

中華民國 112 年度
(20-3)

(112 年 1 月 1 日至 112 年 12 月 31 日)



國家環境研究院 編印

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）112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

(二)附屬表

- 1、歲出用途別決算分析表..... 28
- 2、歲出用途別決算累計表..... 30
- 3、繳付公庫數分析表..... 34
- 4、公庫撥入數分析表..... 36
- 5、歲入餘絀（或減免、註銷）分析表..... 39
- 6、歲出保留分析表..... 40
- 7、歲出賸餘（或減免、註銷）分析表..... 42
- 8、人事費分析表..... 44
- 9、增購及汰換車輛明細表..... 46
- 10、補、捐（獎）助其他政府機關或團體個人經費報告表..... 48
- 11、委託辦理計畫（事項）經費報告表..... 50
- 12、出國計畫執行情形報告表..... 54
- 13、重大計畫執行績效報告表..... 56
- 14、歲出按職能及經濟性綜合分類表..... 60

三、會計報表

(一)主要表

- 1、平衡表..... 65
- 2、收入支出表..... 66

(二)附屬表

- 1、平衡表科目明細表..... 67
- 2、長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表..... 88

四、參考表

- (一)決算與會計收支對照表..... 91

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）112年度單位決算 目次

(二)現金出納表.....	92
(三)國有財產目錄總表.....	94
(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.....	104
(六)平衡表各科目承接情形一覽表.....	133
(七)歲出保留承接情形一覽表.....	134

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 年度

一、財務報告之簡述

（一）歲入、歲出預算執行結果

本年度

1.歲入預算數 1,931 萬 7,000 元，決算實現數 1,868 萬 7,280 元，占預算數 96.74%，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 703 萬 2,000 元，超收 103 萬 2,000 元，主要係環境檢驗測定機構違法裁處案件數較預估增加所致。
- (2)賠償收入：預算數 0 元，決算實現數 11 萬 973 元，超收 11 萬 973 元，主要係環境檢測機構管理作業服務計畫提報成果報告初稿逾期之違約賠償收入所致。
- (3)行政規費收入：預算數 1,209 萬 6,000 元，決算實現數 986 萬 6,400 元，短收 222 萬 9,600 元，主要係檢測機構申請案及展延案之件數及檢測項目較預估數減少所致。
- (4)財產孳息：預算數 122 萬 1,000 元，決算實現數 123 萬 1,907 元，超收 1 萬 907 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增加所致。
- (5)廢舊物資售價：預算數 0 元，決算實現數 44 萬 6,000 元，超收 44 萬 6,000 元，主要係報廢財物變賣收入所致。

2.歲出預算數 3 億 3,771 萬 4,000 元，實現數 2 億 7,639 萬 7,509 元，保留數 5,190 萬 87 元，決算數 3 億 2,829 萬 7,596 元，占預算數 97.21%，賸餘數 941 萬 6,404 元，占預算數 2.79%。依各工作計畫分述如下：

- (1)科技發展：預算數 1,482 萬元，決算實現數 1,481 萬 8,928 元，占預算數 99.99%，賸餘數 1,072 元。
- (2)一般行政：預算數 2 億 1,390 萬 3,000 元，實現數 1 億 5,283 萬 7,001 元，保留數 5,190 萬 87 元，決算數 2 億 473 萬 7,088 元，占預算數 95.71%，賸餘數 916 萬 5,912 元。保留數主要係因應本院組織改造進行辦公廳舍整修工程案，年度內無法完成，辦理保留 5,190 萬 87 元。
- (3)檢驗業務規劃管理：預算數 1,176 萬 5,000 元，決算實現數 1,174 萬 9,001 元，占預算數 99.86%，賸餘數 1 萬 5,999 元。
- (4)空氣污染及噪音檢驗測定：預算數 7,266 萬 1,000 元，決算實現數 7,246 萬 7,417 元，占預算數 99.73%，賸餘數 19 萬 3,583 元。
- (5)水質檢驗：預算數 197 萬 9,000 元，決算實現數 197 萬 5,591 元，占預算數 99.83%，賸餘數 3,409 元。
- (6)毒化物及廢棄物檢驗：預算數 1,920 萬 4,000 元，決算實現數 1,919 萬 9,326 元，占預算數 99.98%，賸餘數 4,674 元。
- (7)環境生物檢定：預算數 338 萬 2,000 元，決算實現數 335 萬 245 元，占預算數 99.06%，賸餘數 3 萬 1,755 元。

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 年度

(二) 平衡表重要科目之金額及內容之簡述

1. 資產總額 4 億 5,494 萬 1,968 元：

(1) 流動資產 1,945 萬 4,517 元，係專戶存款，為應付代收款及存入保證金之合計數。

(2) 固定資產 3 億 9,581 萬 641 元，包括土地 1 億 4,718 萬 4,689 元；房屋建築及設備 1 億 1,230 萬 2,540 元；機械及設備 1 億 2,310 萬 1,745 元；交通及運輸設備 559 萬 1,033 元；雜項設備 727 萬 7,572 元；購建中固定資產 35 萬 3,062 元，係本院辦公廳舍整修工程案未完工所致。

(3) 無形資產 3,967 萬 6,810 元，係電腦軟體。

2. 負債總額 1,945 萬 4,517 元：

(1) 流動負債 1,232 萬 1,677 元，係應付代收款，為代扣員工薪資自付部分之公、健保費等。

(2) 其他負債 713 萬 2,840 元，係存入保證金，為得標廠商繳納之履約保證金及保固保證金等。

3. 淨資產總額 4 億 3,548 萬 7,451 元，係資產減除負債後之餘額。

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 年度

二、財務狀況之分析

平衡表

(一) 資產：

- 1.專戶存款 1,945 萬 4,517 元較上年度 1,189 萬 1,691 元增加 756 萬 2,826 元或 63.60%，主要係應付代收款及存入保證金之合計數較上年度增加。
- 2.機械及設備 1 億 2,310 萬 1,745 元較上年度 8,356 萬 472 元增加 3,954 萬 1,273 元或 47.32%，主要係建置空氣無機污染物行動實驗室等所致。
- 3.交通及運輸設備 559 萬 1,033 元較上年度 229 萬 6,615 元增加 329 萬 4,418 元或 143.45%，主要係汰換公務車輛等所致。
- 4.購建中固定資產 35 萬 3,062 元較上年度 0 元增加 35 萬 3,062 元，主要係辦理本院辦公廳舍整修工程委託設計監造服務等所致。
- 5.其餘科目本年度較上年度金額變動均未達 20%。

(二) 負債：

- 1.應付代收款 1,232 萬 1,677 元較上年度 30 萬 6,051 元增加 1,201 萬 5,626 元或 3,926.02%，主要係「淨零排放—淨零綠生活轉型技術示範推廣計畫」代辦經費保留款項。
- 2.預收款 0 元較上年度 500 萬元減少 500 萬元或 100%，主要係安美謙德環保股份有限公司裁罰案判決確定並辦理退還及繳庫等。
- 3.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）225,000 元，較上年度 440,000 元減少 215,000 元或 48.86%，主要係退還各項採購案得標廠商繳納之履約或保固保證銀行保證書等。

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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 20 種檢測標準方法公告。
- 2.完成環境檢測機構許可審查案計 142 件次；完成環境檢測機構盲樣測試共計 3,360 項次，合格 3,339 項次，合格率 99.4%。
- 3.落實檢測品保品管制度，定期參加空氣中粒狀物等 8 回合國際盲樣比測，持續取得國際認證組織之認證。
- 4.協助 18 個縣市環保機關盲樣測試共計 430 項次，合格 415 項次，合格率 96.5%。
- 5.依據國際標準 ISO/IEC 17011 規範及環境部法規建立溫室氣體認證品質管理系統，並進行評審員培訓，以逐步建置溫室氣體認證評鑑系統，112 年度共辦理 14 場次訓練課程，參加訓練人數共計 256 人。
- 6.全年度執行環境樣品檢測，其重要之檢測案件如下：
 - (1)完成噪音振動、電磁波等物理性公害量測 112 項次。
 - (2)完成土壤底泥污染、廢棄物、毒性及關注化學物質或環境用藥等重大環境污染案樣品檢測計 11,615 項次。
 - (3)因應地下水中關切物質檢測及背景調查需求，針對關切化學物質開發建立地下水綠色檢測分析技術，並辦理檢測技術驗證與流布調查，以及執行毒性及關注化學物質流布鑑識檢測樣品計 5,010 項次。

