 合計	總計
固 定 資 本 形 成							
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他 設備	土地改良			
0	190	30,859	54,093	0	85,142	570,319	
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	23,109	
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	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	190	30,859	54,093	0	85,142	547,211	
0	0	0	0	0	0	0	

國家環
媒體政策及業務
中華民國

年度別	預算科目-工作計畫	預算數/以前年度轉入數		
		原預算數/以前年度轉入數	預算增減數	合計 (1)
114	7160701000-2	120,000	0	120,000
	環境研究			
	小計	120,000	0	120,000
	合計	120,000	0	120,000

境研究院

宣導費彙計表

114年度

單位：新臺幣元

決算數				比較增減		備註
實現數	應付數	保留數	合計 (2)	金額 (3)=(2)-(1)	%	
45,000	0	0	45,000	-75,000	-62.50	
45,000	0	0	45,000	-75,000	-62.50	
45,000	0	0	45,000	-75,000	-62.50	

本 頁 空 白

會 計 報 表

國家環境研究院
平衡表

中華民國114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	644,550,037	592,048,981	2 負債	26,868,525	18,918,573
11 流動資產	21,350,525	15,780,353	21 流動負債	18,075,135	10,245,533
110103 專戶存款	21,350,525	15,780,353	210301 應付帳款	0	2,461,220
14 固定資產	554,409,768	526,316,709	210302 應付代收款	18,075,135	6,784,313
140101 土地	151,284,975	151,284,975	210901 預收款	0	1,000,000
140401 房屋建築及設備	157,401,627	113,104,362	28 其他負債	8,793,390	8,673,040
減：140402 累計折舊— 房屋建築及設備	-8,100,543	-4,009,110	280301 存入保證金	8,793,390	8,673,040
140501 機械及設備	319,495,246	242,910,577	3 淨資產	617,681,512	573,130,408
減：140502 累計折舊— 機械及設備	-83,926,577	-39,382,500	31 資產負債淨額	617,681,512	573,130,408
140601 交通及運輸設備	9,797,422	5,985,928	310101 資產負債淨額	617,681,512	573,130,408
減：140602 累計折舊— 交通及運輸設備	-2,228,137	-1,076,023			
140701 雜項設備	14,662,799	11,433,846			
減：140702 累計折舊— 雜項設備	-3,977,044	-2,066,194			
141101 購建中固定資產	0	48,130,848			
16 無形資產	63,271,744	49,274,919			
160102 電腦軟體	54,549,544	49,274,919			
160104 發展中之無形資 產	8,722,200	0			
18 其他資產	5,518,000	677,000			
180101 暫付款	5,518,000	677,000			
合 計	644,550,037	592,048,981	合 計	644,550,037	592,048,981

備註:

保證品(應付保證品) 4,222,000元

國家環境研究院
收入支出表
中華民國114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	574,022,430	601,199,468	-27,177,038
公庫撥入數	553,586,603	574,763,058	-21,176,455
罰款及賠償收入	3,062,285	4,707,877	-1,645,592
規費收入	13,356,090	15,170,980	-1,814,890
財產收益	1,327,569	1,804,531	-476,962
其他收入	2,689,883	4,753,022	-2,063,139
支出	556,988,807	467,726,167	89,262,640
繳付公庫數	20,435,827	26,436,410	-6,000,583
人事支出	234,039,949	225,049,632	8,990,317
業務支出	235,804,288	166,210,172	69,594,116
獎補助支出	60,000	52,000	8,000
財產損失	710,186	838,972	-128,786
折舊、折耗及攤銷	65,938,557	49,138,981	16,799,576
收支餘絀	17,033,623	133,473,301	-116,439,678

國家環境研究院
專戶存款明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

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		21,350,525	
			本年度部分		21,350,525	
			05 國庫存款戶--保管款(特種基金及保管款科目)	8,793,390		
			06 國庫存款戶--代收款(特種基金及保管款科目)	12,557,135		
			總 計		21,350,525	

國家環境研究院

土地明細表

公務機關會計

中華民國114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		151,284,975	
			本年度部分		151,284,975	
			總計		151,284,975	

國家環境研究院
房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國114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		156,383,575	
			本年度部分		156,383,575	
			預算性質部分		1,018,052	
			以前年度部分		1,018,052	
			112		1,018,052	
			一百一十二年度			
			7160100100-5*	1,018,052		
			一般行政			
			總 計		157,401,627	

國家環境研究院
 累計折舊—房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國114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		8,100,543	
			本年度部分		8,100,543	
			總計		8,100,543	

國家環境研究院
機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國114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		269,710,323	
			本年度部分		269,710,323	
			預算性質部分		49,784,923	
			本年度部分		49,784,923	
			114		49,784,923	
			一百一十四年度			
			5260701100-0* 科技發展	9,901,360		
			7160700100-1* 一般行政	45,642		
			7160701000-2* 環境研究	39,837,921		
			總 計		319,495,246	

國家環境研究院
 累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國114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		83,926,577	
			本年度部分		83,926,577	
			總計		83,926,577	

國家環境研究院
交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
			非預算性質部分			9,607,649
			本年度部分			9,607,649
			預算性質部分			189,773
			本年度部分			189,773
			114			189,773
			一百一十四年度			
			7160700100-1*	131,498		
			一般行政			
			7160701000-2*	58,275		
			環境研究			
			總 計			9,797,422

國家環境研究院
 累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國114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		2,228,137	
			本年度部分		2,228,137	
			總計		2,228,137	

國家環境研究院
雜項設備明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

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		12,275,641	
			本年度部分		12,275,641	
			預算性質部分		2,387,158	
			本年度部分		2,387,158	
			114		2,387,158	
			一百一十四年度			
			5260701100-0*	231,899		
			科技發展			
			7160700100-1*	124,266		
			一般行政			
			7160701000-2*	2,030,993		
			環境研究			
			總 計		14,662,799	

國家環境研究院
 累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國114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		3,977,044	
			本年度部分		3,977,044	
			總計		3,977,044	

國家環境研究院
電腦軟體明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

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		35,430,504	
			本年度部分		35,430,504	
			預算性質部分		19,119,040	
			本年度部分		19,119,040	
			114		19,119,040	
			一百一十四年度			
			5260701100-0* 科技發展	6,742,680		
			7160701000-2* 環境研究	12,376,360		
			總 計		54,549,544	

國家環境研究院
發展中之無形資產明細表

公務機關會計

中華民國114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	
			預算性質部分		8,722,200	
			本年度部分		8,722,200	
			114		8,722,200	
			一百一十四年度			
			7160701000-2*	8,722,200		
			環境研究			
			總計		8,722,200	

國家環境研究院

暫付款明細表

中華民國114年12月31日

公務機關會計

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		5,518,000	
			本年度部分		5,218,000	
			114 一百一十四年度		5,218,000	
114	07	15	500899 付款憑單 氣候變遷調適科研協作平台運作先導計畫第一期款-業務費-轉撥氣象署	1,900,000		
114	07	15	500899 付款憑單 氣候變遷調適科研協作平台運作先導計畫第一期款-國外差旅費-轉撥氣象署	93,000		
114	09	03	501191 付款憑單 氣候變遷下易受衝擊領域山崩對破循環與河川化學之探討-以山區型河流為例-管理費-第1期款(轉撥中研院)	102,000		
114	09	03	501191 付款憑單 氣候變遷下易受衝擊領域山崩對破循環與河川化學之探討-以山區型河流為例-業務費-第1期款(轉撥中研院)	680,000		
114	11	03	501584 付款憑單 懸浮微粒濃度感測器OPC-N3及傳輸線(執行國科會計畫「以空氣品質指標和熱壓力指標了解都市綠廊規劃與空氣品質和熱島效應之影響」)	150,000		
114	12	15	501962 付款憑單 氣候變遷調適科研協作平台運作先導計畫第二期款-轉撥氣象署	93,000		
114	12	15	501962 付款憑單 氣候變遷調適科研協作平台運作先導計畫第二期款-轉撥氣象署	1,900,000		
114	12	24	502084 付款憑單 全球暖化情境下臭氧與二次有機氣膠之隨機森林預報模型建構與污染物及其前驅物間之非線性關係探討(2/3)-業務費-轉撥中研院	270,000		
114	12	24	502084 付款憑單 全球暖化情境下臭氧與二次有機氣膠之隨機森林預報模型建構與污染物及其前驅物間之非線性關係探討(2/3)-管理費-轉撥中研院	30,000		
			以前年度部分		300,000	
			113		300,000	

國家環境研究院

暫付款明細表

中華民國114年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			一百一十三年度			
113	12	26	501606 付款憑單 全球暖化情境下臭氧與二次有機氣膠 之隨機森林預報模型建構與污染物及 其前驅物間之非線性關係探討-管理費	30,000		
113	12	26	501606 付款憑單 全球暖化情境下臭氧與二次有機氣膠 之隨機森林預報模型建構與污染物及 其前驅物間之非線性關係探討-業務費	270,000		
			總 計		5,518,000	

國家環境研究院
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114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		4,222,000	
			本年度部分		3,252,000	
			114 一百一十四年度		3,252,000	
			01 履約保證金		210,000	
114	08	28	300142 轉帳傳票 環境保護國際交流研習計畫履約保證 金114.8.14-114.12.15(連帶保證書) 技佳工程科技股份有限公司	60,000		已於115年1月 20日退還。
114	12	11	300217 轉帳傳票 115年度行政事務工作委託服務-履約 保證金-定存單(115.1.1-115.12.31) 8508**** 悅澄實業股份有限公司	150,000		
			02 保固保證金		510,000	
115	01	02	300232 轉帳傳票 同位素比值質譜儀與週邊設備1套保 固金-連帶保證書(114.12.24-116.12 .23) 台灣賽默飛世爾科技股份有限公 司	510,000		
			04 預付還款保證金		2,532,000	
114	08	29	300145 轉帳傳票 同位素比值質譜儀與週邊設備1套預 付款還款保證金(1140815-1150401) 28685123 台灣賽默飛世爾科技股 份有限公司	1,482,000		

國家環境研究院
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114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	
114	10	27	300183 轉帳傳票 閃爍計數器及其週邊設備預付款還款 保證金-銀行保證書(114.8.20-115.3 .28) 博克科技股份有限公司	1,050,000		
			以前年度部分		970,000	
			112 一百一十二年度		105,000	
			02 保固保證金	105,000		
112	12	22	300208 轉帳傳票 空調主機汰舊換新採購案保固保證金 (112.12.18-114.12.17)-連帶保證書 33029464 中興電工機械股份有 限公司	105,000		已通知廠商申 辦中。
			113 一百一十三年度		865,000	
			01 履約保證金	150,000		
113	11	28	300205 轉帳傳票 114年度行政事務工作委託服務-履約 保證金(114.1.1-114.12.31)-定存單 24666357 華賞實業股份有限公司	150,000		本案尚有待解 決事項。
			02 保固保證金	715,000		
113	10	22	300178 轉帳傳票 持久性有機污染物分析儀器採購案保 固保證金(113.10.15-116.10.14)-連 帶保證書 台灣安捷倫科技股份有限公司	280,000		

國家環境研究院
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114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	
113	11	05	300197 轉帳傳票 高解析度氣相層析質譜儀保固保證金 (113.10.24-116.10.23)-連帶保證書 台灣賽默飛世爾科技股份有限公司	435,000		
			總計		4,222,000	

國家環境研究院
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
			非預算性質部分			18,075,135
			本年度部分			18,075,135
			114			18,075,135
			一百一十四年度			
			01		18,464	
			代扣款項			
			0102		9,475	
			公保費			
114	11	24	100474 收入傳票 補收俞**114年12月公保費差額及115年1-3月公保費	8,829		
114	12	17	100512 收入傳票 補發吳**1212-1231薪資代收款(公保)	646		
			0103		869	
			勞保費			
114	12	09	100498 收入傳票 補發蘇**1205-1231薪資代收款(勞保)	869		
			0104		6,035	
			健保費			
114	11	24	100477 收入傳票 114年12月員工薪資代收款(公健保)	4,284		
114	12	09	100498 收入傳票 補發蘇**1205-1231薪資代收款(勞健保)	622		
114	12	17	100512 收入傳票 補發吳**1212-1231薪資代收款(公健保)	1,129		
			0106		2,085	
			勞退金 - 約聘僱人員自提			
114	12	09	100498 收入傳票 補發蘇**1205-1231薪資代收款(勞退金)	2,085		
			02		18,056,671	
			代辦經費			
			0204		18,056,671	

國家環境研究院
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國114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	
			國科會補助			
114	03	07	100071 收入傳票 113年新進人員研究計畫-全球暖化 情境下臭氧與二次有機氣膠之隨機 森林預報模型建構與污染物及其前 驅物間之非線性關係探討-謝佩媛	428,062		
114	06	26	100254 收入傳票 氣候變遷調適科研協作平台運作先 導計畫_第1期款	2,591,675		
114	07	30	100309 收入傳票 國科會114年新進人員研究計畫-以 空氣品質指標和熱壓力指標了解都 市綠廊規劃與空氣品質和熱島效應 之影響-王祥恒	270,619		
114	07	30	100309 收入傳票 國科會114年新進人員研究計畫-氣 候變遷下易受衝擊領域山崩對碳循 環與河川化學之探討-以山區型河流 為例-王若梅	879,596		
114	08	27	100355 收入傳票 國科會114年新進人員研究計畫-臺 灣地震災害對生態與社會的衝擊分 析：碳排估算、地景變遷與調適策 略探討-吳怡萱	973,719		
114	11	07	100449 收入傳票 國科會計畫-全球暖化情境下臭氧與 二次有機氣膠之隨機森林預報模型 建構與污染物及其前驅物間之非線 性關係探討(2/3)第一期款	641,500		
114	12	05	100490 收入傳票 氣候變遷調適科研協作平台運作先 導計畫_第2期款	12,271,500		
			總 計		18,075,135	

國家環境研究院
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114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		8,793,390	
			本年度部分		5,760,550	
			114 一百一十四年度		5,760,550	
			01 履約保證金		2,027,000	
114	07	15	100279 收入傳票 閃爍計數器及其週邊設備履約保證金 (114.7.2-114.12.28) 博克科技股份有限公司	1,200,000		已通知廠商申 辦中。
114	10	08	100405 收入傳票 114年污防大樓防水及修繕工程履約 保證金(履保期間114.10.21-115.1.2 8) 99012696 鼎照土木包工業	490,000		
114	11	28	100483 收入傳票 收到115年度環境清潔及園區植栽維 護履約保證金(115.1.1-115.12.31) 27919165 鴻寶珍企業有限公司	200,000		
114	12	17	100511 收入傳票 115年度機電消防設備等維護履約保 證金(履保期間:1150101-1151231) 復華新桃機電技術股份有限公司	87,000		
114	12	29	100526 收入傳票 115年度學員午餐服務履約保證金(履 保期間:1150101-1151231) 28745591 金中央企業有限公司	50,000		
			02 保固保證金		3,733,550	

國家環境研究院
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114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	
114	01	06	100003 收入傳票 「113年環境研究數據分析暨邊緣運算平臺建置」保固保證金(113.12.27-114.12.26) 28859051 資拓宏宇國際股份有限公司	309,000		已通知廠商申辦中。
114	02	25	100060 收入傳票 113年環檢大樓屋頂防水工程保固保證金(114.2.18-119.2.17) 89866913 全聯安企業有限公司	150,000		
114	03	14	100089 收入傳票 國家環境研究院辦公廳舍整修工程保固保證金(114.2.26-115.2.25) 52277597 淘喜室內裝修有限公司	1,000,000		
114	05	09	300087 轉帳傳票 氣膠黑碳偵測儀1套履約保證金轉保固保證金(114.5.1-115.4.30) 鋒泰科技股份有限公司	80,000		
114	06	04	100212 收入傳票 液相層析儀1套保固保證金(114.5.21-117.5.20) 台灣島津科學儀器股份有限公司	90,000		
114	06	04	300103 轉帳傳票 移動型抽氣式傅立葉轉換紅外光譜儀履保金轉保固金(114.5.29-115.5.28) 15965895 碩傑企業股份有限公司	150,000		
114	06	25	100250 收入傳票 排放管道中戴奧辛類化合物採樣設備-保固保證金(114.6.16-115.6.16) 27548312 昱山環境技術服務顧問有限公司	60,000		
114	06	26	100255 收入傳票 113-114年度通訊機房設備擴充暨維護案保固保證金(114.6.10-115.6.9) 信陽電腦科技有限公司	50,000		
114	08	20	100342 收入傳票 「閉路式溫室氣體通量監測儀器」保固保證金(114.8.12-115.8.11) 23581090 志尚儀器股份有限公司	270,000		
114	09	25	100394 收入傳票 「國家環境研究院四樓會議室視聽視訊相關設備系統採購案」-保固保證金保固期間:1140917-1150916 永瀚實業有限公司	30,000		

國家環境研究院
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114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	
114	10	15	100419 收入傳票 水中有機化學物質自動化萃取系統- 保固保證金(114.10.1-115.9.30) 智聚生科技有限公司	150,000		
114	10	21	100430 收入傳票 波長分散式 X-ray 螢光光譜儀(WD-X RF)設備採購保固保證金(114.10.9-1 16.10.8) 24767432 佳展科技股份有限公司	240,000		
114	11	18	100461 收入傳票 環境基質中全氟與多氟烷基物質樣品 前處理系統-保固保證金(保固期間:1 14.10.29-115.10.28) 12682542 友德國際股份有限公司	100,000		
114	11	26	300198 轉帳傳票 中央空調自動化設備更新履約轉保固 保證金(履保期間:114.11.7-117.11. 6) 16384143 沙鹿冷氣有限公司	110,000		
114	12	05	300214 轉帳傳票 「自動燃燒吸收進樣系統及周邊設備 」採購案履保金轉保固金(114.11.1 3-115.11.12) 54349132 源泰儀器有限公司	80,000		
114	12	23	100517 收入傳票 114年電子閱卷系統擴充及維運管理 計畫-保固保證金(保固期間:114.12. 16-115.12.15) 13099103 華通資訊股份有限公司	20,000		
114	12	24	300225 轉帳傳票 甲烷逸散源偵測系統-履保金轉保固 金(114.12.3-115.12.2) 志尚儀器股份有限公司	87,000		
114	12	26	300226 轉帳傳票 114年環保訓練管理系統功能增修及 維護計畫保固保證金(1141212-11512 11) 奕祥資訊股份有限公司	100,000		
114	12	26	300227 轉帳傳票 114年環境教育認證系統功能強化及 維護計畫保固保證金(1141216-11512 15) 環資國際有限公司	100,000		
115	01	02	100531 收入傳票 閃爍計數器及其週邊設備保固保證金 (114.12.23-115.12.22) 博克科技股份有限公司	360,000		

國家環境研究院
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114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	
115	01	08	100541 收入傳票 國家環境研究院會議室影像系統及相關設備整合採購案-保固保證金(保固期間:1141224-1151223) 永瀚實業有限公司	30,000		
115	01	08	100542 收入傳票 檢測機構管理及品質精進計畫保固金(保固期間:1141224-1151223) 環資國際有限公司	167,550		
			以前年度部分		3,032,840	
			106 一百零六年度		597,840	
			01 履約保證金	597,840		
106	06	23	100157 收入傳票 行政院環境保護署環境檢驗所106年 國有公用不動產設置太陽光電發電設備租賃案履約保證金(126.5.31) 國軒科技股份有限公司	597,840		
			111 一百一十一年度		189,000	
			01 履約保證金	189,000		
111	08	02	100131 收入傳票 行動電話基地臺租賃擔保金(111.8.1-116.7.31) 81691779 中華電信股份有限公司 網路技術分公司行動北區營運處	63,000		
111	08	11	100138 收入傳票 行動電話基地臺租賃擔保金(111.8.1-116.7.31) 台灣大哥大股份有限公司	63,000		

國家環境研究院
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114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	
111	08	16	100145 收入傳票 行動電話基地臺租賃擔保金(111.8.1 -116.7.31) 遠傳電信股份有限公司	63,000		
			112 一百一十二年度		50,000	
			02 保固保證金	50,000		
112	12	15	300126 轉帳傳票 訓練場所地板鋪設及汰換採購案履保 金退還並轉作保固金114/12 /10 有登有限公司	50,000		已通知廠商申 辦中。
			113 一百一十三年度		2,196,000	
			01 履約保證金	200,000		
113	11	12	100451 收入傳票 114年度環境清潔及園區植栽維護履 約保證金(114.1.1-114.12.31) 27919165 鴻寶珍企業有限公司	200,000		已於115年1月 21日退還。
			02 保固保證金	1,996,000		
113	04	25	300068 轉帳傳票 環檢大樓屋頂防水工程保固保證金(1 13.4.16-118.4.15) 86258577 東勤營造有限公司	190,000		
113	12	18	100501 收入傳票 「超微量溫室氣體通量監測系統」保 固保證金(113.12.18-114.12.17) 21228832 科安企業股份有限公司	280,000		已於115年1月 20日退還。

國家環境研究院
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114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	
113	12	18	300223 轉帳傳票 113年度目測判煙訓練機案履約轉保 固保證金(113.12.7-115.12.6) 頡登科技有限公司	100,000		
113	12	20	300224 轉帳傳票 113年空調主機汰舊換新採購案履約 保證金轉保固保證金(113.12.19-116 .12.28) 16384143 沙鹿冷氣有限公司	200,000		
113	12	26	100517 收入傳票 「查驗互動式虛擬實境技術研究計畫 (2/4)」保固保證金(113.12.24-114. 12.23) 13158643 藏識科技有限公司	123,500		已於115年1月 23日退還。
113	12	31	100534 收入傳票 檢測機構管理轉型及品質精進計畫(1 /2)-保固保證金(113.12.24-114.12. 23) 12686505 環資國際有限公司	172,500		已於115年1月 23日退還。
114	01	03	100535 收入傳票 113年國家環境研究院資安及資訊設 備維護計畫保固保證金(113.12.25-1 14.12.24) 凱模科技有限公司	10,000		已於115年1月 23日退還。
114	01	03	300237 轉帳傳票 「空氣有機污染物檢測行動實驗室」 履保金轉保固金(113.12.30-115.12. 29) 24371683 翁澤科技有限公司	800,000		
114	01	08	100544 收入傳票 「建置氣候變遷研究中心智能服務平 台先期開發計畫」保固保證金(113.1 2.27-114.12.26) 25139797 環興科技股份有限公司	120,000		已通知廠商申 辦中。
總 計					8,793,390	

國家環境研究院
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114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		4,222,000	
			本年度部分		3,252,000	
			114 一百一十四年度		3,252,000	
			01 履約保證金		210,000	
114	08	28	300142 轉帳傳票 環境保護國際交流研習計畫履約保證 金114.8.14-114.12.15(連帶保證書) 技佳工程科技股份有限公司	60,000		已於115年1月 20日退還。
114	12	11	300217 轉帳傳票 115年度行政事務工作委託服務履約 保證金-定存單(115.1.1-115.12.31) 悅澄實業股份有限公司	150,000		
			02 保固保證金		510,000	
115	01	02	300232 轉帳傳票 同位素比值質譜儀與週邊設備1套保 固金-連帶保證書(114.12.24-116.12 .23) 台灣賽默飛世爾科技股份有限公 司	510,000		
			04 預付還款保證金		2,532,000	
114	08	29	300145 轉帳傳票 同位素比值質譜儀與週邊設備1套預 付款還款保證金(1140815-1150401) 28685123 台灣賽默飛世爾科技股 份有限公司	1,482,000		