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 年度

(二) 施政計畫分項說明：

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	環境檢驗—科技發展	<p>新世代污染鑑識及感測技術開發計畫。</p> <p>一、建立細懸浮微粒濃度、化學成分分析技術及細懸浮微粒污染源鑑識解析技術等面向之研究，並建立細胞毒性技術，以評估環境污染物對於生物可能產生之複合性影響。</p>	<p>1.完成 6 場次細懸浮微粒(PM_{2.5}) 標準方法、八通道及高流量採樣技術之採樣測試。</p> <p>2.完成 2 站（每站 32 次樣品採集）高、低流量採樣設備結果比較。</p> <p>3.完成 17 個細懸浮微粒之細胞毒性影響測試。</p>	
		<p>二、精進環境污染鑑識技術，透過研發「電子顯微鏡-微區 X 射線螢光分析技術」、「微區 X 射線繞射分析技術」及「穩定同位素比值分析技術」等，提供溯源方法技術。</p>	<p>1.以非破壞綠色分析技術，運用 X-射線螢光分析儀進行元素分析及 X-射線繞射分析儀進行結晶物種分析。依據樣品外觀、元素及結晶物種分析結果，經詳細比對彙整數據，完成建立圖示化電弧爐及一貫作業煉鋼爐渣之判定流程圖。為瞭解塊狀或顆粒爐渣特徵，改變 X-射線光學組件為點出光方式，建立使用極少量樣品或顆粒樣品以樹脂鑲埋切面後之特定區域元素及結晶物種之樣品製備及分析技術。112 年應用於實際調查案件，其中一案為檢測臺南地區 12 件低強度水泥(CLSM)樣品，經鑑定其中 5 件樣品含有爐渣；另一案為比對桃園地區農地廢棄物與觀音工廠內廢棄物，經分析鑑定結</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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>果為特徵相符。</p> <p>2.為探討空氣中細懸浮微粒污染來源，開發空氣中細懸浮微粒之顆粒形態特徵鑑定技術，建立掃描式電子顯微鏡分析濾紙的前處理技術及細懸浮微粒顯微特徵。並執行「穩定同位素比值分析技術」計畫，建置氮鹽穩定同位素比值質譜儀數據分析方法與實場空氣濾紙品分析。</p>	
二、檢驗 業務 規劃 管理	環境檢驗 業務電腦 化及品保 品管制度 推動	一、提升資訊軟硬體設備效能，加強防護內外網站資訊安全及管理維護各應用系統功能。	<p>1.強化辦公區域網路連線穩定及通訊機房監控安全措施，辦理網路架構調整，重整辦公空間網路佈線，提升連線速度及維持網路通訊穩定。</p> <p>2.提升大樓通訊機房實體安全防護監控等措施，取代傳統人力巡查，採智慧遠端監控及異常警報預警功能，並汰換不斷電系統、配線、備援防火牆及監控系統等基礎設施，使內外網際網路存取不致中斷及提供緊急備用電源穩定性。</p> <p>3.辦理各項資訊網路系統及設備維護、資通安全弱點通報系統操作及維護、導入資訊安全管理系統、資安健診服務、資安事件及內外部稽核缺失改善作業等，並符合資通安全責任等級 C 級之公務機關應辦事項。</p>	
		二、持續強化及執行實驗室資訊管理系統之操作、管理及維護。	<p>1.辦理 112 年度政府資料開放-資料釋出、追蹤及維護管理，共計開放包含各年度環境檢測標準方法研訂資訊表、環境檢驗測定機構許可項目資料等 42 項資料集，總瀏覽次數達 7.2 萬餘次，總下載次數達 5,600 餘次，供民眾加值運用。</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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
			2.配合組改進度如期完成本院（中／英文）網站、資訊設施與行政及業務系統建置上線，除統整業務分類外，融入環境教育，以清晰明瞭介面呈現國環院成果，辦理事項包含資訊設施、官網、員工內網、公文系統、其他行政系統共 7 個、業務系統共 8 個等相關工作，確保組改後業務持續正常運作。	
		三、持續提升檢驗室品保品管制度，確保檢測數據品質，維持國際認證。	1.召開 3 次品保會議及完成年度內部稽核及訓練，以控管並調整各類品保品管措施之執行成效；另運用資訊系統管理各檢測項目之品管範圍以確保檢測數據品質。 2.參加空氣中粒狀物、放流水重金屬、飲用水重金屬、放流水揮發性有機物、飲用水揮發性有機物、廢棄物重金屬、土壤重金屬及戴奧辛（土壤與飛灰類）8 回合國際能力比測事宜，除戴奧辛（土壤與飛灰類）預計於 113 年 2 月通知比測結果外，其餘比測結果均通過。 3.辦理 113 年澳洲國家檢測學會監督性評鑑作業前置工作，已於 112 年 12 月 13 日送出評鑑資料，以維持認證許可，確認實驗室品質系統符合國際標準規範。	
	環境檢驗 發展規劃 及執行	一、辦理環境樣品監管作業及報告管理。	辦理環境樣品收樣及檢測，確保環境檢測數據品質。112 年共出具 1,469 件（3 萬 1,745 項次）樣品及檢測報告。	
		二、辦理相關研討會、座談會、講習會及參與	1.完成辦理「112 年評鑑技術委員及現場評鑑專家研討會暨管理業務檢討會」，達成提升檢測技術交流、增	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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
		國內環境相關 組織團體。	<p>加評鑑一致性並對檢測機構管理提供精進建言之目的。</p> <p>2.完成辦理「112年環境檢驗測定機構業者座談會」，對檢測機構管理法規、相關政策及技術輔導等進行說明，促進檢測機構與主管機關之交流。</p> <p>3.完成辦理4場次「112年檢驗測定機構管理輔導會」，對檢驗測定機構管理、環境檢測技術發展等議題進行交流。</p> <p>4.完成辦理「112年機動車輛污染檢驗測定機構查核計畫執行成果及檢討座談會暨檢驗測定輔導說明會」。</p> <p>5.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21人次環境檢驗測定機構代表參加。</p> <p>6.針對環保機關及檢測機構辦理「113-114年環境樣品檢測共同供應契約」規劃說明會，以增加環保機關及檢測機構使用意願。</p>	
		三、辦理增修訂環 境檢測相關法 規事項。	<p>1.為提升環境檢測數據品質，健全環境檢測制度，研訂「環境檢驗測定法」（草案）於112年1月12日提送行政院審查。</p> <p>2.同步於112年完成研擬「環境檢驗測定法」（草案）相關子法草案9項，並召開8場學者專家諮詢會議，以周延各項管制措施。</p> <p>3.配合檢測機構品質管制實務需求，已於112年10月16日預告「環境檢驗品質管制事項(PA)」，後續辦理</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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
			研商會及公告事宜。	
	環境檢測 機構推動 及管理	一、辦理環境檢驗 測定機構許可 作業。	1.完成環境檢驗測定機構許（核）可 申請案之文件審查計 142 件次，許 可申請作業全數線上化。 2.辦理評鑑作業計 580 場次，包含 51 場次系統評鑑、檢測報告簽署人評 鑑 148 場次及 381 場次績效評鑑（術 科考試 291 場次、盲樣測試 55 場次 、實地比測 10 場次、相關性測試 25 場次）。	
		二、許可之環境檢 驗測定機構管 理。	執行 100 場次許可之環境檢驗測定機 構空氣檢測類採樣技術評鑑。	
		三、環境檢驗室績 效評估與檢測 能力維持與管 理。	完成環境檢測機構盲樣測試共計 3,360 項次，合格 3,339 項次，合格率 99.4%。	
		四、檢測機構檢測 數據品質查核 管理。	執行 299 場次檢測機構查核，發現之 缺失，已辦理相關行政改善作業。	
	環境檢測 標準方法 審議及公 告	配合新增修訂環境 保護管制法規，進 行各種環境污染物 檢測方法之審查及 公告作業。	辦理 5 場次環境檢測標準方法草案研 商會及 7 場次環境檢測標準方法審議 會，完成 20 種檢測方法增修訂及公告 事宜。	
三、空氣 污染 及噪音檢 驗測定	空氣污染 及物理性 公害檢測	一、研訂空氣污染 物檢測方法及 物理性公害量 測方法。	完成 9 種空氣污染物檢測方法及物理 性公害量測之標準檢測方法增修訂。	
		二、執行固定、移 動污染源空氣	完成固定污染源及環境中空氣污染採 樣、檢測及品保查核共 2,843 項次。	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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
		污染物及環境 中空氣品質採 樣、檢測及品 保查核。		
		三、執行噪音振動 、電磁波等物 理性公害量測 。	完成物理性公害量測 112 項次。	
		四、落實檢測品管 品保制度，持 續參與國際檢 測認證。	1.提升檢測品質、加強實驗室品管、 品保，維持國際認證 3 項空氣檢測 方法。 2.參加粒狀污染物檢測國際盲樣比測 ，檢測值位於所有參與測試之國際 實驗室檢測結果 1 個標準偏差範圍 之內，比測結果良好。	
		五、執行初級固體 生質燃料及固 體再生燃料發 熱量、硫、氯 、水分、灰分 、重金屬（汞 、鉛、鎘）等 成分檢測。	完成初級固體生質燃料及固體再生燃 料發熱量、硫、氯、水分、灰分、重 金屬（汞、鉛、鎘）等成分樣品檢測 共 20 件。	
		強化全國 環境檢測	一、開發次階噪音 監控設備。	完成辦理「布建次階噪音計監測網計 畫－開發次階噪音監控設備」計畫， 開發獨立式國產化次階噪音計監控設 備，並進行 2 處實場測試。
	二、開發並維運 1 組智能資訊運 用平臺系統及 相關硬體及調 修、串接資料	完成 1 組包含聲音照相數據蒐集、檢 測人員、品管數據及業績申報資料等 智能資訊運用管理應用系統平台。		

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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
		連結、判斷、 運算等自動化 應用措施。		
		三、開發異味檢測 感測器系統。	完成異味檢測感測器先期評估，針對臺中市、彰化縣及雲林縣之畜牧業、工業區及餐飲業等異味熱區，執行 66 件樣品異味污染物官能測定法與電子感測器比對測試，並評估電子化異味感測器執行檢測之可行性評估。	
		四、檢測項目列為 「全國環境樣 品開口契約」 。	完成 7 類 92 項檢測項目招標作業，以節省各級環保機關辦理採購作業之時間及人力，並提升公務用途之環境檢測數據品質。	
		五、提供盲樣測試 提升地方環保 機關檢驗室之 技術能力及檢 測數據品質。	協助 18 個縣市環保機關盲樣測試初測共計 430 項次，合格 415 項次，合格率 96.5%。	
		六、購置環境空氣 無機類自動檢 測儀器。	完成建置 1 個空氣無機類行動實驗室，並導入檢測數據處理智慧系統，協助行動實驗室數據處理及解析工作。	
四、水質 檢驗	水質污染 檢測	一、研訂水質污染 物標準檢測方 法。	完成 4 種水質污染物標準檢測方法增修訂。	
		二、執行放流水、 河川水、地下 水、飲用水及 其處理藥劑等 重大環境污染 案之檢測。	完成放流水、河川水、地下水、飲用水及其處理藥劑等重大環境污染案環境樣品檢測計 1,548 項次。	
		三、執行水體及生 物之重金屬、	完成水體等重金屬與有毒污染物樣品檢測計 3,920 項次。	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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
		有毒污染物檢 測。		
五、毒化 物及 廢棄 物檢 驗	土壤、廢 棄物及毒 化物檢測	一、研訂土壤底 泥、廢棄物、 毒性及關注化 學物質、環境 用藥或持久性 有機污染物等 相關標準檢測 方法。	完成6種土壤底泥污染、廢棄物、毒 化物及化學物質、微量持久性污染物 及新興污染物等相關標準檢測方法增 修訂。	
		二、執行土壤底 泥、廢棄物、 毒性及關注化 學物質或環境 用藥等重大環 境污染案之檢 測。	執行土壤底泥污染、廢棄物、毒性及 關注化學物質或環境用藥等重大環境 污染案樣品檢測計 11,615 項次。	
		三、執行毒性及關 注化學物質檢 測及技術開 發。	評估各關注化學物質定性及定量方法 ，改良前處理流程並優化儀器參數， 建立各物質定性及定量離子，完成氣 相及液相層析質譜檢測技術開發，以 及執行毒性及關注化學物質流布鑑識 檢測樣品計 5,010 項次。	
	超微量毒 性物質檢 測	一、執行污染源、 污染場址及環 境相關介質之 微量含鹵持久 性有機污染物 調查檢測。	執行污染源、污染場址及環境相關介 質之微量含鹵持久性有機污染物調查 樣品檢測計 5,785 項次。	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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
		二、執行主要河川水體、底泥、生物之微量含鹵持久性有機污染物調查及污染評估。	完成全氟辛酸、全氟辛烷磺酸及新興全氟化物等含鹵持久性有機污染物樣品檢測計 90 項次。	
六、環境 生物 檢定	環境生物 檢測	一、辦理環境污染物危害鑑定。	辦理環境污染物危害鑑定，完成建立地下水中有機污染物現場快速篩檢技術 1 項，應用於採樣現場可有效進行污染物危害鑑定。	
		二、辦理環境污染物毒性評估。	完成辦理綠色消費化學品生物毒性驗證，建置不同毒性終點的體外基因毒性檢測流程，並搭配蛋白質及基因表現量分析，針對 3 個較受關切全氟及多氟烷基物質類化學品進行檢測，除更全面瞭解其基因毒性外，未來亦可應用於毒性風險評估。	
		三、增修訂環境生物檢測方法及環境介質採樣方法。	完成 1 種環境介質採樣標準檢測方法增修訂。	
	環境中污 染物生物 快速篩選 檢測及菌 種鑑定	一、環境微生物檢測。	執行指標微生物監測及環境中生物相調查等樣品檢測計 802 項次。	
		二、建立環境菌種之鑑定技術，並建置微生物資料。	辦理微生物即時聚合酶連鎖反應篩檢土壤重金屬技術開發，建置鉻、銅、鉛、鋅等重金屬微生物標的金屬抗性基因資料。	
		三、辦理空氣以外之環境介質採樣工作。	執行指標微生物監測及環境生物檢測，完成環境中生物相調查採集樣品計 802 項次。	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

總 說 明

中華民國 112 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、編製環境調查 研究年報。	完成第 30 期環境調查研究年報編印計 30 份及光碟 100 片。	
	檢驗室安 全衛生與 環境保護	一、辦理檢驗室人 員健康檢查。	完成 112 年度檢驗室人員健康檢查 88 人次。	
		二、安全衛生管理 計畫與實驗室 作業環境監測 等執行。	1.每 3 個月舉行安全及衛生防護小組 （含安全衛生及環境保護委員會） 會議。 2.每月進行實驗室與辦公室巡檢。 3.完成本院上、下半年度勞工作業環 境監測，共計完成監測作業 2 次， 結果均符合勞工作業環境相關規定 。 4.完成本院毒性化學物質 293 項及關 注化學物質 11 項等每月運作申報管 理。 5.完成本院密封性射源擦拭與偵測等 定期安全性檢測作業，結果均符合 放射性物質與可發生游離輻射設備 及其輻射作業管理辦法。	
		三、處理污水、廢 棄樣品（含廢 液）與藥品等 事業廢棄物。	1.完成收受整理實驗室產出有機、無 機廢液約 694 公斤。 2.分類整理 A 至 E 類固液廢棄物 1,906 公斤。 3.定期申報廢棄物產出與儲存，造冊 備查。 4.完成清除處理本院實驗室廢棄物 2.6 公噸。	
		四、進行污染防治 （制）設施相 關維護。	完成污染防治（制）設施相關維護工 作，妥善處理廢污水量約 1,041 公噸 ，處理後之放流水全數回收再利用。	

決算報表

本 頁 空 白

行政院環境保護署環境檢
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				0400000000-0 罰款及賠償收入	6,000,000	0	6,000,000
	196			0460100000-2 環境檢驗所	6,000,000	0	6,000,000
		01		0460100100-7 罰金罰鍰及怠金	6,000,000	0	6,000,000
			01	0460100101-0 罰金罰鍰	6,000,000	0	6,000,000
			02	0460100300-6 賠償收入	0	0	0
			01	0460100301-9 一般賠償收入	0	0	0
03				0500000000-0 規費收入	12,096,000	0	12,096,000
	159			0560100000-8 環境檢驗所	12,096,000	0	12,096,000
		01		0560100100-2 行政規費收入	12,096,000	0	12,096,000
			01	0560100101-5 審查費	12,006,000	0	12,006,000
			02	0560100102-8 證照費	90,000	0	90,000
04				0700000000-0 財產收入	1,221,000	0	1,221,000
	207			0760100000-9 環境檢驗所	1,221,000	0	1,221,000
		01		0760100100-3 財產孳息	1,221,000	0	1,221,000
			01	0760100103-1 租金收入	1,221,000	0	1,221,000
			02	0760100500-1 廢舊物資售價	0	0	0