國家環境研究院
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114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	
114	10	27	300183 轉帳傳票 閃爍計數器及其週邊設備預付款還款 保證金-銀行保證書(114.8.20-115.3 .28) 博克科技股份有限公司	1,050,000		
			以前年度部分		970,000	
			112 一百一十二年度		105,000	
			02 保固保證金	105,000		
112	12	22	300208 轉帳傳票 空調主機汰舊換新採購案保固保證金 (112.12.18-114.12.17)-連帶保證書 33029464 中興電工機械股份有限 公司	105,000		已通知廠商申 辦中。
			113 一百一十三年度		865,000	
			01 履約保證金	150,000		
113	11	28	300205 轉帳傳票 114年度行政事務工作委託服務-履約 保證金(114.1.1-114.12.31)-定存單 24666357 華賞實業股份有限公司	150,000		本案尚有待解 決事項。
			02 保固保證金	715,000		
113	10	22	300178 轉帳傳票 持久性有機污染物分析儀器採購案保 固保證金(113.10.15-116.10.14)-連 帶保證書 台灣安捷倫科技股份有限公司	280,000		

國家環境研究院
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114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	
113	11	05	300197 轉帳傳票 高解析度氣相層析質譜儀保固保證金 (113.10.24-116.10.23)-連帶保證書 台灣賽默飛世爾科技股份有限公司	435,000		
			總計		4,222,000	

本 頁 空 白

國家環境
長期投資、固定資產、遞
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	151,284,975	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	113,104,362	-4,009,110
機械及設備	242,910,577	-39,382,500
交通及運輸設備	5,985,928	-1,076,023
雜項設備	11,433,846	-2,066,194
收藏品及傳承資產	0	0
權利	0	0
小計	524,719,688	-46,533,827
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	48,130,848	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	49,274,919	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
什項資產	0	0
小計	97,405,767	0
合計	622,125,455	-46,533,827

備註:

- 1.本年度成本變動增加數156,869,475元=預算採購增加金額129,351,994元及其他依財產規制移入、受贈等增加金額27,517,481元。
- 2.設備及投資預算執行增加金額81,221,146元=本年度預算執行金額80,203,094元+以前年度保留實現數1,018,052元。
- 3.預算採購增加金額129,351,994元，較設備及投資預算執行增加金額81,221,146元，增加48,130,848元，係因以前年度購建中固定資產轉列資產48,130,848元(房屋建築及設備43,279,213元、機械及設備1,035,469元、交通及運輸設備3,471,950元及雜項設備344,216元)。
- 4.資本資產成本減少數63,081,117元=財產報廢1,005,444元(機械及設備966,924元+交通及運輸設備14,099元+雜項設備24,421元，累計折舊295,258元)+電腦軟體攤銷13,944,825元+以前年度購建中固定資產轉列資產48,130,848元。

研究院
耗資產及無形資產變動表

114年度

單位:新臺幣元

本年度成本變動		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	0	0	151,284,975
0	0	0	0
44,297,265	0	-4,091,433	149,301,084
77,551,593	966,924	-44,544,077	235,568,669
3,825,593	14,099	-1,152,114	7,569,285
3,253,374	24,421	-1,910,850	10,685,755
0	0	0	0
0	0	0	0
128,927,825	1,005,444	-51,698,474	554,409,768
0	0	0	0
0	0	0	0
0	48,130,848	0	0
0	0	0	0
19,219,450	13,944,825	0	54,549,544
8,722,200	0	0	8,722,200
0	0	0	0
0	0	0	0
27,941,650	62,075,673	0	63,271,744
156,869,475	63,081,117	-51,698,474	617,681,512

本 頁 空 白

参 考 表

國家環境研究院
決算與會計收支對照表

中華民國114年度

單位:新臺幣元

預算項目	決算數	調整數	會計收支	會計科目
歲入	20,435,827	553,586,603	574,022,430	收入
	-	553,586,603	553,586,603	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	3,062,285	-	3,062,285	罰款及賠償收入
規費收入	13,356,090	-	13,356,090	規費收入
財產收入	1,327,569	-	1,327,569	財產收益
營業盈餘及事業收入	-	-	-	投資收益
捐獻及贈與收入	-	-	-	捐獻及贈與收入
其他收入	2,689,883	-	2,689,883	其他收入
歲出	570,317,917	-13,329,110	556,988,807	支出
	-	20,435,827	20,435,827	繳付公庫數
人事費	234,039,949	-	234,039,949	人事支出
業務費	251,076,443	-15,272,155	235,804,288	業務支出
獎補助費	60,000	-	60,000	獎補助支出
設備及投資	85,141,525	-85,141,525	-	
	-	710,186	710,186	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	65,938,557	65,938,557	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-549,882,090	566,915,713	17,033,623	收支餘絀

備註：

- 1.業務費調整數15,272,155元，係以前年度保留實現數467,958元，另有本年度保留數15,740,113元，會計收支上不列為支出科目，自調整數欄位扣除。
- 2.設備及投資調整數85,141,525元係機械設備費45,750,270元、運輸設備費189,773元、資訊軟硬體設備費31,861,093元、雜項設備費2,401,958元、機械設備費保留數950,250元及資訊軟硬體設備費保留數3,988,181元。
- 3.財產損失調整數710,186元係財產報廢所致。
- 4.折舊、折耗及攤銷調整數65,938,557元係折舊數51,993,732元及攤銷數13,944,825元。

國家環境研究院
現金出納表
中華民國114年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	15,780,353
(一).專戶存款	15,780,353
二、本期收入	545,302,340
(一).本年度歲入	20,435,827
1.實現數	20,435,827
(1).其他	20,435,827
(二).應付代收款淨增(減)數	11,290,822
(三).預收款淨增(減)數	-1,000,000
(四).存入保證金淨增(減)數	120,350
(五).公庫撥入數	553,586,603
1.本年度歲出撥款	549,639,373
2.以前年度歲出撥款	3,947,230
(六).資產負債淨額淨增(減)數	-39,131,262
1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	-39,131,262
(1).財產交易利益(損失)	-710,186
(2).折舊、折耗及攤銷(-)	-65,938,557
(3).其他影響非流動資產之項目	27,517,481
收 項 總 計	561,082,693
付項	
一、本期支出	539,732,168
(一).本年度歲出	570,317,917
1.實現數	549,639,373
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	80,203,094
(2).其他	469,436,279
2.保留數	20,678,544
(二).歲出應付數	2,461,220
1.以前年度轉入實現數	2,461,220
(三).歲出保留數	-19,192,534
1.以前年度轉入實現數	1,486,010
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	1,018,052
(2).其他	467,958
2.本年度新增保留數(-)	-20,678,544
(四).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之固定資產	-25,286,847

國家環境研究院
現金出納表
中華民國114年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
(五).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之無形資產	-13,844,415
(六).暫付款淨增(減)數	4,841,000
(七).繳付公庫數	20,435,827
1.本年度歲入繳庫	20,435,827
二、本期結存	21,350,525
(一).專戶存款	21,350,525
付 項 總 計	561,082,693

國家環境研究院
 國有財產目錄總表
 中華民國114年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	4	151,284,975	
		公頃	3.685500		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	1	149,301,084	
		平方公尺	37,067.51		
	宿舍	棟	0		
		平方公尺	0.00		
	其他	個	0		
機械及設備		件	1,846	235,568,669	
交通及運輸設備	船	艘	0	7,569,285	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	16		
	其他	件	95		
雜項設備	圖書	冊(套)	9	10,685,755	
	其他	件	727		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總			值	554,409,768	

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類編號	財產名稱	數				量			結存			財產		總值
		上年度止結存數	本年增加數	本年減少數	年度數	截至本年度底止結存數	原值	重估價值	累計折舊	帳面價值				
1 01 02 01	公務用房屋基地	3,685,500	0.000000	0.000000	0.000000	3,685,500	151,284,975	0	0	151,284,975	0	0	151,284,975	
土地 大類 小計		3,685,500	0.000000	0.000000	0.000000	3,685,500	151,284,975	0	0	151,284,975	0	0	151,284,975	
2 01 02 01	公務用房屋	37,067.51	0.00	0.00	0.00	37,067.51	157,401,627	0	0	149,301,084	0	8,100,543	149,301,084	
房屋建築與設備 大類 小計		37,067.51	0.00	0.00	0.00	37,067.51	157,401,627	0	0	149,301,084	0	8,100,543	149,301,084	
3 01 01 10	公用設備	1.00	2.00	0.00	0.00	3.00	124,485	0	0	120,245	0	4,240	120,245	
3 01 04 02	浮選、研磨機械及設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	13,380	0	0	13,380	0	0	13,380	
3 01 05 07	粒化機械及設備	5.00	0.00	0.00	0.00	5.00	96,120	0	0	61,590	0	34,530	61,590	
3 01 07 18	儲存及計量設備	4.00	0.00	0.00	0.00	4.00	1,307,680	0	0	997,126	0	310,554	997,126	
3 01 15 04	漂白機械及設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	29,500	0	0	23,656	0	5,844	23,656	
3 01 20 10	包裝機械及設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	39,452	0	0	26,843	0	12,609	26,843	
3 01 31 03	製冰機械及設備	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	2,233	0	0	2,233	0	0	2,233	
3 01 34 03	印製機械及設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1,088,949	0	0	680,837	0	408,112	680,837	
3 01 34 04	裝訂機械及設備	3.00	4.00	0.00	0.00	7.00	106,536	0	0	83,871	0	22,665	83,871	
3 01 36 01	儲存設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1,433	0	0	1,433	0	0	1,433	
3 01 99 07	氫氣製造機械及設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	432,000	0	0	246,672	0	185,328	246,672	
3 01 99 22	鑿井機械及設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	69,174	0	0	50,918	0	18,256	50,918	

A23050000I000 國家環境研究院
國有財產目錄
中華民國114年12月31日

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類 項 目	類 節	財產名稱	數				量			結 存			財 產		總 值
			上 年 度 止 結 存 數	本 年 增 加 數	本 年 減 少 數	度 量 數	截 至 本 年 度 底 止 結 存 數	原 值	重 估 價 值	累 計 折 舊	帳 面 價 值				
3	03	04	01	電氣輔助機械	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	970	0	0	0	970	
3	03	04	02	電氣輔助設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	57,000	0	11,286	0	45,714	
3	03	05	01	變電設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	146,000	0	51,187	0	94,813	
3	03	05	02	輸配電設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	149,940	0	32,992	0	116,948	
3	04	01	01	伐木機械及設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	125	0	0	0	125	
3	05	03	05	路面處理機械	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	56,287	0	46,827	0	9,460	
3	07	01	14	其他工具機及設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	103,514	0	69,714	0	33,800	
3	07	02	02	噴漆機械及設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	540	0	0	0	540	
3	07	05	02	光纖抽絲設備	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1,522,081	0	406,337	0	1,115,744	
3	08	01	01	手力起重機械	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	960	0	0	0	960	
3	08	02	03	泵	24.00	1.00	1.00	1.00	24.00	907,641	0	275,128	0	632,513	
3	08	02	04	鼓風機	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	97,815	0	12,060	0	85,755	
3	09	01	01	電動工具	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	13,125	0	3,685	0	9,440	
3	09	01	03	油壓工具	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	9,350	0	0	0	9,350	
3	09	02	01	精密手用量具	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	289	0	0	0	289	
3	10	01	01	壓力測定儀器	6.00	0.00	0.00	0.00	6.00	89,715	0	22,968	0	66,747	

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類 項目	編號 節	財產名稱	數				量			結存			財產		總 帳面價值
			上 年 度 結 存 數	本 年 增 加 數	本 年 減 少 數	度 量 數	截 至 本 年 度 底 止 結 存 數	原 值	重 估 價 值	累 計 折 舊					
3 10 07	01	熱量測定儀器	1.00	1.00	0.00	0.00	2.00	2,974,670	0	4,455	2,970,215				
3 10 07	07	應變計	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4,500	0	0	4,500				
3 10 07	08	光學儀器	110.00	6.00	7.00	109.00	144,380,730	0	39,372,134	105,008,596					
3 10 07	09	放射測量儀器	7.00	0.00	0.00	7.00	342,355	0	64,152	278,203					
3 10 07	10	聲音儀器	50.00	0.00	2.00	48.00	362,346	0	170,638	191,708					
3 10 08	01	酸度測定儀器	11.00	0.00	0.00	11.00	82,250	0	68,612	13,638					
3 10 08	02	定量及定性儀器	55.00	2.00	6.00	51.00	37,486,547	0	9,778,343	27,708,204					
3 10 08	03	化學反應儀器	1.00	0.00	0.00	1.00	6,204	0	0	6,204					
3 10 08	04	動植物檢驗檢疫儀器	4.00	0.00	1.00	3.00	3,080	0	0	3,080					
3 10 08	05	化學原料處理及設備	9.00	0.00	2.00	7.00	10,505	0	0	10,505					
3 10 09	03	油料試驗、檢定儀器及設備	1.00	0.00	0.00	1.00	2,750	0	0	2,750					
3 10 09	08	水質試驗檢定儀器及設備	64.00	1.00	7.00	58.00	9,230,528	0	1,678,889	7,551,639					
3 10 09	09	煤分析儀器	1.00	0.00	0.00	1.00	1,723,231	0	728,709	994,522					
3 10 10	01	控制器	15.00	0.00	0.00	15.00	1,068,318	0	351,640	716,678					
3 10 11	01	容器	41.00	1.00	2.00	40.00	14,813	0	0	14,813					

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類編號	財產名稱	數				量			結存			財產		總帳面價值
		上年度止結存數	本年增加數	本年度數	本年減少數	年度數	截至本年度底止結存數	原值	重估價值	累計折舊	總帳面價值			
3 10 11 02	乾燥及脫水設備	21.00	0.00	0.00	3.00	18.00	120,404	0	85,018	35,386				
3 10 11 03	其他儀器及設備	219.00	18.00	17.00	0.00	220.00	60,406,142	0	13,968,843	46,437,299				
3 11 01 02	消毒器械及設備	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	3,911	0	0	3,911				
3 11 09 02	牙科室器械及設備	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	161,375	0	82,212	79,163				
3 11 11 01	組織檢查器械及設備	14.00	0.00	0.00	1.00	13.00	32,851	0	0	32,851				
3 11 13 02	生化學檢查器械及設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	28,550	0	0	28,550				
3 12 01 01	水污染防止設備（容槽類）	11.00	0.00	0.00	0.00	11.00	6,966	0	0	6,966				
3 12 01 02	水污染防止設備（機動類）	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	91,682	0	80,932	10,750				
3 12 01 03	水污染防止設備（儀器類）	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	2,240	0	0	2,240				
3 12 01 04	空氣污染防止設備	305.00	12.00	24.00	293.00	28,444,280	0	7,868,512	20,575,768					
3 12 01 05	噪音污染防止設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	253,374	0	232,559	20,815				
3 12 02 02	水污染防止設備（機動類）	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	47,183	0	26,015	21,168				
3 12 03 03	水污染防止設備（儀錶類）	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	9,720	0	0	9,720				

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類編號	財產名稱	數				量			結 存			財 產		總 值
		上年度止結存數	本年增加數	本年減少數	年度數	截至本年度底止結存數	原 值	重估價值	累計折舊	帳面價值				
3 12 03 04	水污染防治設備(儀器類)	4.00	0.00	0.00	0.00	4.00	15,263	0	12,100	3,163				
3 13 01 01	污水處理設備	5.00	0.00	0.00	0.00	5.00	195,100	0	0	195,100				
3 14 01 01	一般用途電腦系統	435.00	102.00	103.00	434.00	434.00	9,979,197	0	3,461,040	6,518,157				
3 14 01 02	特殊用途電腦系統	0.00	2.00	0.00	2.00	2.00	194,400	0	9,621	184,779				
3 14 01 03	整合性電腦系統	4.00	0.00	0.00	4.00	4.00	281,274	0	206,491	74,783				
3 14 01 04	其他主機相關設備	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	2,449,414	0	848,716	1,600,698				
3 14 02 02	磁碟設備	11.00	0.00	0.00	11.00	11.00	2,124	0	0	2,124				
3 14 03 02	印表設備	43.00	3.00	7.00	39.00	39.00	839,301	0	411,096	428,205				
3 14 03 03	孔卡機	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	12,335	0	6,405	5,930				
3 14 03 04	光學閱讀設備	9.00	1.00	3.00	7.00	7.00	190,016	0	100,016	90,000				
3 14 03 05	語音設備	0.00	4.00	0.00	4.00	4.00	709,368	0	31,041	678,327				
3 14 03 06	影像設備	9.00	8.00	0.00	17.00	17.00	1,358,349	0	268,011	1,090,338				
3 14 03 07	顯示設備	9.00	10.00	2.00	17.00	17.00	965,282	0	94,987	870,295				
3 14 03 08	其他輸出入設備	20.00	9.00	2.00	27.00	27.00	1,554,843	0	272,932	1,281,911				
3 14 04 01	網路設備	20.00	1.00	1.00	20.00	20.00	241,972	0	37,620	204,352				

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類編號	財產名稱	數				量			結存			財產		總價值
		上年度止結存數	本年增加數	本年減少數	年度數	截至本年度底止結存數	原值	重估價值	累計折舊	帳面價值				
3 14 04 03	通信轉接設備	15.00	13.00	2.00	2.00	26.00	570,464	0	135,370	435,094				
3 14 05 03	其他相關儀器	4.00	0.00	2.00	2.00	2.00	85,480	0	25,245	60,235				
機械及設備 大類 小計		1,865.00	203.00	222.00	222.00	1,846.00	319,486,734	0	83,918,065	235,568,669				
4 01 07 01	客車	7.00	0.00	0.00	0.00	7.00	1,878,218	0	641,775	1,236,443				
4 01 07 02	貨車	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1,259,020	0	474,303	784,717				
4 01 07 03	工程用車	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1,950	0	0	1,950				
4 01 07 05	機器腳踏車	3.00	1.00	1.00	1.00	3.00	114,798	0	8,784	106,014				
4 01 08 02	手推車	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	185	0	0	185				
4 01 09 01	拖車	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	4,000	0	0	4,000				
4 04 01 01	氣壓觀測儀器	2.00	0.00	2.00	2.00	0.00	0	0	0	0				
4 04 01 04	測風儀器	5.00	2.00	2.00	2.00	5.00	269,494	0	48,620	220,874				
4 04 01 14	其他氣象觀測儀器	4.00	0.00	0.00	0.00	4.00	1,980	0	0	1,980				
4 05 02 01	交換機械設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	15,700	0	0	15,700				
4 05 02 02	電話終端設備	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0	0	0	0				
4 05 02 03	傳輸機械設備	4.00	0.00	1.00	1.00	3.00	7,520	0	0	7,520				
4 05 02 05	電信輔助設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	8,763	0	6,484	2,279				

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類 項 目	類 節	財產 名 稱	數				量			結 存			財 產		總 帳 面 價 值
			上 年 度 止 結 存 數	本 年 增 加 數	本 年 減 少 數	度 數	截 至 本 年 度 底 止 結 存 數	原 值	重 估 價 值	累 計 折 舊	總 帳 面 價 值				
4	05	02	07	電信電源及空調設備	19.00	0.00	2.00	2.00	17.00	308,208	0	162,972	145,236		
4	05	02	08	其他電話機械	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	900	0	0	900		
4	05	03	02	接收設備	7.00	7.00	3.00	3.00	11.00	2,292,001	0	249,494	2,042,507		
4	05	03	03	播音設備	42.00	4.00	2.00	2.00	44.00	3,336,858	0	502,118	2,834,740		
4	05	04	02	監測設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	76,440	0	34,053	42,387		
4	06	01	04	郵資蓋銷設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	131	0	0	131		
4	07	02	01	控制設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	147,466	0	66,798	80,668		
4	07	02	02	顯示設備	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	290	0	0	290		
4	07	02	03	蒐集設備	2.00	0.00	0.00	0.00	2.00	73,500	0	32,736	40,764		
交通及運輸設備 大類 小 計					111.00	14.00	14.00	14.00	111.00	9,797,422	0	2,228,137	7,569,285		
5	01	01	01	計時機具	3.00	1.00	0.00	0.00	4.00	16,270	0	1,560	14,710		
5	01	01	02	複印機具	5.00	0.00	1.00	1.00	4.00	119,571	0	64,553	55,018		
5	01	01	04	攝影機具	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	23,106	0	14,640	8,466		
5	01	01	05	電影電視機具	63.00	2.00	16.00	16.00	49.00	475,127	0	185,746	289,381		
5	01	01	06	調溫機具	205.00	68.00	16.00	16.00	257.00	10,292,557	0	2,380,729	7,911,828		
5	01	01	07	冷藏機具	82.00	4.00	8.00	8.00	78.00	1,417,904	0	533,298	884,606		

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類編號	財產名稱	數				量			結存			財產		總值
		上年度止結存數	本年增加數	本年減少數	年度數	截至本年度底止結存數	原值	重估價值	累計折舊	帳面價值				
5 01 01 08	衛生機具	42.00	1.00	5.00	38.00	261,530	0	75,351	186,179					
5 01 01 10	餐飲機具	19.00	3.00	2.00	20.00	193,775	0	81,928	111,847					
5 01 01 11	權衡機具	1.00	0.00	0.00	1.00	150	0	0	150					
5 01 01 12	封裝機具	9.00	0.00	4.00	5.00	21,191	0	13,257	7,934					
5 01 03 01	寫讀家具	56.00	15.00	4.00	67.00	371,370	0	36,580	334,790					
5 01 03 02	作業家具	48.00	1.00	0.00	49.00	639,143	0	282,319	356,824					
5 01 03 03	儲放家具	137.00	0.00	13.00	124.00	415,303	0	255,922	159,381					
5 01 03 04	坐息家具	15.00	4.00	2.00	17.00	50,537	0	0	50,537					
5 01 03 05	寢室家具	1.00	0.00	0.00	1.00	132	0	0	132					
5 01 03 06	餐飲家具	2.00	0.00	0.00	2.00	2,727	0	0	2,727					
5 01 03 07	康樂(體育)用具	5.00	0.00	0.00	5.00	73,108	0	21,384	51,724					
5 02 01 01	化學消防設備	1.00	0.00	0.00	1.00	155,925	0	15,432	140,493					
5 02 01 02	其他消防設備	2.00	0.00	0.00	2.00	770	0	0	770					
5 02 02 01	警防機具	5.00	0.00	3.00	2.00	29,913	0	14,345	15,568					
5 03	總類	9.00	0.00	0.00	9.00	102,690	0	0	102,690					
雜項設備	大類 小計	711.00	99.00	74.00	736.00	14,662,799	0	3,977,044	10,685,755					

管理機關(基金)名稱：A23050000I000 國家環境研究院
財產區分別：110 公務用_一般

分類 項 目	編號 節	財產 名 稱	數				量		結			存		財		產		總	
			上 年 度 止 結 存 數	本 年 增 加 數	本 年 減 少 數	度 度 數	截 至 本 年 度 底 止 結 存 數	原 值	重 估 價 值	累 計 折 舊	原 值	重 估 價 值	累 計 折 舊	帳 面 價 值					
合計： 不動產 動產			2,687.00	316.00	310.00	2,693.00	308,686,602	0	8,100,543	300,586,059	343,946,955	0	90,123,246	253,823,709					

說明：1. 管理機關應就財產性質，依照財物標準分類填列，各類財產以填至節為止，但第五類雜項設備內之圖書只須填至項為止。
2. 本表最後一行應加一合計，將結存之財產總值填入。(每一類加一小計)
3. 土地單位一律請以公頃計列至小數點下六位止。
4. 機車請包含在汽車類。