驗所（國家環境研究院）

別決算表

112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)		
7,142,973	0	0	7,142,973	1,142,973	119.05
7,142,973	0	0	7,142,973	1,142,973	119.05
7,032,000	0	0	7,032,000	1,032,000	117.20
7,032,000	0	0	7,032,000	1,032,000	117.20
110,973	0	0	110,973	110,973	
110,973	0	0	110,973	110,973	
9,866,400	0	0	9,866,400	-2,229,600	81.57
9,866,400	0	0	9,866,400	-2,229,600	81.57
9,866,400	0	0	9,866,400	-2,229,600	81.57
9,788,400	0	0	9,788,400	-2,217,600	81.53
78,000	0	0	78,000	-12,000	86.67
1,677,907	0	0	1,677,907	456,907	137.42
1,677,907	0	0	1,677,907	456,907	137.42
1,231,907	0	0	1,231,907	10,907	100.89
1,231,907	0	0	1,231,907	10,907	100.89
446,000	0	0	446,000	446,000	

行政院環境保護署環境檢
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)
				經常門小計	19,317,000	0	19,317,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	19,317,000	0	19,317,000

驗所（國家環境研究院）
別決算表

112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)		
18,687,280	0	0	18,687,280	-629,720	96.74
0	0	0	0	0	
18,687,280	0	0	18,687,280	-629,720	96.74

行政院環境保護署環境檢
歲出政事
中華民國

經資門併計

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
14				5200000000-3 科學支出	14,820,000	0	0	0
			01	5260101100-3 科技發展	14,820,000	0	0	0
						0	0	0
25				7100000000-0 環境保護支出	269,934,000	0	0	52,960,000
			01	7160100100-5 一般行政	159,093,000	0	0	54,610,000
						200,000	0	54,810,000
			02	7160101000-6 環境檢驗	110,641,000	0	0	-1,650,000
						0	0	-1,650,000
			03	7160109800-6 第一預備金	200,000	0	0	0
						-200,000	0	-200,000
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	17,791,413	0	0	0
			01	7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	17,791,413	0	0	0
						0	0	0
32				8900000000-0 其他支出	1,801,510	0	0	0
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	1,801,510	0	0	0
				合計	304,346,923	0	0	52,960,000
						0	0	52,960,000

驗所（國家環境研究院）

別決算表

112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)		
14,820,000	14,818,928	0	-1,072	99.99
	0	14,818,928		
14,820,000	14,818,928	0	-1,072	99.99
	0	14,818,928		
322,894,000	261,578,581	51,900,087	-9,415,332	97.08
	0	313,478,668		
213,903,000	152,837,001	51,900,087	-9,165,912	95.71
	0	204,737,088		
108,991,000	108,741,580	0	-249,420	99.77
	0	108,741,580		
0	0	0	0	
	0	0		
17,791,413	17,791,413	0	0	100.00
	0	17,791,413		
17,791,413	17,791,413	0	0	100.00
	0	17,791,413		
1,801,510	1,801,510	0	0	100.00
	0	1,801,510		
1,801,510	1,801,510	0	0	100.00
	0	1,801,510		
357,306,923	295,990,432	51,900,087	-9,416,404	97.36
	0	347,890,519		

行政院環境保護署環境檢
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				預算數						
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數				
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
						動支第一預備金數	經費流用數	小計		
20				0060000000-8 環境保護署主管						
	03			0060100000-0 環境檢驗所	284,754,000	0	0	0	52,960,000	52,960,000
				經常門小計	213,170,000	0	0	0	4,520,000	4,520,000
				資本門小計	71,584,000	0	0	-2,360,773	2,159,227	2,159,227
						0	0	2,360,773	50,800,773	50,800,773
		01		5260101100-3 科技發展	1,978,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	1,978,000	0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
		01		5260101100-3* 科技發展	12,842,000	0	0	0	0	0
				30 設備及投資	12,842,000	0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
		02		7160100100-5 一般行政	158,963,000	0	0	0	5,920,000	5,920,000
						200,000	-2,360,773	3,759,227	3,759,227	3,759,227
				10 人事費	146,661,000	0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
				20 業務費	12,254,000	0	0	0	5,920,000	5,920,000
						200,000	-2,360,773	3,759,227	3,759,227	3,759,227
				40 獎補助費	48,000	0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
		02		7160100100-5* 一般行政	130,000	0	0	0	48,690,000	48,690,000
						0	2,360,773	51,050,773	51,050,773	51,050,773
				30 設備及投資	130,000	0	0	0	48,690,000	48,690,000
						0	2,360,773	51,050,773	51,050,773	51,050,773
		03		7160101000-6 環境檢驗	110,641,000	0	0	0	-1,650,000	-1,650,000
						0	0	0	-1,650,000	-1,650,000

驗所（國家環境研究院）
別決算表

112年度

單位：新臺幣元；%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (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)		
337,714,000	276,397,509	51,900,087	-9,416,404	97.21
	0	328,297,596		
215,329,227	202,941,278	3,002,701	-9,385,248	95.64
	0	205,943,979		
122,384,773	73,456,231	48,897,386	-31,156	99.97
	0	122,353,617		
1,978,000	1,978,000	0	0	100.00
	0	1,978,000		
1,978,000	1,978,000	0	0	100.00
	0	1,978,000		
12,842,000	12,840,928	0	-1,072	99.99
	0	12,840,928		
12,842,000	12,840,928	0	-1,072	99.99
	0	12,840,928		
162,722,227	150,553,614	3,002,701	-9,165,912	94.37
	0	153,556,315		
146,661,000	137,521,523	0	-9,139,477	93.77
	0	137,521,523		
16,013,227	12,984,091	3,002,701	-26,435	99.83
	0	15,986,792		
48,000	48,000	0	0	100.00
	0	48,000		
51,180,773	2,283,387	48,897,386	0	100.00
	0	51,180,773		
51,180,773	2,283,387	48,897,386	0	100.00
	0	51,180,773		
108,991,000	108,741,580	0	-249,420	99.77
	0	108,741,580		

行政院環境保護署環境檢
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小計
			01	7160101020-3 檢驗業務規劃管理	11,665,000	0	0	0
				20 業務費	11,665,000	0	0	0
			01	7160101020-3* 檢驗業務規劃管理	100,000	0	0	0
				30 設備及投資	100,000	0	0	0
			02	7160101021-6 空氣污染及噪音檢驗測定	15,549,000	0	0	0
				20 業務費	15,549,000	0	0	0
			02	7160101021-6* 空氣污染及噪音檢驗測定	57,362,000	0	0	-250,000
				30 設備及投資	57,362,000	0	0	-250,000
			03	7160101022-9 水質檢驗	1,879,000	0	0	0
				20 業務費	1,879,000	0	0	0
			03	7160101022-9* 水質檢驗	100,000	0	0	0
				30 設備及投資	100,000	0	0	0
			04	7160101023-1 毒化物及廢棄物檢驗	20,404,000	0	0	-1,400,000
				20 業務費	20,404,000	0	0	-1,400,000
			04	7160101023-1* 毒化物及廢棄物檢驗	200,000	0	0	0
						0	0	0

驗所（國家環境研究院）
別決算表

112年度

單位：新臺幣元；%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (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)		
11,665,000	11,649,894	0	-15,106	99.87
	0	11,649,894		
11,665,000	11,649,894	0	-15,106	99.87
	0	11,649,894		
100,000	99,107	0	-893	99.11
	0	99,107		
100,000	99,107	0	-893	99.11
	0	99,107		
15,549,000	15,381,011	0	-167,989	98.92
	0	15,381,011		
15,549,000	15,381,011	0	-167,989	98.92
	0	15,381,011		
57,112,000	57,086,406	0	-25,594	99.96
	0	57,086,406		
57,112,000	57,086,406	0	-25,594	99.96
	0	57,086,406		
1,879,000	1,876,358	0	-2,642	99.86
	0	1,876,358		
1,879,000	1,876,358	0	-2,642	99.86
	0	1,876,358		
100,000	99,233	0	-767	99.23
	0	99,233		
100,000	99,233	0	-767	99.23
	0	99,233		
19,004,000	18,999,526	0	-4,474	99.98
	0	18,999,526		
19,004,000	18,999,526	0	-4,474	99.98
	0	18,999,526		
200,000	199,800	0	-200	99.90
	0	199,800		

行政院環境保護署環境檢
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
				30 設備及投資	200,000	0	0	0
			05	7160101024-4 環境生物檢定	2,532,000	0	0	0
				20 業務費	2,532,000	0	0	0
			05	7160101024-4* 環境生物檢定	850,000	0	0	0
				30 設備及投資	850,000	0	0	0
		04		7160109800-6 第一預備金	200,000	0	0	0
				60 預備金	200,000	-200,000	0	-200,000
02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育 補助	1,801,510	0	0	0
				10 人事費	1,801,510	0	0	0
				經常門小計	1,801,510	0	0	0
05				7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	17,791,413	0	0	0
				10 人事費	17,791,413	0	0	0
				經常門小計	17,791,413	0	0	0
				統籌科目小計	19,592,923	0	0	0
				合計	304,346,923	0	0	52,960,000
						0	0	52,960,000

驗所（國家環境研究院）

別決算表

112年度

單位：新臺幣元；%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (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)		
200,000	199,800	0	-200	99.90
	0	199,800		
2,532,000	2,502,875	0	-29,125	98.85
	0	2,502,875		
2,532,000	2,502,875	0	-29,125	98.85
	0	2,502,875		
850,000	847,370	0	-2,630	99.69
	0	847,370		
850,000	847,370	0	-2,630	99.69
	0	847,370		
0	0	0	0	
	0	0		
0	0	0	0	
	0	0		
1,801,510	1,801,510	0	0	100.00
	0	1,801,510		
1,801,510	1,801,510	0	0	100.00
	0	1,801,510		
1,801,510	1,801,510	0	0	100.00
	0	1,801,510		
17,791,413	17,791,413	0	0	100.00
	0	17,791,413		
17,791,413	17,791,413	0	0	100.00
	0	17,791,413		
17,791,413	17,791,413	0	0	100.00
	0	17,791,413		
19,592,923	19,592,923	0	0	100.00
	0	19,592,923		
357,306,923	295,990,432	51,900,087	-9,416,404	97.36
	0	347,890,519		

行政院環境保護署環境檢

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
20				0060000000-8 環境保護署主管					
	03			0060100000-0 環境檢驗所	137,521,523	65,371,755	48,000	0	202,941,278
		01		5260101100-3 科技發展	0	1,978,000	0	0	1,978,000
		02		7160100100-5 一般行政	137,521,523	12,984,091	48,000	0	150,553,614
		03		7160101000-6 環境檢驗	0	50,409,664	0	0	50,409,664
			01	7160101020-3 檢驗業務規劃管理	0	11,649,894	0	0	11,649,894
			02	7160101021-6 空氣污染及噪音檢驗測定	0	15,381,011	0	0	15,381,011
			03	7160101022-9 水質檢驗	0	1,876,358	0	0	1,876,358
			04	7160101023-1 毒化物及廢棄物檢驗	0	18,999,526	0	0	18,999,526
			05	7160101024-4 環境生物檢定	0	2,502,875	0	0	2,502,875
				小計	137,521,523	65,371,755	48,000	0	202,941,278
20				0060000000-8 環境保護署主管					
	03			0060100000-0 環境檢驗所	0	3,002,701	0	0	3,002,701
		02		7160100100-5 一般行政	0	3,002,701	0	0	3,002,701
				保留數	0	3,002,701	0	0	3,002,701
				合計	137,521,523	68,374,456	48,000	0	205,943,979

驗所（國家環境研究院）

決算分析表

112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	73,456,231	0	73,456,231	276,397,509	
0	12,840,928	0	12,840,928	14,818,928	
0	2,283,387	0	2,283,387	152,837,001	國家環境研究院辦公廳舍整修工程之工程管理費實現數24,692元。
0	58,331,916	0	58,331,916	108,741,580	
0	99,107	0	99,107	11,749,001	
0	57,086,406	0	57,086,406	72,467,417	
0	99,233	0	99,233	1,975,591	
0	199,800	0	199,800	19,199,326	
0	847,370	0	847,370	3,350,245	
0	73,456,231	0	73,456,231	276,397,509	
0	48,897,386	0	48,897,386	51,900,087	
0	48,897,386	0	48,897,386	51,900,087	國家環境研究院辦公廳舍整修工程之工程管理費保留數79,366元。
0	48,897,386	0	48,897,386	51,900,087	
0	122,353,617	0	122,353,617	328,297,596	

行政院環境保護署環境檢
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	檢驗業務規劃管理
10人事費	0	137,521,523	0
1015 法定編制人員待遇	0	87,053,586	0
1020 約聘僱人員待遇	0	105,661	0
1025 技工及工友待遇	0	3,372,000	0
1030 獎金	0	21,610,805	0
1035 其他給與	0	1,883,024	0
1040 加班值班費	0	5,708,352	0
1050 退休離職儲金	0	9,255,900	0
1055 保險	0	8,532,195	0
20業務費	1,978,000	12,984,091	11,649,894
2003 教育訓練費	0	16,800	87,000
2006 水電費	0	1,804,779	411,625
2009 通訊費	0	336,538	364,367
2018 資訊服務費	0	390,195	1,372,720
2021 其他業務租金	0	84,026	67,200
2024 稅捐及規費	0	84,015	0
2027 保險費	0	112,184	37,020
2036 按日按件計資酬金	0	30,000	1,982,860
2039 委辦費	0	0	5,800,000
2042 國際組織會費	0	0	0
2045 國內組織會費	0	0	20,000
2051 物品	865,632	870,579	275,707
2054 一般事務費	352,773	4,447,323	572,148
2063 房屋建築養護費	0	1,467,441	0
2066 車輛及辦公器具養護費	0	456,234	0
2069 設施及機械設備養護費	759,595	2,414,888	3,990
2072 國內旅費	0	338,387	655,257
2078 國外旅費	0	0	0
2081 運費	0	12,760	0
2093 特別費	0	117,942	0
30設備及投資	12,840,928	2,283,387	99,107
3010 房屋建築及設備費	0	353,062	0
3020 機械設備費	12,463,300	950,000	0
3025 運輸設備費	0	0	0

驗所（國家環境研究院）

決算累計表

112年度

單位：新臺幣元

工作計畫科目名稱				
空氣污染及噪音檢驗測定	水質檢驗	毒化物及廢棄物檢驗	環境生物檢定	合計
0	0	0	0	137,521,523
0	0	0	0	87,053,586
0	0	0	0	105,661
0	0	0	0	3,372,000
0	0	0	0	21,610,805
0	0	0	0	1,883,024
0	0	0	0	5,708,352
0	0	0	0	9,255,900
0	0	0	0	8,532,195
15,381,011	1,876,358	18,999,526	2,502,875	65,371,755
26,250	22,800	38,130	18,000	208,980
1,302,258	992,795	4,093,418	776,450	9,381,325
69,581	59,205	59,175	80,226	969,092
63,000	1,050	0	0	1,826,965
15,560	37,730	100,380	42,500	347,396
74,380	0	0	49,284	207,679
45,515	0	0	30,690	225,409
73,150	80,470	310,622	171,576	2,648,678
10,520,277	149,520	110,000	0	16,579,797
0	0	242,192	0	242,192
0	0	21,800	0	41,800
2,340,694	109,405	7,465,697	276,679	12,204,393
53,877	18,600	425,652	616,650	6,487,023
0	0	0	0	1,467,441
105,372	0	0	26,290	587,896
250,265	44,825	5,689,629	140,552	9,303,744
440,832	345,873	305,286	273,978	2,359,613
0	0	117,000	0	117,000
0	14,085	20,545	0	47,390
0	0	0	0	117,942
57,086,406	99,233	199,800	847,370	73,456,231
0	0	0	0	353,062
51,637,045	0	99,800	0	65,150,145
926,406	0	0	847,370	1,773,776

行政院環境保護署環境檢
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	檢驗業務規劃管理
3030 資訊軟硬體設備費	0	0	99,107
3035 雜項設備費	377,628	980,325	0
40獎補助費	0	48,000	0
4085 獎勵及慰問	0	48,000	0
小 計	14,818,928	152,837,001	11,749,001
保留數			
20業務費	0	3,002,701	0
2063 房屋建築養護費	0	3,002,701	0
30設備及投資	0	48,897,386	0
3010 房屋建築及設備費	0	48,897,386	0
小 計	0	51,900,087	0
合 計	14,818,928	204,737,088	11,749,001

驗所（國家環境研究院）

決算累計表

112年度

單位：新臺幣元

工作計畫科目名稱				
空氣污染及噪音檢驗測定	水質檢驗	毒化物及廢棄物檢驗	環境生物檢定	合計
4,290,217	0	0	0	4,389,324
232,738	99,233	100,000	0	1,789,924
0	0	0	0	48,000
0	0	0	0	48,000
72,467,417	1,975,591	19,199,326	3,350,245	276,397,509
0	0	0	0	3,002,701
0	0	0	0	3,002,701
0	0	0	0	48,897,386
0	0	0	0	48,897,386
0	0	0	0	51,900,087
72,467,417	1,975,591	19,199,326	3,350,245	328,297,596

行政院環境保護署環境檢
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	18,687,280	0	0
本年度	18,687,280	0	0
0460100101 罰金罰鍰	7,032,000	0	0
0460100301 一般賠償收入	110,973	0	0
0560100101 審查費	9,788,400	0	0
0560100102 證照費	78,000	0	0
0760100103 租金收入	1,231,907	0	0
0760100500 廢舊物資售價	446,000	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
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

行政院環境保護署環境檢
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	295,990,432	0	0	0
本年度	295,990,432	0	0	0
一、本年度經費	276,397,509	0	0	0
5260101100 科技發展	14,818,928	0	0	0
7160100100 一般行政	152,837,001	0	0	0
7160101020 檢驗業務規劃管理	11,749,001	0	0	0
7160101021 空氣污染及噪音檢驗測定	72,467,417	0	0	0
7160101022 水質檢驗	1,975,591	0	0	0
7160101023 毒化物及廢棄物檢驗	19,199,326	0	0	0
7160101024 環境生物檢定	3,350,245	0	0	0
二、統籌科目	19,592,923	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	17,791,413	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,801,510	0	0	0
以前年度	0	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	0	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0
111年度 0560100102 證照費	0	0	0	0

驗所（國家環境研究院）

數分析表

112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)			
500	0	0	295,990,932	51,900,087
0	0	0	295,990,432	51,900,087
0	0	0	276,397,509	51,900,087
0	0	0	14,818,928	0
0	0	0	152,837,001	51,900,087
0	0	0	11,749,001	0
0	0	0	72,467,417	0
0	0	0	1,975,591	0
0	0	0	19,199,326	0
0	0	0	3,350,245	0
0	0	0	19,592,923	0
0	0	0	17,791,413	0
0	0	0	1,801,510	0
500	0	0	500	0
0	0	0	0	0
500	0	0	500	0
500	0	0	500	0

本 頁 空 白

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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	%		
112	0460100101-0 罰金罰鍰	1,032,000	17.20	主要係環境檢測機構管理作業服務計畫提報成果報告初稿逾期之違約賠償收入所致。	
	0460100301-9 一般賠償收入	110,973			
	0560100101-5 審查費	-2,217,600	-18.47		
	0560100102-8 證照費	-12,000	-13.33		
	0760100103-1 租金收入	10,907	0.89		
	0760100500-1 廢舊物資售價	446,000			主要係報廢財物變賣收入所致。
	小計	-629,720	-3.26		
	本年度合計	-629,720	-3.26		

行政院環境保護署環境檢

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	%
112	7160100100-5 一般行政	0	3,002,701	3,002,701	1.85
112	7160100100-5* 一般行政	0	48,897,386	48,897,386	95.54
	經常門小計	0	3,002,701	3,002,701	1.28
	資本門小計	0	48,897,386	48,897,386	39.95
	經資門小計	0	51,900,087	51,900,087	14.53
	經常門合計	0	3,002,701	3,002,701	1.28
	資本門合計	0	48,897,386	48,897,386	39.95
	經資門合計	0	51,900,087	51,900,087	14.53

驗所（國家環境研究院）

分析表

112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	A5	3,002,701	本院辦公廳舍整修工程於112年12月27日決標，目前尚在申請室內裝修許可階段，預定113年2月份開工（合約期程：機關通知日起10日內開工，270日內竣工），延續至113年度繼續執行而辦理經費保留。	
資本門	A5	48,897,386	1.本院辦公廳舍整修工程於112年12月27日決標，目前尚在申請室內裝修許可階段，預定113年2月份開工（合約期程：機關通知日起10日內開工，270日內竣工），延續至113年度繼續執行而辦理經費保留。 2.保留經費說明：(1)國家環境研究院辦公廳舍整修工程委託設計監造服務：2,952,278元。 (2)國家環境研究院辦公廳舍整修工程：45,695,299元。 (3)工程空污費：170,443元。(4)工程管理費：79,366元。	
		3,002,701		
		48,897,386		
		51,900,087		
		3,002,701		
		48,897,386		
		51,900,087		

行政院環境保護署環境檢

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	5260101100-3 科技發展	1,072	0.01		0
	7160100100-5 一般行政	9,165,912	4.29	2	9,139,477
				10	26,435
	7160101020-3 檢驗業務規劃管理	15,999	0.14	10	15,106
	7160101021-6 空氣污染及噪音檢驗測定	193,583	0.27	10	167,989
	7160101022-9 水質檢驗	3,409	0.17	10	2,642
	7160101023-1 毒化物及廢棄物檢驗	4,674	0.02	10	4,474
	7160101024-4 環境生物檢定	31,755	0.94	10	29,125
	小計	9,416,404			9,385,248
	本年度合計	9,416,404			9,385,248

驗所（國家環境研究院）

免、註銷）分析表

112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	
	8	1,072		
		0		
		0		
	8	893		
	8	25,594		
	8	767		
	8	200		
	8	2,630		
		31,156		
		31,156		

行政院環境保護署環境檢

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	92,067,000	0	92,067,000	87,053,586
四、約聘僱人員待遇	0	0	0	105,661
五、技工及工友待遇	3,370,000	0	3,370,000	3,372,000
六、獎金	22,718,000	0	22,718,000	21,610,805
七、其他給與	1,695,000	0	1,695,000	1,883,024
八、加班值班費	7,542,000	0	7,542,000	5,708,352
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	10,184,000	0	10,184,000	9,255,900
十一、保險	9,085,000	0	9,085,000	8,532,195
十二、調待準備	0	0	0	0
合計	146,661,000	0	146,661,000	137,521,523

驗所（國家環境研究院）

分析表

112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	
-5,013,414	-5.45	101	97	以業務費支付「勞務承攬」支出，決算數7,597,387元，支用人數12人（一般行政：決算數4,817,387元，支用人數8人；檢驗業務規劃管理：決算數2,780,000元，支用人數4人）。
105,661		0	0	
2,000	0.06	8	8	
-1,107,195	-4.87	0	0	考績獎金9,932,622元，特殊功勳獎賞15,000元，年終工作獎金11,663,183元。
188,024	11.09	0	0	
-1,833,648	-24.31	0	0	核實支用賸餘。
0		0	0	
-928,100	-9.11	0	0	
-552,805	-6.08	0	0	
0		0	0	
-9,139,477	-6.23	109	105	

行政院環境保護署環境檢

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		
7-8人座小客貨兩用車	112	850,000	0	850,000	847,370
小貨車	112	950,000	0	950,000	926,406
合計		1,800,000	0	1,800,000	1,773,776

驗所（國家環境研究院）

車輛明細表

112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	
-2,630	-0.31	1	1	汰換民國97年購置之9480-TS公務車。
-23,594	-2.48	1	1	汰換民國97年購置之4378-UY公務車。
-26,224	-1.46	2	2	

行政院環境保護署環境檢
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			48,000	48,000	0
6.獎勵及慰問			48,000	48,000	0
退休人員及撫卹人員遺族	三節慰問金	一般行政	48,000	48,000	0
	小 計		48,000	48,000	0
	合 計		48,000	48,000	0