5. 房屋建築及設備等資產依規定應提列折舊者，各項財產按原值減累計折舊等於帳面價值，惟財產如經重估應按重估價值減累計折舊等於帳面價值。

6. 「累計折舊」欄部分，填寫折舊或攤銷數。

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
壹	<p>總預算部分</p> <p>一、 通案決議：</p> <p>(一) 針對中央各機關及所屬通案刪減用途別項目如下：</p> <p>1.大陸地區旅費：除現行法律明文規定支出不刪外，數位發展部、國家通訊傳播委員會全數刪除；中央研究院與國家科學及技術委員會、警政署及所屬、移民署統刪30%；其餘統刪80%，其中國立故宮博物院、大陸委員會、教育部、國民及學前教育署、體育署、國家圖書館、國家教育研究院、臺灣高等檢察署、調查局、疾病管制署、食品藥物管理署、海巡署及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>2.國外旅費及出國教育訓練費：除現行法律明文規定支出不刪外，數位發展部、國家通訊傳播委員會及監察院全數刪除；外交部、領事事務局、國家安全會議、國防部、國防部及所屬、警政署及所屬、消防署及所屬、體育署、移民署、建築研究所、空中勤務總隊、海巡署及所屬、中央警察大學、中央研究院、青年發展署、僑務委員會、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、南部科學園區管理局、國家科學及技術委員會、審計部與調查局統刪15%，均不得流用；其餘統刪60%，其中總統府、行政院、公務人力發展學院、國家發展委員會、核能安全委員會及所屬、國家文官學院及所屬、教育部、國民及學前教育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國家教育研究院、交通部、民用航空局、中央氣象署、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫署及所屬、農業金融署、農糧署及所屬、疾病管制署、食品藥物管理署、中央健康保險署、國民健康署、社會及家庭署、氣候變遷署、資源循環署、化學物質管理署、環境管理署、國家環境研究院、金融監督管理委員會、海洋委員會、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>3.國內旅費：中央研究院、國家科學及技術委員會</p>	<p>本院 114 年度法定預算已依規定調整修編，另有關國外旅費及出國教育訓練費，由設施及機械設備養護費替代。</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>與審計部統刪15%，其餘統刪20%，均不得流用。</p> <p>4.水電費：統刪10%（教育部所屬各級學校及各級公共圖書館、博物館、美術館、中央研究院、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、南部科學園區管理局除外）。</p> <p>5.特別費：統刪60%，其中行政院及所屬、大陸委員會、原住民族委員會、內政部、農業部、數位發展部、國家通訊傳播委員會、法務部、銓敘部、監察院、勞動部全數刪除，均不得流用。</p> <p>6.減列房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費5%，其中主計總處、人事行政總處、國立故宮博物院、檔案管理局、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、懲戒法院、法官學院、智慧財產及商業法院、臺灣高等法院、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、臺灣桃園地方法院、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、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、中央警察大學、消防署及所屬、移民署、建築研究所、外交部、國防部所屬、關務署及所屬、教育部、國民及學前教育署、體育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、法官學院、法醫研究所、最高檢察署、臺灣高等檢</p>	

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	<p>察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣彰化地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、調查局、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、海巡署及所屬、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>7.委辦費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪10%，其中國家安全會議、國立故宮博物院、國家發展委員會、檔案管理局、核能安全委員會及所屬、立法院、審計部、警政署及所屬、消防署及所屬、移民署、建築研究所、國防部所屬、國家教育研究院、司法官學院、臺灣高等檢察署、調查局、智慧財產局、商業發展署、交通部、中央氣象署、觀光署及所屬、公路局及所屬、航港局、獸醫研究所、農業藥物試驗所、生物多樣性研究所、種苗改良繁殖場、高雄區農業改良場、花蓮區農業改良場、動植物防疫檢疫署及所屬、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、南部科學園區管理局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>8.軍事裝備及設施：統刪3%，其中國防部所屬、海巡署及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>9.一般事務費：除現行法律明文規定支出不刪外，</p>	

國家環境研究院

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表

中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>其餘統刪10%，其中主計總處、立法院、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、懲戒法院、法官學院、智慧財產及商業法院、臺灣高等法院、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、臺灣桃園地方法院、臺灣新竹臺灣苗栗地方法院、臺灣臺中地方法院、臺灣南投臺灣彰化地方法院、臺灣雲林地方法院、臺灣嘉義臺灣臺南地方法院、臺灣橋頭地方法院、臺灣高雄臺灣屏東地方法院、臺灣臺東地方法院、臺灣花蓮臺灣宜蘭地方法院、臺灣基隆地方法院、臺灣澎湖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、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、國土管理署及所屬、警政署及所屬、消防署及所屬、移民署、空中勤務總隊、國防部所屬、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、關務署及所屬、國有財產署及所屬、財政資訊中心、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、最高檢察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣彰化地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察</p>

國家環境研究院

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表

中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、調查局、中小及新創企業署、產業園區管理局及所屬、能源署、中央氣象署、航港局、農村發展及水土保持署及所屬、獸醫研究所、臺南區農業改良場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫署及所屬、農業金融署、疾病管制署、中央健康保險署、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、海巡署及所屬、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>10.媒體政策及業務宣導費：除另有預算案決議外，統刪60%。</p> <p>11.設備及投資：除現行法律明文規定支出、資產作價投資不刪外，其餘統刪6%，其中中央選舉委員會及所屬、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、懲戒法院、法官學院、智慧財產及商業法院、臺灣高等法院、臺灣高等法院臺中分院、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、臺灣桃園地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣苗栗地方法院、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、監察院、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、消防署及所屬、國防部、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、財政資訊中心、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>廣播電臺、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、最高檢察署、臺灣高等檢察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣彰化地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、調查局、經濟部、產業發展署、標準檢驗局及所屬、商業發展署、中小及新創企業署、交通部、公路局及所屬、航港局、農業部、疾病管制署、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>12.前述六至九項允許在業務費科目範圍內調整。</p> <p>13.如總刪減數未達939億元7,500萬元（約3%），另予補足。</p>	
(二)	<p>為利政府經費花在刀口上，發揮更大財政效益，並避免政府機關、事業機構圖利特定媒體。因此要求各政府機關 114 年中央政府總預算案中所編列之政策宣導費用，由單一媒體含相關企業，該年度得標金額合計不得超過該部會該項預算金額的 5%。</p>	本決議本院非主政機關。
(三)	<p>立法院於審議 110 年度中央政府總預算案時作成決議，自 111 年度起各機關編列政策宣導經費應於單位預算書中以表列方式呈現，以利控管。爾後，政策宣導費於各部會中分裂為兩個部分，分別為媒宣費以及推展費。主計總處定義媒宣費是委託媒體刊登廣告的經費，推展費是辦理各項活</p>	本院配合決議事項辦理。

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>動、拍影片等經費。推展費及媒宣費於營業和非營業基金中，係二級預算科目，因此在預算書中各項費用彙計表裡皆有表列，然而在公務預算中，由於媒宣費和推展費皆為三級預算科目，因此於預算書的各項費用彙計表中皆看不到相關統計數字。經追查發現，農業部、勞動部等部分部會利用基金中之推展費挪用相關經費，且於媒宣費之使用上大多採限制性招標並且高度集中於特定媒體。為了讓政策宣傳管道更加多元，爰要求媒宣費採限制性招標者，金額需限縮至各單位年度預算的一成以內，並自 115 年度起，預算書增加表列推展費預算，以利國會監督。</p>	
(四)	<p>立院預算中心針對政府媒宣費報告指出，各機關媒宣費連續三年的得標廠商採限制性招標居多，且「得標廠商集中度甚高」，恐使政府政策及宣傳業務未能擴及社會大眾，必須檢討適妥性。經查，交通部連續三年之媒宣費有集中特定廠商之現象。</p> <p>行政院及各部會該項預算辦理法令政策溝通，包括針對國家施政計畫及政策、整體施政、重大事件及災害防救、加強防詐騙與防制錯假訊息等。然，行政院有各部會協助宣導業務，應無增加媒體政策及業務宣導預算之需求。</p> <p>應注意避免集中特定廠商且得標數量之前三名廠商不超過標案 10%、限制性招標之採購案不應超過 20% 之現象，以維持媒體政策之衡平性。</p>	本決議本院非主政機關。
(五)	<p>110 年立院審查預算法修法，於預算法第 62 條之 1 明定辦理政策及業務宣導之預算，各主管機關應就其執行情形加強管理，按月於機關資訊公開區公布宣導主題、媒體類型、期程、金額、執行單位等事項，並於主計總處網站專區公布，按季送立法院備查。惟經立院查核 110 年至 113 年各機關執行情形，發現揭露資訊量雖多，卻無彙整揭露全年整體媒宣費及個別媒體全年度彙整數之資訊，又媒宣費多以限制性招標方式辦理，有部分機關得標廠商集中度甚高等待改進之處。致使立院及民眾難窺媒宣費整體執行全貌，亦引發外界</p>	本院配合決議事項辦理。

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	浪費公帑雇用網軍、大內宣、掌控媒體輿論之疑慮，爰要求各主管機關應作成每季及年度媒體政策及業務宣傳費預算分析報告，包括得標廠商和標案金額、宣導成效等分析資訊，公布於主計總處網站專區及各主管機關網站。	
(六)	<p>根據立法院預算中心指出 111 至 114 年度中央政府公務預算媒體政策及業務宣導費（下稱媒宣費）由 17.03 億增至 26.5 億，按行政院主計總處歷年預算共同項目編列作業皆規定，宣導經費應力求擷節避免浮濫。惟每年媒宣費仍然持續增漲，以 114 年為例，公務預算媒宣費超逾 1,000 萬元者計 19 個，增幅介於 10.96% 至 8,607.92% 間，且有部分機關將類似或相同宣導項目之預算分散編列於公務預算、非營業基金或特別預算，宣導效益更未有客觀評核指標得以佐證，恐致媒宣費淪為執政黨培養特定立場媒體的政治工具。</p> <p>綜上，為完整呈現預算全貌，爰要求自 115 年度起，各機關編列媒體政策及業務宣導費應於預算書中以表列方式呈現各項目客觀評核指標，以強化監督媒體政策及業務宣導費之實際效益。</p>	本院配合決議事項辦理。
(七)	<p>為強化監督機制，立法院於 110 年修正預算法第 62 條之 1，要求揭露政策宣導預算執行情形，規定包括平面媒體、廣播媒體、網路媒體（含社群媒體）、電視媒體等經費執行情形應有公開之揭露機制，包括主題、媒體類型、期程、金額、執行單位等，各主管機關需按月在資訊公開區公布相關資訊，及主計總處網站專區公布，並按季送立法院備查。</p> <p>本次審查各機關之出國預算，發現出國考察費用的決算情形及預算編列，往往與執行情形不一，對於考察的執行情況和報告內容缺乏有效驗證機制，難以確認是否符合原計劃目標；且有些考察行程過於形式化，未必對政策制定或執行有實質幫助，可能被質疑為公款旅遊之不良觀感。以上經費可能濫用及效果不彰引發之社會質疑，將損害政府公信力，同時與一般民眾對於節省公帑的期待背道而馳，故有改善及公開透明之必要。例</p>	本決議本院非主政機關。