驗所（國家環境研究院）

關或團體個人經費報告表

112年度

單位：新臺幣元

	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		金額	收回繳庫日期	
合計(2)	預決算 比較增減數 (3)=(1)-(2)			是	否		
48,000	0					0	
48,000	0					0	
48,000	0	V				0	
48,000	0					0	
48,000	0					0	

行政院環境保護署環境檢
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
112	鑫聯網國際認證股份有限公司	環境檢測機構管理作業服務計畫	6,700,000	1111226	1121231	1121231	檢驗業務規劃管理	5,800,000
			6,700,000				科目小計	5,800,000
112	廣域科技股份有限公司	布建次階噪音計監測網計畫-開發次階噪音監控設備	2,550,000	1120321	1121231	1121225	空氣污染及噪音檢驗測定	2,550,000
112	環資國際有限公司	檢測機構管理數位轉型計畫	5,600,000	1120302	1121231	1121231	空氣污染及噪音檢驗測定	1,850,000
112	崑山科技大學	建立空氣檢測數據鑑識技術	3,950,000	1120316	1121231	1121226	空氣污染及噪音檢驗測定	3,950,000
112	鑫聯網國際認證股份有限公司	環境檢驗測定機構查核計畫	9,900,000	1120117	1121231	1121231	空氣污染及噪音檢驗測定	2,107,277
112	上準環境科技股份有限公司	行動實驗室相關數據採樣檢測	63,000	1121128	1121213	1121213	空氣污染及噪音檢驗測定	63,000
			22,063,000				科目小計	10,520,277

驗所 (國家環境研究院)

事項)經費報告表

112年度

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	
應付數	保留數	合計		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
				行政及政策類	科學及技術類													
0	0	5,800,000	v			v											另以資訊服務費支應900,000元。	
0	0	5,800,000															預算數5,900,000元。	
0	0	2,550,000	v			v												
0	0	1,850,000	v			v											另以資訊軟硬體設備費支應3,750,000元。	
0	0	3,950,000	v			v												
0	0	2,107,277	v			v											另以空污基金支應3,795,000元、土污基金支應3,845,000元。	
0	0	63,000	v			v											本案係小額採購，屬臨時性採樣，故未能於年度開始6個月內完成簽約。	
0	0	10,520,277															預算數11,384,000元。	

行政院環境保護署環境檢
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
112	台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司	固體再生燃料(SRF)造成環境水體影響樣品檢測	149,520	1120809	1120929	1120915	水質檢驗	149,520
			149,520				科目小計	149,520
112	上準環境科技股份有限公司	空氣委託採樣	110,000	1120509	1120814	1120814	毒化物及廢棄物檢驗	110,000
			110,000				科目小計	110,000
	小計		29,022,520					16,579,797
	合計		29,022,520					16,579,797

驗所 (國家環境研究院)

事項)經費報告表

112年度

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													行政及政策類
0	0	149,520	v				v											原屬自行研究計畫 逢組改人員異動致 人力不足,改為委 外檢測,故未能於 年度開始6個月內完 成簽約。	
0	0	149,520																預算數0元。	
0	0	110,000	v				v											預算數0元。	
0	0	110,000																預算數小計 17,284,000元。	
0	0	16,579,797																預算數合計 17,284,000元。	
0	0	16,579,797																	

行政院環境保護署環境檢

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)		
112	7160101023-1 毒化物及廢棄物檢驗	207800 國外旅費	117,000	117,000	(4)	參加2023年國際持久性有機污染物研討會：為持續了解國際持久性有機污染物研究趨勢、分析技術交流及收集最新研究成果，派員參加本(112)年於荷蘭馬斯垂克舉行第43屆國際持久性有機污染物研討會，除發表論文分享本院工作成果外，亦藉此大會吸取先進國家之經驗，提升本院分析技術並與國際潮流充分接軌。
	小計		117,000	117,000		
	112年度合計		117,000	117,000		

驗所（國家環境研究院）

情形報告表

112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	
1120909 1120917	荷蘭	馬斯垂克	科長	陳怡如	112	12	13	4	2	0	2	本研討會原定於比利時舉行，但由於原場地施工無法使用，變更於荷蘭馬斯垂克舉辦，並經環保署112年6月20日環署管字第1120028652號函同意變更。
								4	2	0	2	
								4	2	0	2	

行政院環境保護署環境檢
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		
			以前 年度	本年度	合計
建構安全化學環境計畫	114,641	68,574	0	12,942	12,942
強化全國環境檢測智慧轉型 計畫	384,951	77,833	0	68,592	68,592

驗所（國家環境研究院）

績效報告表

112 年度

單位：新臺幣千元

執行數							
本期執行數				累計執行數			
實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計
12,942	0	0	12,942	67,174	0	0	67,174
68,439	0	153	68,592	77,430	0	153	77,583

行政院環境保護環境檢驗所（國家環境研究院）

重大計畫執行績效報告表

中華民國 112 年度

單位：新臺幣千元

執行數占預算數百分比%								執行未達 90%之原因 及其改進措施
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	
100.00	0	0	100.00	100.00	0	0	100.00	
99.78	0	0.22	100.00	99.48	0	0.20	99.68	

本 頁 空 白

行政院環境保護署環境檢
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	159,763	65,484	0	0	0	48
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	19,593	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	140,170	65,484	0	0	0	48
15其他支出	0	0	0	0	0	0

驗所（國家環境研究院）

濟性綜合分類表

112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	242	225,537	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	19,593	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	0	0	0
0	242	205,944	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

行政院環境保護署環境檢
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	49,250
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	49,250
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

驗所（國家環境研究院）

濟性綜合分類表

112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	1,774	3,799	67,530	0	122,353	347,890	
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	19,593	
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	1,774	3,799	67,530	0	122,353	328,297	
0	0	0	0	0	0	0	

本 頁 空 白

會計報表

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

平衡表

中華民國112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	454,941,968	411,737,431	2 負債	19,454,517	11,891,691
11 流動資產	19,454,517	11,891,691	21 流動負債	12,321,677	5,306,051
110103 專戶存款	19,454,517	11,891,691	210302 應付代收款	12,321,677	306,051
14 固定資產	395,810,641	354,658,556	210901 預收款	0	5,000,000
140101 土地	147,184,689	147,184,689	28 其他負債	7,132,840	6,585,640
140401 房屋建築及設備	193,579,727	193,579,727	280301 存入保證金	7,132,840	6,585,640
減：140402 累計折舊— 房屋建築及設備	-81,277,187	-78,069,899	3 淨資產	435,487,451	399,845,740
140501 機械及設備	853,943,375	853,512,897	31 資產負債淨額	435,487,451	399,845,740
減：140502 累計折舊— 機械及設備	-730,841,630	-769,952,425	310101 資產負債淨額	435,487,451	399,845,740
140601 交通及運輸設備	26,910,053	29,101,161			
減：140602 累計折舊— 交通及運輸設備	-21,319,020	-26,804,546			
140701 雜項設備	50,459,858	48,703,683			
減：140702 累計折舊— 雜項設備	-43,182,286	-42,596,731			
141101 購建中固定資產	353,062	0			
16 無形資產	39,676,810	45,187,184			
160102 電腦軟體	39,676,810	45,187,184			
合計	454,941,968	411,737,431	合計	454,941,968	411,737,431

備註：

保證品(應付保證品) 225,000元

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

收入支出表

中華民國112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	314,678,212	258,317,635	56,360,577
公庫撥入數	295,990,932	235,595,263	60,395,669
罰款及賠償收入	7,142,973	3,389,940	3,753,033
規費收入	9,866,400	17,996,600	-8,130,200
財產收益	1,677,907	1,237,206	440,701
其他收入	0	98,626	-98,626
支出	284,994,000	282,198,245	2,795,755
繳付公庫數	18,687,280	22,722,372	-4,035,092
人事支出	157,114,446	156,785,275	329,171
業務支出	65,371,755	62,476,524	2,895,231
獎補助支出	48,000	48,000	0
財產損失	746,815	281,414	465,401
折舊、折耗及攤銷	43,025,704	39,884,660	3,141,044
收支餘絀	29,684,212	-23,880,610	53,564,822

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

專戶存款明細表

中華民國112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		19,454,517	
			本年度部分		19,454,517	
			05 國庫存款戶--保管款(特種基金及保管款科目)	7,132,840		
			06 國庫存款戶--代收款(特種基金及保管款科目)	12,321,677		
			總 計		19,454,517	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

土地明細表

公務機關會計

中華民國112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		147,184,689	
			本年度部分		147,184,689	
			總計		147,184,689	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		193,579,727	
			本年度部分		193,579,727	
			總 計		193,579,727	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		81,277,187	
			本年度部分		81,277,187	
			總計		81,277,187	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

機械及設備明細表

中華民國112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		789,153,013	
			本年度部分		789,153,013	
			預算性質部分		64,790,362	
			本年度部分		64,790,362	
			112		64,790,362	
			一百一十二年度			
			5260101100-3* 科技發展	12,463,300		
			7160101000-6 環境檢驗	52,327,062		
			7160101020-3* 檢驗業務規劃管理	50,000		
			7160101021-6* 空氣污染及噪音檢驗測定	52,177,262		
			7160101023-1* 毒化物及廢棄物檢驗	99,800		
			總 計		853,943,375	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		730,841,630	
			本年度部分		730,841,630	
			總計		730,841,630	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		23,886,397	
			本年度部分		23,886,397	
			預算性質部分		3,023,656	
			本年度部分		3,023,656	
			112 一百一十二年度		3,023,656	
			7160100100-5* 一般行政	1,249,880		
			7160101000-6 環境檢驗	1,773,776		
			7160101021-6* 空氣污染及噪音檢驗測定	926,406		
			7160101024-4* 環境生物檢定	847,370		
			總 計		26,910,053	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		21,319,020	
			本年度部分		21,319,020	
			總 計		21,319,020	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

雜項設備明細表

中華民國112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		48,969,814	
			本年度部分		48,969,814	
			預算性質部分		1,490,044	
			本年度部分		1,490,044	
			112		1,490,044	
			一百一十二年度			
			5260101100-3* 科技發展	377,628		
			7160100100-5* 一般行政	680,445		
			7160101000-6 環境檢驗	431,971		
			7160101021-6* 空氣污染及噪音檢驗測定	232,738		
			7160101022-9* 水質檢驗	99,233		
			7160101023-1* 毒化物及廢棄物檢驗	100,000		
			總計		50,459,858	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		43,182,286	
			本年度部分		43,182,286	
			總計		43,182,286	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

購建中固定資產明細表

公務機關會計

中華民國112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		353,062	
			本年度部分		353,062	
			112		353,062	
			一百一十二年度			
			7160100100-5*	353,062		
			一般行政			
			總計		353,062	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		12,321,677	
			本年度部分		12,321,677	
			112 一百一十二年度		12,321,677	
			01 代扣款項	4,926		
112	11	27	100208 收入傳票 公健保費-112年12月員工薪資代扣款 並繳存國庫存款戶	37		
112	11	27	100208 收入傳票 公健保費-112年12月員工薪資代扣款 並繳存國庫存款戶	785		
112	12	12	100218 收入傳票 公保費-補收黃**12/4-12/31薪資代扣款	89		
112	12	12	100218 收入傳票 公保費-補收陳**12/4-12/31薪資代扣款	675		
112	12	12	100218 收入傳票 公健保費-補收黃**12/4-12/31薪資代扣款	710		
112	12	12	100218 收入傳票 公健保費-補收陳**12/4-12/31薪資代扣款	822		
112	12	20	100225 收入傳票 公保費-補收范姜**12/11-12/31薪資代扣款	725		
112	12	20	100225 收入傳票 公健保費-補收范姜**12/11-12/31薪資代扣款	1,083		
			03 代辦經費	12,316,751		
112	12	13	100220 收入傳票 「淨零排放－淨零綠生活轉型技術示範推廣計畫」代辦經費	12,158,628		
112	12	20	100226 收入傳票 「淨零排放－淨零綠生活轉型技術示範推廣計畫（1/4）」代辦經費	158,123		
			總計		12,321,677	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		7,132,840	
			本年度部分		5,893,000	
			112 一百一十二年度		5,893,000	
			01 履約保證金	1,138,500		
112	01	19	100012 收入傳票 「112年環境樣品履歷管理系統功能 調整維護」履約保證金(112.12.31) 25139797 環興科技股份有限公司	58,500		已通知廠商申辦 中
112	04	06	100052 收入傳票 「112年度環境檢測查核標準樣品」 履約保證金(112.3.30-112.12.31) 16894172 友和貿易股份有限公司	20,000		已通知廠商申辦 中
112	09	26	100170 收入傳票 環檢大樓屋頂防水工程履約保證金(1 12.9.15~112.12.10) 86258577 東勤營造有限公司	320,000		本案廠商因財務 困難及天候因素 造成工程進度落 後而尚未竣工
112	09	26	300147 轉帳傳票 環檢大樓屋頂防水工程押標金轉履約 保證金(112.09.15~112.12.10) 86258577 東勤營造有限公司	320,000		同上
112	11	24	100206 收入傳票 113年度機電消防及空調設備保養維 護履約保證金(113.1.1~113.12.31) 20838358 三群工程有限公司	170,000		
112	12	21	100229 收入傳票 113年度環境清潔及園區植栽維護履 約保證金(113.1.1~113.12.31) 鴻寶珍企業有限公司	250,000		