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>如數發部編列 2200 多萬元出國預算，比外交部還多，200 多人平均 1 人有 8 萬元以上旅費。又例如，行政院 111 年原定 22 項出國計畫，實際執行僅 3 項，變更 8 項，變更率高達 36.36%；2023 年的出國計畫變攀升至 58.82%，完全偏離年度計畫的原則。</p> <p>對於「中央政府各機關派員出國計畫及國外旅費之執行檢討」立法院已有多次研究報告建議，各主管機關應針對派員出國年度計畫之擬定、預算編列、經費支用控管、計畫變更程序、相關業務人員選派及事前評估與準備等辦理原則，建立派員出國計畫之標準作業程序（SOP）。同時，出國計畫之替代方案多元，如透過國內專家學者訪談或座談，及請求駐外機構協助撰寫報告等，尚非一定要編列出國考察之經費，以節省公帑。</p> <p>基於以上原因，應參照預算法第 62 條之 1 經費公開揭露之精神，要求各機關按月公開出國考察費用明細，包括考察目的、地點、參與人員、經費、實際成果等內容；同時在行政院或主計總處設立專區，集中展示資訊，便於公眾查詢和監督，使經費使用透明，並且按季將相關執行情況送交立法院備查，確保立法機關有效監督，回應社會對政府財政紀律的期許。</p>	
(八)	<p>依中央對直轄市及縣（市）政府補助辦法（下稱補助辦法）規定，中央對地方政府補助事項包含補助直轄市、縣（市）政府基本財政收支差短與定額設算之教育、社會福利及基本設施等一般性補助、計畫型補助及重大事項之專案補助等，其中計畫型補助範圍又以計畫效益涵蓋面廣，且具整體性之計畫項目，跨越直轄市、縣（市）或二個以上縣（市）之建設計畫，具有示範性作用之重大建設計畫，及因應中央重大政策或建設，需由直轄市或縣（市）政府配合辦理等 4 項為限。</p> <p>中央各機關透過計畫型補助款挹注地方財源，以導引地方政府達成其政策目標，執行成果已具成效。惟部分計畫偏離補助辦法原定範疇，或屬一般性經常支出，其性質多屬常態性補助，或採定額補助、或依市縣人口比率、或依增加之低收入</p>	本院配合決議事項辦理。

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>戶人數比例等分配補助經費，與計畫型補助款應按補助項目性質，訂定對地方政府所提補助計畫有關財務計畫檢核基礎規範，俾利評定成績並排列優先順序依序補助之性質未盡相符。</p> <p>又補助辦法第 15 條第 1 項規定，中央政府各主管機關應就計畫型補助款之執行，訂定共同性或個別計畫之管考規定，明定補助計畫之辦理期程及完成期限及補助計畫執行之查核點及管考週期，並定期進行書面或實地查核。惟部分機關未將管考規定函報行政院備查，或所訂管考規定未盡周延。鑑於中央主管機關辦理計畫型補助項目繁多，其施政目標、期程功能、規模差異性極大，允宜釐清管考規定應函報該院備查之範疇，及督促中央主管機關完備管考機制。</p> <p>有鑑於近年來計畫型補助款之規模逐年擴增，部分計畫偏離原定範疇，且補助資訊及管考結果之公開未盡完整透明，其執行結果未能達到預期效益，爰提案要求自 115 年度起，各機關編列計畫型補助經費應於單位預算書中以表列方式呈現，並檢附中央補助機關管考機制，以強化補助款配置及運用效益。</p>	
(九)	<p>中央政府各單位之預算通刪項目辦理情形係列於預算案中的「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」，惟「辦理情形」欄位所列之內容，各單位書寫方式不同，大部分單位未列預算勻支或替代科目，恐有資本門預算科目誤流用之虞。</p> <p>爰提案要求行政院主計總處針對「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」中之通刪決議，檢討與研議修正其概算書表格式與內容，明確規範應載明通刪項目之勻支或替代情形，且不得以資本門替代經常門，俾利政府財政透明，並於 3 個月內向立法院財政委員會提出書面報告。</p>	本決議本院非主政機關。
二、 (三九二)	<p>新增通過決議：社會福利及衛生環境委員會部分</p> <p>鑑於政府經費支出逐年膨脹，相關業務執行結果未能達預期目標，為撙節開銷，該項預算執行情</p>	本項決議業於 114 年 4 月 24 日以環部研字第 1145103735G

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	<p>形需滾動檢視評估效益，以利政府資源有效運用，爰將環境部編列經常性支出業務費 2 億 7,066 萬 1 千元，凍結 30%，並向社會福利及衛生環境委員會提出預算執行情形之專案報告，經同意後，始得動支。</p>	<p>號函將書面報告函送立法院，並於 114 年 5 月 26 日立法院社會福利及環境衛生委員會第 13 次全體委員會議審查通過，經立法院於 114 年 6 月 17 日以台立院議字第 114070204 2 號函復准予動支，辦理情形如下：</p> <p>一、為建構環境技術研究量能，本部國家環境研究院，積極辦理氣候變遷環境治理及培力綠領及淨零人才等業務，以利淨零排放之政策推動與執行。</p> <p>二、114 年業務內容如下：</p> <p>(一)科技發展：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 新世代污染鑑識及感測技術開發計畫。 2. 臺灣動物實驗替代科技計畫。 3. 細懸浮微粒成分來源解析及危害指標評估計畫。 4. 全氟與多氟烷基物質 (PFAS) 環境風險與處理技術研究計畫。 5. 淨零綠生活轉型技術示範及推廣計畫。 6. 資源循環減碳技術計畫。 <p>(二)環境研究：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 氣候變遷研究：辦理臺灣氣候變遷調適與減碳轉型研究。 2. 環境治理研究：針對各類環境污染問題及環境承载力研究，以提供有效環境治理技

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
		<p>術與策略。</p> <p>3. 檢測認證：辦理環境檢驗測定機構及機動車輛測定機構之許可與管理，推動品保品管制度等工作。</p> <p>4. 檢測技術：辦理環境檢測技術開發、標準方法研訂、支援環檢警調查鑑定、環境污染鑑識調查等工作。</p> <p>5. 環教認證：培訓環保專業人力及綠領人才，健全環保專責證照制度。推動環教設施場所及環教人員認證制度及管理措施。</p> <p>6. 綜合規劃：辦理本部國環院之管考、國會聯繫、新聞公關及合作推廣，辦理資安、網頁等操作維護及系統管理。</p> <p>三、114 年預算執行目標如下：</p> <p>(一) 辦理環境專業人力訓練及環保證照訓練，每年預計培育 20,000 人次以上，且年度訓練滿意度達 85% 以上；辦理環境教育人員、機構及設施場所等三項認證，提供優質戶外學習環境。</p> <p>(二) 檢測機構盲測測試 3,000 項次、許可相關審查 200 件次以上、檢測相關人力培力 800 人次以上、查核檢測機構 350 家次以上。</p> <p>(三) 完成 25 種以上標準方法</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		研訂，30,000 項次以上樣品檢測。 (四)完成 75 項氣候變遷、環境治理、檢測技術等環境研究計畫。
三、	社會福利及衛生環境委員會審議結果歲出部分環境部主管第 6 項通過決議：	
(一)	114 年度國家環境研究院「科技發展」預算編列 1 億 1,434 萬 6 千元，包含「環境研究－科技發展」項下編列 3,102 萬 3 千元、及新增「淨零排放科技」項下編列 8,332 萬 3 千元，較 113 年度增加 8,431 萬 7 千元。惟環境部於 113 年 10 月審定碳費定價，並訂於 114 年 1 月起生效，企業當年 5 月試申報、不繳費，115 年 5 月開始繳碳費。而國家環境研究院主要職責之一為促進淨零轉型培育專業人才，然 114 年度歲入預算「其他雜項收入」項下編列 352 萬元，其中辦理淨零排放人力訓練班學員訓練費收入 100 萬元，與上年度同。也就是因應碳費即將實施，各事業單位有大量相關淨零專業人力需求以協助整備與調適，國家環境研究院亦編列「淨零排放科技」8,332 萬 3 千元，然人力訓練卻仍與上年度相同，恐無法滿足未來企業之需求。爰此針對是項預算凍結 10 萬元，俟國家環境研究院於 3 個月內就淨零排放人力培育訓練提出書面檢討及精進報告，並經同意後，始得動支。	本項決議業於 114 年 4 月 24 日以環部研字第 1145103735 號函將書面報告函送立法院，並於 114 年 5 月 26 日立法院社會福利及環境衛生委員會第 13 次全體委員會議審查通過，經立法院於 114 年 6 月 17 日以台立院議字第 1140702042 號函復准予動支，辦理情形如下： 一、本部國環院配合氣變署規劃，辦理溫室氣體盤查作業查驗人員、環境檢驗測定機構人員…等訓練班，均向學員收取費用，列為「其它雜項收入」歲入，因 113 年度與 114 年年度規劃班期數相當，爰該項歲出金額未有調整。 二、本部國環院 114 年度與大專院校合作，成立「公私協力淨零綠領培育聯盟」，辦理 48 小時淨零綠領培育課程，目標培育人次提升為 3,500 人次/年以上，並滾動式調整淨零人才培育量能，希望滿足企業對淨零綠領人才之需求。
(二)	114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「環境研究－科技發展」之「業務費」預算編列 3,102 萬 3 千元，合併凍結 100 萬元，俟環境部就下列各案	本項決議業於 114 年 4 月 24 日以環部研字第 1145103735A 號函將書面報告函送立法院，並

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	<p>向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p> <p>1.114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「環境研究－科技發展」之「業務費」預算編列 3,102 萬 3 千元，惟該分支計畫中之辦理微區 X 射線繞射及微區 X 射線螢光等微區分析技術環境污染鑑識技術發展研發，自 110 年起即編列實施，迄今已逾 3 年，該技術已然成熟，卻仍年年編列高額藥品、物品耗材費等，爰針對是項預算凍結 100 萬元，俟國家環境研究院提出該計畫過去研發成果、專利權歸屬情形、實際採用案例、各年度經費支出明細、設備使用率等報告，並向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p> <p>2.國家環境研究院 114 年度科技發展計畫項下之 01-環境研究－科技發展編列 2,590 萬 5 千元委辦費，該分支計畫中之魚類急毒性替代測試方法與整合型測試評估方法建立、化學品動物替代試驗方法開發等研究計畫辦理委辦，然該計畫之研發成果是否得申請專利權？專利權歸屬為何？並未說明，爰針對 114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「環境研究－科技發展」之「業務費」預算編列 3,102 萬 3 千元，凍結 100 萬元，俟國家環境研究院提出近 3 年所辦理相關委辦計畫名稱、決標單位、委辦金額、各計畫用人經費、政府單位參採情形等說明資料，並向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p>	<p>於 114 年 5 月 26 日立法院社會福利及環境衛生委員會第 13 次全體委員會議審查通過，經立法院於 114 年 6 月 17 日以台立院議字第 1140702042 號函復准予動支，辦理情形如下：</p> <p>一、微區分析技術環境污染鑑識技術發展相關資料如下：</p> <p>(一)研究成果已於環境分析年會發表供相關學業界參考，本案屬於污染調查無申請專利之規劃。</p> <p>(二)本計畫所建技術實際應用於台南市回填爐碴案、高雄旗山大林段轉爐石案、桃園楊梅農地鈦鐵礦氯化爐碴埋填案等案例。</p> <p>(三)本計畫相關設備使用頻率極高，配合節能政策及檢測時程需求機動調整儀器使用時間，3 年內分析樣品數共 428 件。</p> <p>二、「環境研究－科技發展」之 2 項委辦計畫說明如下：</p> <p>(一)113 年度「魚類急毒性替代測試方法與整合型測試評估方法建立(1/2)」：決標單位為國立成功大學，委辦金額 325 萬元整，計畫用人經費 111 萬 1,750 元。2 年期計畫 113 年度已完成建立魚鰓細胞株急毒性檢測標準方法並撰寫方法草案、建立魚類急毒性替代測試與整合型測試評估方法等具體研究成果</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>。</p> <p>(二)113 年度「化學品動物替代試驗方法開發(1/2)」：決標單位為中央研究院，委辦金額 310 萬元整，計畫用人經費 110 萬元整。113 年度已完成開發微流體元件以高通量形成並培養三維肝組織模型、建立三維肝組織模型的細胞存活率及基因毒性方法等具體研究成果。</p>
(三)	<p>114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「淨零排放科技」預算編列 8,332 萬 3 千元，合併凍結 100 萬元，俟環境部就下列各案向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p> <p>1. 國家環境研究院之網站，針對研究業務之介紹及應用，點選國內應用之資源服務「氣候變遷災害風險調適平台」，發現竟然是由行政法人國家災害防救科技中心所製作及維運，並非該院針對氣候變遷災害風險之研究成果介紹；容易誤導民眾及混淆該院之職責。爰針對 114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「淨零排放科技」預算編列 8,332 萬 3 千元，凍結 100 萬元，俟國家環境研究院於 2 個月內向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p> <p>2. 114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「淨零排放科技」預算編列 8,332 萬 3 千元。林委員月琴於 113 年 11 月 14 日質詢，有關綠領人才培育之亂象與培育管道之不足，請國家環境研究院應先釐清未來因淨零政策導致人才缺口提出說明，並針對目前預算編列是否足矣支持勞工朋友就業或轉職。另國家環境研究院透過科技發展預算研發各類減碳技術、資源循環技術，請說明如何落實於國人生活或產業發展。爰針對是項預算凍結 100 萬元，俟國家環境研究院</p>	<p>本項決議業於 114 年 4 月 24 日以環部研字第 1145103735B 號函將書面報告函送立法院，並於 114 年 5 月 26 日立法院社會福利及環境衛生委員會第 13 次全體委員會議審查通過，經立法院於 114 年 6 月 17 日以台立院議字第 1140702042 號函復准予動支，辦理情形如下：</p> <p>一、為提供民眾於瀏覽本部國環院氣變調適網站時，提供更便利且多元的資訊查詢管道，將各部會與氣變調適相關網站如「環境部氣候變遷署」、「氣候變遷災害風險調適平台」、「交通部中央氣象署」等納入相關連結中，以利便於民眾快速查詢。</p> <p>二、本部國環院自 112 年 8 月成立後，即持續努力開發與建置相關的資訊與服務平台，期加強我國在氣變議題上的資訊服務能力，協助政府推動更完善的氣候調適策略。113 年規劃</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	於3個月內向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。	<p>氣候韌性調適策略模擬系統架構與發展路徑與氣候變韌性調適數位服務推動策略，並辦理氣候風險評估與韌性調適工作坊，以期未來能提供完整的氣候風險評估與調適對策。114年將開始建置該平台，預計於下半年正式上線，將提供氣候數據的分析與視覺化呈現，確保資訊的公開與可用性，並整合多元數據資料集以評估暴露度、脆弱性與危害度，進一步提供風險評估與調適策略建議。</p> <p>三、本部國環院，結合民間人力銀行產業需求資料庫，分析綠領工作資格、薪資、需求量與趨勢，定期每半年發布我國「綠領人才就業趨勢報告」，提供就業或轉職者參考。</p> <p>四、本部國環院114年度與大專院校合作，成立「公私協力淨零綠領培育聯盟」，辦理48小時淨零綠領培育課程，目標培育人次由113年度的1,000人次/年，提升為3,500人次/年以上，並將依市場需求滾動調整人才培育量能。</p> <p>五、本部已規劃4年期（112至115年）淨零政策科技計畫「淨零排放-資源循環減碳技術計畫」，規劃「資源循環及減碳效益驗</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		證技術」、「產業轉型水體重金屬檢測技術開發研究」及「淨零政策之環境風險評估」計畫之執行，期能提升廠家信心及使用誘因，落實產業綠色提昇，促進產業轉型。
(四)	<p>114 年度國家環境研究院「環境研究」預算編列 2 億 1,156 萬 7 千元，合併凍結 100 萬元，俟環境部就下列各案向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p> <p>1. 114 年度國家環境研究院「環境研究」預算編列 2 億 1,156 萬 7 千元，其中「強化全國環境檢測」項下主要辦理建構全國噪音檢測網、提升地方檢測量能品質及建置區域行動實驗室等工作。惟環境部自 110 年 1 月開始推動聲音照相科技執法，目前全台設置 211 套，從 110 年起，已開罰 1 萬 4 千多件，累積罰鍰達 3,482 萬元，114 年將增至 331 套。然科技執法尚難以涵蓋噪音車出沒熱點，民眾陳情噪音車案例仍持續發生，另聲音照相仍有風速 5 米以上不能裁罰以及 3 秒內車輛噪音測值需相差 $\geq 6\text{dB}$ 之限制條件，國家環境研究院應儘速研發更新技術，並盤點地方政府需求，持續推動聲音照相設備，以降低噪音提升生活品質。爰此針對是項預算凍結 100 萬元，俟國家環境研究院向立法院社會福利及衛生環境委員會提出檢討書面報告，並經同意後，始得動支。</p> <p>2. 114 年度國家環境研究院「環境研究」預算編列 2 億 1,156 萬 7 千元，其中「強化全國環境檢測」項下主要辦理建構全國噪音檢測網、提升地方檢測量能品質及建置區域行動實驗室等工作。惟環境部自 110 年 1 月開始推動聲音照相科技執法，目前全台設置 211 套，從 110 年起，已開罰 1 萬 4 千多件，累積罰鍰達 3,482 萬元，114 年將增至 331 套。然科技執法尚難以涵蓋噪音車出沒熱點，民眾陳情噪音車案例仍持續發生，另聲音照相仍有風速 5 米以上不能裁</p>	<p>本項決議業於 114 年 4 月 24 日以環部研字第 1145103735C 號函將書面報告函送立法院，並於 114 年 5 月 26 日立法院社會福利及環境衛生委員會第 13 次全體委員會議審查通過，經立法院於 114 年 6 月 17 日以台立院議字第 1140702042 號函復准予動支，辦理情形如下：</p> <p>一、本部 110 年起推動聲音照相科技執法迄今已設置超過 200 套設備，為提升科技執法量能，已爭取行政院前瞻預算及公共建設經費 1.9 億元，114 年完成設置至少 300 套以上設備。</p> <p>二、現有聲音照相設備無法完全覆蓋噪音熱點，本部已邀集縣市召開會議，優先針對民眾噪音陳情熱區及高噪音車輛出沒路段設置聲音照相設備，並對未設置聲音照相設備之區域加強環警監聯合稽查。</p> <p>三、本部持續精進聲音照相科技執法運用於多車輛噪音稽查管制，從相距 3 秒之判定條件，已精進為可從相距 2 秒、1 秒之判定以確認是否符合管制標準，</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	<p>罰以及 3 秒內車輛噪音測值需相差$\geq 6\text{dB}$之限制條件，國家環境研究院應儘速研發更新技術，並盤點地方政府需求，持續推動聲音照相設備，以降低噪音提升生活品質。爰此針對是項預算凍結 100 萬元，俟國家環境研究院向立法院社會福利及衛生環境委員會提出檢討書面報告，並經同意後，始得動支。</p> <p>3. 114 年度國家環境研究院「環境研究」預算編列 2 億 1,156 萬 7 千元，強化全國環境檢測智慧轉型計畫於本科目中預算編列 4,266 萬 2 千元。環境陳情及檢舉案，長年皆為噪音或異味污染為重，且民眾對於該類污染陳情之處理滿意度最低，因此亟需發展建立相關設備技術及購置聲音照相等自動連續設施，以開發運用科學儀器執法。爰針對是項預算凍結 100 萬元，俟國家環境研究院於 2 個月內提出相關設備發展情形，向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p>	<p>本部於 112 年 6 月完成聲音照相指引之修正，供地方政府有效改善車輛噪音擾寧情事。</p> <p>四、本部國家環境研究院開發「機動車輛行駛噪音量測方法—影像輔助法(NIEA P211.81B)」，為確保檢測結果準確性，訂有包含風速 5 米以上之等干擾因子排除及限制條件，以作為執法裁處依據。</p>
(五)	<p>114 年度國家環境研究院「環境研究」預算編列 2 億 1,156 萬 7 千元，其中編列新聞輿情蒐集 20 萬元及媒體業務宣導費 30 萬元，究學研單位編列新聞輿情及媒宣費用是否得宜，尚有疑慮；復行政院所屬下轄各單位學研機關是否亦有編列新聞輿情及媒宣費用，不無疑問？爰針對是項預算凍結 50 萬元，請國家環境研究院於 2 個月內提出報告送立法院社會福利及衛生環境委員會，並經同意後，始得動支。</p>	<p>本項決議業於 114 年 4 月 24 日以環部研字第 1145103735D 號函將書面報告函送立法院，並於 114 年 5 月 26 日立法院社會福利及環境衛生委員會第 13 次全體委員會議審查通過，經立法院於 114 年 6 月 17 日以台立院議字第 1140702042 號函復准予動支，辦理情形如下：</p> <p>一、為使民眾了解本部國家環境研究院業務推動情形，透過網頁或臉書等相關媒體平台，以宣傳本部國環院環境科研成果、公布最新檢測方法與檢測機構、發布各項環境人力培訓課程及推展各類環境教育設施場所，鼓勵各界參與環境教育及訓練，藉此推動各項業務。</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>二、為拓展我國綠領及淨零人才需求，提供淨零綠領資訊及單一入口平台，規劃辦理「綠領淨零人才資訊服務平臺上線啟動記者會」及「綠領人才就業趨勢報告記者會」；為鼓勵環境保護專責及技術人員對環境的貢獻，規劃辦理「114年模範環境保護專責及技術人員頒獎典禮」；為宣傳環教設施場所推動環境教育，紮根環保知識，規劃辦理「114年環境教育認證績優表揚會」等各項活動，需媒體政策及業務宣導費推展業務成果及慰勞環保相關人員之努力。</p>
(六)	<p>經濟部推動曾文水庫建設湖面型太陽能光電發電系統，嘉義縣居民擔心光電板物質污染民生用水，經濟部雖宣稱國家環境研究院曾做過光電板物質溶出實驗，結果符合環境部飲用水標準，惟經調閱資料，發現相關研究為光電業者委託元智大學所做研究，並非出自國家環境研究院。考量我國太陽光電持續增建，水庫建置光電板對水質之影響，當地居民頗多疑慮，國家環境研究院應主動發起研究，以作為後續水庫建置太陽光電之依據。爰針對114年度國家環境研究院「環境研究」項下「環境研究應用」預算編列580萬9千元，凍結50萬元，俟國家環境研究院提出太陽光電對水質之檢測計畫及結果，向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。</p>	<p>本項決議業於114年4月24日以環部研字第1145103735E號函將書面報告函送立法院，並於114年5月26日立法院社會福利及環境衛生委員會第13次全體委員會議審查通過，經立法院於114年6月17日以台立院議字第1140702042號函復准予動支，辦理情形如下：</p> <p>一、考量我國太陽能光電持續增建，長期浸置在水中光電模組是否會釋放有毒物質危害身體健康。為釐清當地居民疑慮，本部國家環境研究院114年進行相關研究調查。</p> <p>二、本部國家環境研究院已完成光電模組對水庫水質之調查規劃，於架設太陽能</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		光電模組之阿公店水庫、烏山頭水庫 2 水庫，進行架設模組處之上下游水質調查，以確保民眾飲用水安全。
(七)	114 年度國家環境研究院「環境研究」項下「環教認證管理」預算編列 1,155 萬 1 千元。有鑑於國家推動 2050 淨零轉型茲事體大，各項計畫、人才缺額、設備更新等皆需資源挹注補上缺口。然而現行關於環境永續、淨零碳排人才並無國家級認證執照，且坊間各類型執照考試五花八門，甚至有詐騙之嫌，恐造成淨零碳排及永續人才培育之阻礙。爰針對 114 年度國家環境研究院「環境研究」項下「環教認證管理」預算編列 1,155 萬 1 千元，凍結 100 萬元，俟國家環境研究院於 1 個月內向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告，並經同意後，始得動支。	<p>本項決議業於 114 年 4 月 24 日以環部研字第 1145103735F 號函將書面報告函送立法院，並於 114 年 5 月 26 日立法院社會福利及環境衛生委員會第 13 次全體委員會議審查通過，經立法院於 114 年 6 月 17 日以台立院議字第 1140702042 號函復准予動支，辦理情形如下：</p> <p>一、淨零碳排人才認證執照</p> <p>(一)依氣候變遷因應法規定，目前需取得資格者，僅辦理溫室氣體盤查相關業務查驗機構及查驗人員。</p> <p>(二)有關「淨零碳排人才認證執照」，考量淨零減碳工作涉及人才專業面向廣泛，且減碳新興技術發展更迭迅速。爰此，本部氣變署尚不認有於氣變法增加人員認證之必要，宜由各目的事業主管機關推動相關人才培訓或建立證照制度。</p> <p>二、坊間淨零訓練亂象之因應</p> <p>(一)本部透過發布新聞稿及臉書等途徑，對外澄清「氣候變遷因應法」規定需要取得資格者，僅限辦理溫室氣體盤查相關業務查驗機構及查驗人員；本部規劃建置「綠領人才資訊平台」，以一站式服務，提</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>供各部會國家認證的淨零證明及執照，方便民眾查證，防範坊間不實淨零培訓或證照資訊誤導民眾。</p> <p>(二)建立跨部會協調機制：個案檢舉事項，倘屬短期補習班立案後之行為，優先依「補習及進修教育法」查處；如屬立案前行為則依「公平交易法」查處。</p>
(八)	<p>114 年度國家環境研究院「業務費」項下「委辦費」預算編列 1 億 3,202 萬 8 千元，包含「環境研究」項下編列 12 項委辦計畫 4,730 萬元、「科技發展」項下編列 17 項委辦計畫 8,472 萬 8 千元，較 113 年度委辦計畫 6,645 萬 2 千元，增 2388 加 6,557 萬 6 千元，主要係 114 年度預算移入環境部「科技發展」7,683 萬元及資源循環署「科技發展」5,757 萬 7 千元。惟 113 年度「委辦計畫」經費占「業務費」比率 40.44%，114 年度卻增加至 48.78%，委辦計畫的比率逐年增加，而國家環境研究院 113 年度增加 14 名員額，研究相關人員 61 名，國家環境研究院自行研究比率應逐年增加，委辦經費占比卻不減反增，實有檢討之必要。爰請國家環境研究院持續強化研究量能，並提高自行研究比率。</p>	<p>本項決議業於 114 年 4 月 25 日以環部研字第 1145104743 號函將書面報告函復立法院，辦理情形如下：</p> <p>一、本部國家環境研究院委辦費主要用於科技發展、檢測認證管理、檢測技術發展、環教認證管理、環境研究應用以及強化全國檢測等重要業務。</p> <p>二、本部國家環境研究院係由原環保署環境檢驗所與環境保護人員訓練所合併成立，為因應兩研究中心業務需要，行政院人事行政總處核給國家環境研究院聘任研究人員預算員額 16 人（並依業務需求逐年進用），惟其餘職員列為超額出缺後減列預算員額至 128 人，是以人力仍頗為吃緊，囿於人力，為提升執行上述重要業務之時效性，部分業務採用委辦方式辦理。</p> <p>三、在新增研究業務方面，國家環境研究院目前已向國科會研提 8 案研究專題</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>(3 案已通過，5 案申請中)，包括氣候變遷的環境衝擊研究、廢棄物資源化與循環利用技術、生質能技術、新興污染物處理技術及人工智慧在新興污染物的防治應用等方面之自行研究，擴增研究量能；同時在委辦計畫方面新增包括氣候變遷調適科研、資源循環及減碳效益驗證、淨零政策之環境風險及環境承载力評估等新興議題研究，在計畫執行過程皆納入國家環境研究院共同參與事項，以共同研究汲取外界經驗與技術所長，持續強化國家環境研究院研究量能，並提高自行研究比率。</p>
(九)	<p>114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「淨零排放科技」預算編列 8,332 萬 3 千元，惟該分支計畫中之資源循環及減碳效應驗證技術及辦理溫室氣體通量檢測技術開發驗證及方法制定需添購閉路式溫室氣體通量監測儀器等，其必要性及迫切性為何，請國家環境研究院於 2 個月內向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告。</p>	<p>本項決議業於 114 年 4 月 29 日以環部研字第 1145104809 號函將書面報告函復立法院，辦理情形如下：</p> <p>一、為建立本土環境各種碳排放量測技術，本計畫 114 年擬購置符合國際規範之溫室氣體通量檢測儀器，以進行國內區域環境中溫室氣體實際濃度之量測。</p> <p>二、二氧化碳為目前最主要的溫室氣體之一，藉由高密度的二氧化碳偵測儀（時間解析度小於 1 分鐘、精密度 < 0.1ppm）可以準確瞭解到二氧化碳濃度的變化趨勢，幫助瞭解國內區域環境中二氧化碳</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>之碳收支、匯空間分布及時間變異。</p> <p>三、此外，因應台灣多雨的環境，114 年將購置穩定性較高的閉路式儀器設備，可確保我國的碳收支數據具備可接受國際檢核的科學基礎，以作為支持研擬妥適的減碳策略以達成法定目標。</p> <p>四、綜上，為加強國際連結並有效達成這些目標，114 年建置溫室氣體監測技術及開發驗證購置閉路式溫室氣體通量檢測儀器等。可建構我國溫室氣體監測之方法學，在溫室氣體收支變化中，得以精確掌握。</p>
(十)	<p>114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「淨零排放科技」中「業務費」之「委辦費」編列「辦理淨零排放人才培育規劃及專案管理計畫」預算編列 1,642 萬 3 千元。惟環境部辦理各項溫室氣體自願減量專案均需驗證，因此人才培育之預期效益及數量，均應完整說明；另對原住民族之碳產業及自然碳匯相關人才之，亦應有相應培力措施。請國家環境研究院於 2 個月內向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告。</p>	<p>本項決議業於 114 年 5 月 16 日以環部研字第 1145106025 號號函將書面報告函復立法院，辦理情形如下：</p> <p>一、本部國家環境研究院攜手全國大專院校，成立「環境部淨零綠領人才培育聯盟」，設立北、中、南、東區域培育中心，涵蓋全臺大多數縣市，讓參與者能夠就近上課，擴大參與基礎，提升淨零綠領人力培育量能。預計爾後每年可培育至少 3,500 人次，惟 114 年執行期程為 8 個月，可培育至少 2,400 人次。</p> <p>二、與原民會之合作：本部國家環境研究院於 114 年 4</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
		<p>月 4 日再次拜訪原民會研議原住民族淨零綠領人才培育專班合作事宜，原民會表示現階段「產業人才受訓計畫」內有規劃產業人才培訓經費，可指派相關人員至環境部「淨零綠領人才培育聯盟」就近參訓；未來合作方式將視 115 年預算編列情形，規劃相關培訓事宜。</p>
(十一)	<p>114 年度國家環境研究院「一般行政」項下「基本行政工作維持」預算編列 2,585 萬 3 千元，惟其中水電費編列 613 萬 3 千元較 113 年所編 426 萬 2 千元寬列 187 萬 1 千元，成長幅度高達 43.87%，人員未增減、儀器設備未大幅增加，卻編列高額水電費顯不合理，請國家環境研究院以提升用電效能為目標，避免用電量成長，擲節電費支出。</p>	<p>本項決議業於 114 年 4 月 28 日以環部研字第 1145105094 號函將書面報告函復立法院，辦理情形如下：</p> <p>一、本部國家環境研究院配合政府節能政策及依「113-115 年政府機關及學校用電效率提升計畫」，辦理相關節電規劃。</p> <p>二、經查國家環境研究院 112 年用電（266.1 萬度）較 111 年用電（270.8 萬度）減少 1.7%（4.7 萬度）；另 113 年用電（249.5 萬度）亦較 112 年減少 6.2%（16.5 萬度），執行成效良好，逐年降低總用電量，預估至 115 年底整體用電效率將提升至前開計畫目標 3% 以上。</p>
(十二)	<p>114 年度國家環境研究院「環境研究」之「檢測技術發展」預算編列 1 億 0,892 萬 7 千元，其中編列健康檢查費已與一般行政中所編健檢費用重複；另外建構國家安全化學與韌性永續計畫中，編列 750 萬元委辦費，然相關說明付之闕如，委辦經費分析表亦無相關資料，請國家環境研究院向立法</p>	<p>本項決議業於 114 年 4 月 22 日以環部研字第 1145104782 號函將書面報告函復立法院，辦理情形如下：</p> <p>一、本部國家環境研究院員工健康檢查依工作性質分為</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告。	<p>二大類，一類為員工於實驗室工作者，適用職業安全衛生法規定，應施行一般健康檢查或從事特別危害健康作業之特殊健康檢查，且員工對於健康檢查，有接受之義務，故於檢測技術發展工作中，編列健檢費用。另一類為非屬實驗室員工之健檢費，依「公務人員一般健康檢查實施要點」規定，編列於一般行政業務費項下，並無重複編列。</p> <p>二、建構國家安全化學與韌性永續計畫中，編列 7,500 千元委辦費，執行 2 項委辦，委辦名稱分別為水中全氟與多氟烷基物質去除技術研究計畫及 114 年度環境水樣高通量毒性分析，委辦內容及經費分析表均詳述於預算書內，執行環境中化學物質全氟與多氟烷基物質調查污染潛勢水場釐清污染來源及環境水體毒性評估，對於國家安全化學及永續政策推動極其重要。</p>
(十三)	114 年度國家環境研究院「科技發展」項下「環境研究－科技發展」之「全氟與多氟烷基物質（PFAS）環境風險與處理技術研究計畫（114 至 117 年）」預算編列 616 萬 5 千元，辦理整合多介質檢測及毒理證據之全氟及多氟烷基物質之委辦研究。經查本計畫是由國家環境研究院與農業部合作辦理，根據國際調查結果，一般人群暴露於 PFAS 的主要途徑是口服（包括飲用水和食品），然本計畫國家環境研究院對介質之調查結果僅與	<p>本項決議業於 114 年 4 月 18 日以環部研字第 1145104530 號函將書面報告函復立法院，辦理情形如下：</p> <p>依行政院核定之「全氟及多氟烷基物質(PFAS)管理行動計畫」,衛福部的權責分工包含食品安全、食品器具容器包裝管理等檢驗,已函請食藥署</p>