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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	
			02 保固保證金		3,754,500	
112	01	04	100002 收入傳票 「一站式環境污染檢測智慧網建置」 保固保證金(113.12.31) 12686505 環資國際有限公司	1,100,000		
112	02	10	100021 收入傳票 臭氧校正器內建零級空氣設備保固保證金(112.2.3-113.2.2) 27548312 昱山環境技術服務顧問有限公司	21,000		
112	06	30	100111 收入傳票 實驗室抽氣系統及周邊設備保固保證金(112.6.28-113.6.27) 27870542 侑宏室內裝修有限公司	10,000		
112	07	05	100115 收入傳票 切割機採購保固保證金(112.6.29-114.6.28) 16300242 三朋儀器股份有限公司	20,000		
112	08	16	100146 收入傳票 自動菌落計數器保固保證金(112.8.10-114.8.9) 04987227 今日儀器股份有限公司	15,000		
112	08	16	100147 收入傳票 細胞低溫生長監測分析系統保固保證金(112.8.14-113.8.13) 12698994 又鑫生物科技有限公司	80,000		
112	08	29	100154 收入傳票 細胞螢光分析系統保固保證金(112.8.18-113.8.17) 12698994 又鑫生物科技有限公司	70,000		
112	09	01	100158 收入傳票 微電漿元素分析儀採購保固保證金(112.8.18-113.8.17) 28891989 利泓科技股份有限公司	90,000		
112	10	02	100177 收入傳票 112年度鍍碳機採購保固金(112.9.25-114.9.24) 89481403 歐美加科技股份有限公司	25,500		

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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	
112	10	30	100191 收入傳票 半揮發性有機化合物分析設備保固保證金(112.10.19-113.10.18) 16291216 吉偉儀器股份有限公司	250,000		
112	11	14	100201 收入傳票 112年度微量元素超純水系統採購保固金(112.11.8-114.11.7) 45079142 廣藍科技有限公司	30,000		
112	11	20	100203 收入傳票 高階異味污染物分析儀器保固保證金(112.11.9-113.11.8) 16291216 吉偉儀器股份有限公司	250,000		
112	11	27	100207 收入傳票 元素分析儀採購保固保證金(112.11.16-113.11.15) 54363534 明技科學儀器有限公司	100,000		
112	11	28	100210 收入傳票 溫室氣體通量檢測系統保固保證金(112.11.23-113.11.22) 23581090 志尚儀器股份有限公司	210,000		
112	12	01	100212 收入傳票 高壓微波消化裝置採購保固保證金(12.11.23-113.11.22) 28891989 利泓科技股份有限公司	90,000		
112	12	05	100213 收入傳票 塑膠含量分析儀保固保證金(112.11.28-113.11.27) 16291216 吉偉儀器股份有限公司	250,000		
112	12	07	100216 收入傳票 直測式氮氧分析及碳氫化合物移動式監測設備保固保證金(112.12.1-113.11.30) 27548312 昱山環境技術服務顧問有限公司	42,000		
112	12	08	300197 轉帳傳票 空氣無機污染物檢測行動實驗室保固保證金(112.11.30-113.11.29) 42913936 源壯科技有限公司	900,000		
112	12	25	100235 收入傳票 112年建置綠色產業及巨量資訊系統先期開發計畫保固保證金(112.12.19-113.12.18) 25139797 環興科技股份有限公司	201,000		

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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	
			03 押標金	1,000,000		
112	12	21	100231 收入傳票 國環院辦公廳舍整修工程採購_淘喜 室內裝修有限公司押標金 52277597 淘喜室內裝修有限公司	1,000,000		已於1月26日轉 為履約保證金
			以前年度部分		1,239,840	
			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		
			110 一百一十年度		250,000	
			02 保固保證金	250,000		
110	01	08	100003 收入傳票 「智慧化檢測數據管理系統評析、調 修與維護」保固保證金(112.12.24) 70479899 鑫聯網國際認證股份有 限公司	250,000		已通知廠商申辦 中
			111 一百一十一年度		392,000	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			01 履約保證金		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		
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		
			02 保固保證金		203,000	
111	07	19	100117 收入傳票 高速冷凍離心機保固保證金(111.7.1 4-113.7.13) 83448553 益弘儀器股份有限公司	13,000		
111	09	29	100168 收入傳票 熱重分析儀採購保固保證金(111.9.2 6-113.9.25) 30901647 辛耘企業股份有限公司	60,000		
111	11	09	100191 收入傳票 氣體置換裝置及周邊設備保固保證金 (111.11.4-114.11.3) 89960419 博精儀器股份有限公司	80,000		
111	11	28	100201 收入傳票 異味及粒狀污染物採樣設備採購(11 1.11.25-113.11.24) 80363236 青品科技有限公司	50,000		
			總計		7,132,840	

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

保證品明細表

公務機關會計

中華民國112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		225,000	
			本年度部分		125,000	
			112 一百一十二年度		125,000	
			01 履約保證金	20,000		
112	03	08	300047 轉帳傳票 112年度行政事務工作委託服務履約 保證金(112.1.1-112.12.31)-連帶保 證書(更換) 82894528 惠川學苑國際有限公司	20,000		已通知廠商申辦 中
			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		
			以前年度部分		100,000	
			111 一百一十一年度		100,000	
			02 保固保證金	100,000		
111	11	23	300182 轉帳傳票 離子層析儀及周邊設備採購保固保證 金(111.11.10-114.11.9)-連帶保證 書 28685123 台灣賽默飛世爾科技股 份有限公司	100,000		
			總計		225,000	

行政院環境保護署環境檢驗所（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112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		225,000	
			本年度部分		125,000	
			112 一百一十二年度		125,000	
			01 履約保證金	20,000		
112	03	08	300047 轉帳傳票 112年度行政事務工作委託服務履約 保證金(112.1.1-112.12.31)-連帶保 證書(更換) 82894528 惠川學苑國際有限公司	20,000		已通知廠商申辦 中
			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		
			以前年度部分		100,000	
			111 一百一十一年度		100,000	
			02 保固保證金	100,000		
111	11	23	300182 轉帳傳票 離子層析儀及周邊設備採購保固保證 金(111.11.10-114.11.9)-連帶保證 書 28685123 台灣賽默飛世爾科技股 份有限公司	100,000		
			總計		225,000	

本 頁 空 白

行政院環境保護署環境檢
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	147,184,689	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	193,579,727	-78,069,899
機械及設備	853,512,897	-769,952,425
交通及運輸設備	29,101,161	-26,804,546
雜項設備	48,703,683	-42,596,731
收藏品及傳承資產	0	0
權利	0	0
小 計	1,272,082,157	-917,423,601
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	45,187,184	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	45,187,184	0
合 計	1,317,269,341	-917,423,601

備註：

資本資產成本增加數79,884,393元=屬預算執行增加數73,456,231元、環境部資產無償移入27,570元、氣候變遷署資產無償移入1,234,829元及因應組織改造整併原環境保護人員訓練所財產5,165,763元。

驗所（國家環境研究院）
耗資產及無形資產變動表

112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	147,184,689
0	0	0	0
0	0	-3,207,288	112,302,540
67,548,784	67,118,306	39,110,795	123,101,745
4,353,925	6,545,033	5,485,526	5,591,033
2,616,280	860,105	-585,555	7,277,572
0	0	0	0
0	0	0	0
74,518,989	74,523,444	40,803,478	395,457,579
0	0	0	0
0	0	0	0
353,062	0	0	353,062
0	0	0	0
5,012,342	10,522,716	0	39,676,810
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
5,365,404	10,522,716	0	40,029,872
79,884,393	85,046,160	40,803,478	435,487,451

本 頁 空 白

参 考 表

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

決算與會計收支對照表

中華民國112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	18,687,280	295,990,932	314,678,212	收入
	-	295,990,932	295,990,932	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	7,142,973	-	7,142,973	罰款及賠償收入
規費收入	9,866,400	-	9,866,400	規費收入
財產收入	1,677,907	-	1,677,907	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	-	-	-	其他收入
歲出	347,890,519	-62,896,519	284,994,000	支出
	-	18,687,280	18,687,280	繳付公庫數
人事費	157,114,446	-	157,114,446	人事支出
業務費	68,374,456	-3,002,701	65,371,755	業務支出
獎補助費	48,000	-	48,000	獎補助支出
設備及投資	122,353,617	-122,353,617	-	
	-	746,815	746,815	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	43,025,704	43,025,704	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-329,203,239	358,887,451	29,684,212	收支餘絀

備註：
 1.設備及投資預算執行數122,353,617元係房屋建築及設備費353,062元、機械設備費65,150,145元、運輸設備費1,773,776元、資訊軟硬體設備費4,389,324元、雜項設備費1,789,924元及房屋建築及設備費保留數48,897,386元。2.財產損失746,815元係財產報廢所致。3.折舊、折耗及攤銷43,025,704元係折舊數32,502,988元及攤銷數10,522,716元。4.業務支出調整數係歲出保留數3,002,701元。

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

現金出納表

中華民國112年度

單位：新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	11,891,691
(一).專戶存款	11,891,691
二、本期收入	284,426,018
(一).本年度歲入	18,687,280
1.實現數	18,687,280
(1).其他	18,687,280
(二).應付代收款淨增(減)數	12,015,626
(三).預收款淨增(減)數	-5,000,000
(四).存入保證金淨增(減)數	547,200
(五).公庫撥入數	295,990,932
1.本年度歲出撥款	295,990,432
2.退還以前年度歲入繳庫款	500
(六).資產負債淨額淨增(減)數	-37,815,020
1.退還以前年度歲入繳庫數(-)	-500
2.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	-37,814,520
(1).財產交易利益(損失)	-746,815
(2).折舊、折耗及攤銷(-)	-43,025,704
(3).其他影響非流動資產之項目	5,957,999
收 項 總 計	296,317,709
付項	
一、本期支出	276,863,192
(一).本年度歲出	347,890,519
1.實現數	295,990,432
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	73,456,231
(2).其他	222,534,201
2.保留數	51,900,087
(二).歲出保留數	-51,900,087
1.本年度新增保留數(-)	-51,900,087
(三).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	-28,505,039
(四).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	-9,309,481
(五).繳付公庫數	18,687,280
1.本年度歲入繳庫	18,687,280
二、本期結存	19,454,517
(一).專戶存款	19,454,517

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

現金出納表

中華民國112年度

單位：新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
付 項 總 計	296,317,709

行政院環境保護署環境檢驗所（國家環境研究院）

國有財產目錄總表

中華民國112年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	4	147,184,689	
		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	112,302,540	
		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	2,099	123,101,745	
交通及運輸設備	船	艘	0	5,591,033	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	17		
	其他	件	97		
雜項設備	圖書	冊(套)	9	7,277,572	
	其他	件	713		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總			值	395,457,579	