國家環境研究院
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項
辦理情形報告表
 中華民國 114 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>農業部農漁畜產品進行整合並相互應用，協助農業部進一步針對各介質建立 PFAS 管理方針，包含監測介質建議、減量與預防暴露策略、管理行動閾值等，進行我國民眾多介質暴露評估，量化各環境介質之暴露貢獻指數分數，以此辨識我國需優先關注之 PFAS 暴露介質，惟相關成果未運用於 PFAS 主要暴露途徑之食品範疇。爰請國家環境研究院納入整合應用之可行性，俾達計畫「減少 PFAS 排放對環境和人體的危害」之目標，並請該院於 1 個月內向立法院社會福利及衛生環境委員會提交書面說明。</p>	<p>提供食品與食品包材相關數據，後續將納入 PFAS 研究計畫整合分析，進行國人 PFAS 暴露風險與介質貢獻量之評估，俾達計畫「減少 PFAS 排放對環境和人體的危害」之目標。</p>
四、	<p>追加預算案 通案決議部分 114 年度中央政府總預算案媒體政策及業務宣導費經本院審議決議刪減數 7.68 億元，本次追加預算案編列媒宣費追加預算案數 4.29 億元，與預算法第 79 條第 3 款規定未盡相合，允宜本力求撙節原則，除外交部國際傳播媒宣費同意追加 2,760 萬元，科目自行調整，其餘全部刪除，並依本院審議 114 年度中央政府總預算案所作決議辦理。爰減列該項預算 4 億 0,146 萬 6 千元。</p>	<p>本院 114 年度追加預算已依規定調整修編。</p>
貳	<p>總決算部分 無</p>	

主辦會計人員：

主計室主任 林義傑

機關長官：

代理院長 巫月春