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	0.000000	3.685500	0.000000	0.000000	3.685500	147,184,689	0	0	147,184,689	0	0	0	147,184,689
土地 大類 小計		0.000000	3.685500	0.000000	0.000000	3.685500	147,184,689	0	0	147,184,689	0	0	0	147,184,689
2 01 02 01	公務用房屋	0.00	37,067.51	0.00	0.00	37,067.51	113,104,362	0	0	112,302,540	0	801,822	0	112,302,540
房屋建築與設備 大類 小計		0.00	37,067.51	0.00	0.00	37,067.51	113,104,362	0	0	112,302,540	0	801,822	0	112,302,540
3 01 01 10	公用設備	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	14,485	0	0	14,014	0	471	0	14,014
3 01 04 02	浮選、研磨機械及設備	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	13,380	0	0	13,380	0	0	0	13,380
3 01 05 07	粒化機械及設備	0.00	5.00	0.00	0.00	5.00	96,120	0	0	92,280	0	3,840	0	92,280
3 01 07 18	儲存及計量設備	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	1,307,680	0	0	1,292,737	0	14,943	0	1,292,737
3 01 20 10	包裝機械及設備	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	39,452	0	0	38,051	0	1,401	0	38,051
3 01 31 03	製冰機械及設備	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	2,233	0	0	2,233	0	0	0	2,233
3 01 34 03	印製機械及設備	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	13,545	0	0	13,545	0	0	0	13,545
3 01 34 04	裝訂機械及設備	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	36,136	0	0	33,957	0	2,179	0	33,957
3 01 36 01	儲存設備	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	1,979	0	0	1,979	0	0	0	1,979
3 01 99 07	氬氣製造機械及設備	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	432,000	0	0	417,744	0	14,256	0	417,744
3 03 03 02	內燃發電機設備	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	3,975	0	0	1,500	0	2,475	0	1,500
3 03 04 01	電氣輔助機械	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	970	0	0	970	0	0	0	970

A23050000I000 國家環境研究院
國有財產目錄
中華民國112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	帳面價值			
3 04 01 01	伐木機械及設備	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	125	0	0	0	125		
3 05 03 05	路面處理機械	0.00	1.00	1.00	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	0.00	2.00	2.00	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	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	2.00	540	0	0	0	540		
3 07 05 02	光纖抽絲設備	0.00	3.00	3.00	0.00	0.00	3.00	1,522,081	0	45,149	0	1,476,932		
3 08 01 01	手力起重機械	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	2.00	960	0	0	0	960		
3 08 02 03	泵	0.00	23.00	23.00	0.00	0.00	23.00	349,411	0	23,070	0	326,341		
3 08 02 04	鼓風機	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	315	0	0	0	315		
3 09 01 03	油壓工具	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	9,350	0	0	0	9,350		
3 09 02 01	精密手用量具	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	289	0	0	0	289		
3 10 01 01	壓力測定儀器	0.00	6.00	6.00	0.00	0.00	6.00	5,415	0	0	0	5,415		
3 10 01 02	真空測定儀器	0.00	32.00	32.00	0.00	0.00	32.00	169,658	0	23,760	0	145,898		
3 10 02 01	液體面位測定儀器	0.00	4.00	4.00	0.00	0.00	4.00	1,328	0	0	0	1,328		
3 10 03 01	流量測定儀器	0.00	33.00	33.00	0.00	0.00	33.00	97,173	0	11,560	0	85,613		
3 10 03 02	流速測定儀器	0.00	3.00	3.00	0.00	0.00	3.00	38,798	0	4,604	0	34,194		
3 10 04 01	溫度測定儀器	0.00	14.00	14.00	0.00	0.00	14.00	69,891	0	4,452	0	65,439		

A23050000I000 國家環境研究院
國有財產目錄
中華民國112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 10 04 02	溫度實驗儀器	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	7,827	0	0	0	0	0	0	7,827
3 10 04 03	加熱及保溫設備	0.00	87.00	0.00	0.00	87.00	632,562	0	0	106,436	0	0	0	526,126
3 10 05 01	電壓指示儀器	0.00	8.00	0.00	0.00	8.00	113,987	0	0	6,831	0	0	0	107,156
3 10 05 02	電流指示儀器	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	73,018	0	0	4,455	0	0	0	68,563
3 10 05 05	磁力測定儀器	0.00	6.00	0.00	0.00	6.00	510,430	0	0	38,610	0	0	0	471,820
3 10 05 06	頻率指示儀器	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	28,980	0	0	0	0	0	0	28,980
3 10 06 01	時間及週率測定儀器	0.00	7.00	0.00	0.00	7.00	1,333	0	0	0	0	0	0	1,333
3 10 06 02	轉速測定儀器	0.00	8.00	0.00	0.00	8.00	234,144	0	0	9,376	0	0	0	224,768
3 10 06 05	線及角位移測定儀器	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	2,750	0	0	0	0	0	0	2,750
3 10 06 06	重量測定儀器	0.00	35.00	0.00	0.00	35.00	71,807	0	0	2,079	0	0	0	69,728
3 10 06 07	探測儀器	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	265	0	0	0	0	0	0	265
3 10 07 01	熱量測定儀器	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	6,370	0	0	495	0	0	0	5,875
3 10 07 02	濕度測定儀器	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	348	0	0	0	0	0	0	348
3 10 07 07	應變計	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4,500	0	0	0	0	0	0	4,500
3 10 07 08	光學儀器	0.00	110.00	0.00	0.00	110.00	58,653,633	0	0	3,648,764	0	0	0	55,004,869
3 10 07 09	放射測量儀器	0.00	6.00	0.00	0.00	6.00	18,355	0	0	0	0	0	0	18,355

A23050000I000 國家環境研究院
國有財產目錄
中華民國112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 帳 面 價 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			
3	10	07	10	聲音儀器	0.00	48.00	0.00	0.00	48.00	328,344	0	17,782	310,562
3	10	08	01	酸度測定儀器	0.00	11.00	0.00	0.00	11.00	82,250	0	8,233	74,017
3	10	08	02	定量及定性儀器	0.00	61.00	0.00	0.00	61.00	18,653,018	0	271,208	18,381,810
3	10	08	03	化學反應儀器	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	12,204	0	0	12,204
3	10	08	04	動植物檢驗檢疫儀器	0.00	6.00	0.00	0.00	6.00	23,780	0	0	23,780
3	10	08	05	化學原料處理及設備	0.00	11.00	0.00	0.00	11.00	11,603	0	0	11,603
3	10	09	03	油料試驗、檢定儀器及設備	0.00	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	0.00	68.00	0.00	0.00	68.00	3,474,741	0	69,819	3,404,922
3	10	09	09	煤分析儀器	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1,723,231	0	80,967	1,642,264
3	10	10	01	控制器	0.00	14.00	0.00	0.00	14.00	790,554	0	36,628	753,926
3	10	11	01	容器	0.00	41.00	0.00	0.00	41.00	15,985	0	0	15,985
3	10	11	02	乾燥及脫水設備	0.00	28.00	0.00	0.00	28.00	127,242	0	13,174	114,068
3	10	11	03	其他儀器及設備	0.00	211.00	1.00	1.00	210.00	21,018,146	0	712,952	20,305,194
3	11	01	02	消毒器械及設備	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	3,911	0	0	3,911
3	11	09	02	牙科室器械及設備	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	28,875	0	23,908	4,967

A23050000I000 國家環境研究院
國有財產目錄
中華民國112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			存			財		總 值
			上 年 度 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	帳 面 價 值				
3	11	01	0.00	17.00	0.00	0.00	17.00	41,916	0	0	0	41,916			
3	11	02	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	28,550	0	0	0	28,550			
3	12	01	0.00	11.00	0.00	0.00	11.00	6,966	0	0	0	6,966			
3	12	02	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	91,682	0	16,186	0	75,496			
3	12	03	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	2,240	0	0	0	2,240			
3	12	04	0.00	297.00	0.00	0.00	297.00	12,774,380	0	523,769	0	12,250,611			
3	12	05	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	253,374	0	103,034	0	150,340			
3	12	02	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	47,183	0	2,891	0	44,292			
3	12	03	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	9,720	0	0	0	9,720			
3	12	04	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	15,263	0	4,538	0	10,725			
3	13	01	0.00	5.00	0.00	0.00	5.00	195,100	0	0	0	195,100			
3	14	01	0.00	603.00	0.00	0.00	603.00	3,375,867	0	439,829	0	2,936,038			
3	14	03	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	281,274	0	44,671	0	236,603			

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 14 02 02	磁碟設備	0.00	12.00	0.00	0.00	12.00	4,053	0	0	4,053				4,053
3 14 03 02	印表設備	0.00	65.00	0.00	0.00	65.00	562,870	0	49,002	513,868				513,868
3 14 03 03	孔卡機	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	12,335	0	711	11,624				11,624
3 14 03 04	光學閱讀設備	0.00	10.00	0.00	0.00	10.00	168,085	0	16,019	152,066				152,066
3 14 03 06	影像設備	0.00	5.00	0.00	0.00	5.00	202,249	0	28,060	174,189				174,189
3 14 03 07	顯示設備	0.00	11.00	0.00	0.00	11.00	131,920	0	25,766	106,154				106,154
3 14 03 08	其他輸出入設備	0.00	39.00	0.00	0.00	39.00	194,954	0	20,572	174,382				174,382
3 14 04 01	網路設備	0.00	24.00	0.00	0.00	24.00	107,839	0	9,642	98,197				98,197
3 14 04 03	通信轉接設備	0.00	30.00	0.00	0.00	30.00	185,140	0	32,000	153,140				153,140
3 14 05 03	其他相關儀器	0.00	4.00	0.00	0.00	4.00	1,860	0	0	1,860				1,860
機械及設備 大類 小 計		0.00	2,100.00	1.00	1.00	2,099.00	129,738,853	0	6,637,108	123,101,745				123,101,745
4 01 07 01	客車	0.00	9.00	1.00	1.00	8.00	1,884,412	0	71,307	1,813,105				1,813,105
4 01 07 02	貨車	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	1,259,020	0	48,479	1,210,541				1,210,541
4 01 07 03	工程用車	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1,950	0	0	1,950				1,950
4 01 07 04	特種車	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0	0	0	0				0
4 01 07 05	機器腳踏車	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	8,684	0	0	8,684				8,684

A23050000I000 國家環境研究院
國有財產目錄
中華民國112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	節	財產名稱	數				量			結 存			財 產		總 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	帳 面 價 值				
4 01 08 02		手推車	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	185	0	0	0	0	185		
4 01 09 01		拖車	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	4,000	0	0	0	0	4,000		
4 01 12 01		導航設備	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0		
4 04 01 01		氣壓觀測儀器	0.00	2.00	0.00	2.00	2.00	717	0	0	0	0	717		
4 04 01 04		測風儀器	0.00	4.00	0.00	4.00	4.00	5,544	0	0	0	0	5,544		
4 04 01 14		其他氣象觀測儀器	0.00	4.00	0.00	4.00	4.00	1,980	0	0	0	0	1,980		
4 05 02 01		交換機械設備	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	15,700	0	0	0	0	15,700		
4 05 02 02		電話終端設備	0.00	2.00	0.00	2.00	2.00	720	0	0	0	0	720		
4 05 02 03		傳輸機械設備	0.00	4.00	0.00	4.00	4.00	8,820	0	0	0	0	8,820		
4 05 02 05		電信輔助設備	0.00	2.00	0.00	2.00	2.00	8,763	0	0	720	0	8,043		
4 05 02 07		電信電源及空調設備	0.00	25.00	0.00	25.00	25.00	314,808	0	0	18,841	0	295,967		
4 05 02 08		其他電話機械	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	900	0	0	0	0	900		
4 05 03 02		接收設備	0.00	7.00	0.00	7.00	7.00	5,073	0	0	495	0	4,578		
4 05 03 03		播音設備	0.00	38.00	0.00	38.00	38.00	1,931,674	0	0	5,061	0	1,926,613		
4 05 04 02		監測設備	0.00	2.00	0.00	2.00	2.00	76,440	0	0	3,783	0	72,657		
4 06 01 04		郵資蓋銷設備	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	131	0	0	0	0	131		

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				
4 07 02 01	控制設備	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	147,466	0	7,422	140,044				
4 07 02 02	顯示設備	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	290	0	0	290				
4 07 02 03	蒐集設備	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	73,500	0	3,636	69,864				
交通及運輸設備 大類 小計		0.00	117.00	3.00	3.00	114.00	5,750,777	0	159,744	5,591,033				
5 01 01 01	計時機具	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	520	0	0	520				
5 01 01 02	複印機具	0.00	6.00	0.00	0.00	6.00	120,841	0	6,587	114,254				
5 01 01 04	攝影機具	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	23,106	0	1,626	21,480				
5 01 01 05	電影電視機具	0.00	64.00	0.00	0.00	64.00	337,867	0	17,773	320,094				
5 01 01 06	調溫機具	0.00	200.00	0.00	0.00	200.00	4,875,101	0	216,380	4,658,721				
5 01 01 07	冷藏機具	0.00	91.00	0.00	0.00	91.00	1,099,451	0	76,269	1,023,182				
5 01 01 08	衛生機具	0.00	40.00	0.00	0.00	40.00	37,650	0	4,113	33,537				
5 01 01 10	餐飲機具	0.00	15.00	0.00	0.00	15.00	51,179	0	4,980	46,199				
5 01 01 11	權衡機具	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	150	0	0	150				
5 01 01 12	封裝機具	0.00	11.00	0.00	0.00	11.00	23,204	0	1,473	21,731				
5 01 03 01	寫讀家具	0.00	58.00	0.00	0.00	58.00	17,234	0	940	16,294				
5 01 03 02	作業家具	0.00	50.00	0.00	0.00	50.00	610,195	0	30,360	579,835				

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	本年減少數	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			
5 01 03 03	儲放家具	0.00	145.00	0.00	145.00	338,446	0	38,708	338,446	0	38,708	299,738		
5 01 03 04	坐息家具	0.00	15.00	0.00	15.00	2,790	0	0	2,790	0	0	2,790		
5 01 03 05	寢室家具	0.00	1.00	0.00	1.00	132	0	0	132	0	0	132		
5 01 03 06	餐飲家具	0.00	2.00	0.00	2.00	2,727	0	0	2,727	0	0	2,727		
5 01 03 07	康樂(體育)用具	0.00	3.00	0.00	3.00	1,108	0	0	1,108	0	0	1,108		
5 02 01 02	其他消防設備	0.00	2.00	0.00	2.00	770	0	0	770	0	0	770		
5 02 02 01	警防機具	0.00	5.00	0.00	5.00	33,213	0	1,593	33,213	0	1,593	31,620		
5 03	總類	0.00	9.00	0.00	9.00	102,690	0	0	102,690	0	0	102,690		
雜項設備	大類 小計	0.00	722.00	0.00	722.00	7,678,374	0	400,802	7,678,374	0	400,802	7,277,572		
	合計： 不動產	0.00	2,939.00	4.00	2,935.00	260,289,051	0	801,822	260,289,051	0	801,822	259,487,229		
	合計： 動產	0.00	0.00	0.00	0.00	143,168,004	0	7,197,654	143,168,004	0	7,197,654	135,970,350		

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。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 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) 112年度總預算案針對各機關所屬通案刪減用途別項目決議如下： 減列大陸地區旅費50%。 減列國外旅費及出國教育訓練費（不含現行法律明文規定支出）5%。 1.減列委辦費（不含現行法律明文規定支出）5%。 2.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%。 3.減列軍事裝備及設施3%。 4.減列一般事務費（不含現行法律明文規定支出）5%。 5.減列媒體政策及業務宣導費（不含農委會防檢局、衛福部疾管署及1,000萬元以下機關）20%。 6.減列設備及投資（不含現行法律明文規定支出、資產作價投資及增資台電公司）6%。 7.減列對國內團體之捐助及政府機關間之補助（不含現行法律明文規定支出）5%。 8.減列對地方政府之補助（不含現行法律明文規定支出及一般性補助款）4%。 9.前述一至六項允許在業務費科目範圍內調整。 10.前述九至十項允許在獎補助費科目範圍內調整。 11.若有特殊困難無法依上開原則調整者，可提出其他可刪減項目，經主計總處審核同意後予以代替補足。 12.如總刪減數未達300億元（扣除增資台電公司及撥補勞保基金後，約1.2%），另予補足。</p> <p>112年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下： 1.大陸地區旅費：統刪50%，其中國家發展委員會、大陸委員會、警政署及所屬、役政署、移民署、財政部、賦稅署、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、國家教育研究院、法務部、司法官學院、廉政署、矯正署及所屬、調查局、標準檢驗局及所屬、交通部、中央氣象局、觀光局及所屬、鐵道局及所屬、原子能委員會、林業試驗所、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、環境保護署、金融監督管理委員會、保險</p>	<p>本院 112 年度法定預算已依規定調整修編。</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>局、海洋委員會、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，其餘統刪5%，其中總統府、國家安全會議、行政院、主計總處、公務人力發展學院、國家發展委員會、檔案管理局、原住民族委員會、原住民族文化發展中心、客家委員會及所屬、大陸委員會、立法院、考試院、考選部、銓敘部、國家文官學院及所屬、公務人員退休撫卹基金監理委員會、公務人員退休撫卹基金管理委員會、監察院、審計部、內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、役政署、移民署、建築研究所、空中勤務總隊、外交部、領事事務局、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、財政資訊中心、教育部、國民及學前教育署、體育署、青年發展署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、臺灣高等檢察署、調查局、工業局、標準檢驗局及所屬、智慧財產局、中小企業處、能源局、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、僑務委員會、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、核能研究所、林務局、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、水產試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、種苗改良繁殖場、臺南區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農糧署及所屬、農田水利署、環境保護署、毒物及化學物質局、環境檢驗所、數位發展部、數位產業署、國家科學及技術委員會、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、金融監督管理委員會、保險局、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>3. 委辦費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中總統府、國家安全會議、主計總處、檔案管理局、原住民族文化發展中心、大陸委員會、立法院、考試院、銓敘部、</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>審計部、營建署及所屬、警政署及所屬、役政署、移民署、建築研究所、外交及國際事務學院、國防部所屬、財政部、國庫署、國家教育研究院、交通部、中央氣象局、公路總局及所屬、僑務委員會、核能研究所、農業委員會、林務局、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、種苗改良繁殖場、臺南區農業改良場、花蓮區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、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>4. 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：統刪5%，其中主計總處、公務人力發展學院、檔案管理局、大陸委員會、考選部、銓敘部、監察院、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、內政部、營建署及所屬、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、外交及國際事務學院、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、國有財產署及所屬、財政資訊中心、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、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、行政執行署及所屬、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</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>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、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、僑務委員會、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、農業委員會、水土保持局、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、特有生物研究保育中心、臺中區農業改良場、臺南區農業改良場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、農糧署及所屬、農田水利署、環境保護署、毒物及化學物質局、新竹科學園區管理局、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>5.軍事裝備及設施：統刪3%。</p> <p>6.一般事務費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中總統府、主計總處、國家發展委員會、大陸委員會、立法院、司法院、最高法院、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、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、考試院、考試部、監察院、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、營建署及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>移民署、建築研究所、空中勤務總隊、外交部、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、國有財產署及所屬、財政資訊中心、國民及學前教育署、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、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、行政執行署及所屬、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、經濟部、標準檢驗局及所屬、智慧財產局、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、能源局、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、農業委員會、水土保持局、家畜衛生試驗所、臺南區農業改良場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、農糧署及所屬、中央健康保險署、毒物及化學物質局、新竹科學園區管理局、金融監督管理委員會、保險局、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>7.媒體政策及業務宣導費：除農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬、衛生福利部疾病管制署及1,000萬元以下機關不刪外，其餘統刪20%。</p> <p>8.設備及投資：除現行法律明文規定支出、資產作價投資及增資台灣電力股份有限公司不刪</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>外，其餘統刪6%，其中大陸委員會、立法院、司法院、最高法院、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、懲戒法院、法官學院、智慧財產及商業法院、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、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、警政署及所屬、建築研究所、外交及國際事務學院、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、中區國稅局及所屬、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、行政執行署及所屬、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、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、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、經濟部、工業局、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區</p>	

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>管理處及所屬、交通部、公路總局及所屬、勞動部、保險局、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>9.對國內團體之捐助及政府機關間之補助：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、消防署及所屬、建築研究所、財政部、國民及學前教育署、法務部、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、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、加工出口區管理處及所屬、交通部、觀光局及所屬、公路總局及所屬、僑務委員會、農業委員會、水土保持局、漁業署及所屬、環境保護署、文化部、中部科學園區管理局、海洋委員會、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>10.對地方政府之補助：除現行法律明文規定支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪4%，其中警政署及所屬、役政署、移民署、財政部、國民及學前教育署、動植物防疫檢疫局及所屬、中央健康保險署、海洋委員會、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>11.財政部國庫署「國債付息」減列1,200萬元，科目自行調整。</p>	
(二)	<p>有鑑於行政院主計總處 111 年度中央政府總預算案的委辦費與一般事務費中，應依立法院 110 年度主決議要求，加入「辦理媒體政策及業務宣導」項目。然行政院主計總處 112 年度總預算編製作業手冊卻加碼，允許「臨時人員酬金」、「房屋建築及設備費」、「公共建設及設施費」、「對外之捐助」、「對國內團體之捐助」、「對私校之獎助」預算項目，也可編列「辦理媒體政策及業務宣導」預算，顯見行政院主計總處為讓政府單位可濫編政策行銷費用，刻意迴避預算法監督。為此，請行政院要求各部會</p>	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	根據 110 年度立法院審議總預算案主決議要求，列表編列所有媒體行銷相關費用。	
(三)	<p>預算法第 62 條之 1 自 100 年 1 月 26 日公布施行後，歷經數次修正，然近來因政府施政過度依賴網路宣傳，甚至成為攻擊在野黨的政治工具。最近一次於 110 年修正，特地將中央政府各機關辦理四大媒體政策及業務宣導之預算，要求須明確標示並揭示相關內容。行政院主計總處雖要求各機關於單位預算書中應妥適表達經費編列情形以及於「媒體政策及業務宣導經費彙計表」列明辦理金額及預計執行內容。然實際情形僅能從預算書粗略了解預計執行內容，經費彙計表也只是重複內容，至於各項辦理方式分別預計是多少預算經費，無從得知。</p> <p>爰此，為有利立法院能更清楚各行政部門媒體政策及業務宣導預算經費內容，要求自 113 年度預算書起，「媒體政策及業務宣導經費彙計表」中，應詳細敘述辦理方式及所需預算經費。</p>	本院配合決議事項辦理。
(四)	<p>鑑於預算法第 62 條之 1 於 110 年 6 月 9 日公布修正後，行政院主計總處考量實務運作現況，已多次檢討修正相關執行原則，然而政府機關各項作為，皆為落實政府政策，則任何型態之政策宣導方式，除透過平面媒體、廣播媒體、網路媒體及電視媒體辦理外，尚有舉辦活動、說明會、園遊會，或發放各式宣傳品等，宣導樣態眾多。為了讓立法院審議中央政府總預算案時，能全面了解「政策宣導」預算經費編列之全貌，爰請研議自 113 年度起之單位預算書中，應將非屬以四大媒體方式，但性質同屬於「政策宣導」之預算經費，於「歲出計畫提要及分支計畫概況表」妥適表達經費編列情形。</p>	本決議本院非主政機關。
(五)	<p>為使立法院監督政府編列各項預算更為明確，讓民眾得以清楚知悉政府於各機關編列「媒體政策及業務宣導費」之全貌，爰要求自 113 年度起，行政院編列之中央政府總預算案總說明及附表中，應新增「媒體政策及業務宣導費」機關別預算總表。</p>	本決議本院非主政機關。
(六)	<p>數位發展部於 111 年 8 月底掛牌成立，其首年編制人員近 600 人中，竟有一半採約聘僱制，居各部會之冠。數位發展部表示，因專業人才尋得不易，為滿足多元化人才進用需求，必須輔以具彈性之聘用人員機制，聘用具數位科技與應用及管</p>	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	理等相關領域背景專業人員。然此可見，考試院並未針對數位發展部所需之多元化人才，設計相應之考試科目，行政院人事行政總處亦未就政府人力需求進行盤點，導致數位發展部有一半的員額必須採約聘僱才能獲取需要的專業人力。另數位發展部的約聘僱人員，平均月薪高達 6 萬多元，數位發展部中經過國家考試的公務人員，平均月薪卻只有 7 萬多元，等同數位發展部讓約聘僱人員薪資與經過國家考試的公務人員薪水並駕齊驅，甚至比初任公務人員的薪資還要高，完全破壞文官體制。爰此，考試院、行政院人事行政總處應針對考試類科、約聘僱人員進用制度及薪資水準進行通盤檢討，以兼顧實務需求及公平性。	
(七)	民間團體於 111 年初就政府設置數位發展部專責機構之議題進行訪查，訪問結果顯示超過半數受訪民眾對數位發展部「完全不了解」或是「不太了解」，而民眾期望專責機關成立後，可望加強資安、數位隱私保護與加速數位法規完備等工作，產業界則提出加速資料治理，輔導產業數位轉型等需求。更明確指出「數位部專責機構」和「數位中介服務法」如出一轍，民眾要的沒給不要的一籬筐。以數位中介服務法而言，其主要精神是在於完善數位產業的中介和服務，以促進數位產業發展和維護消費民眾權益。爰此，要求行政院責成數位發展部、國家通訊傳播委員會及國家科學及技術委員會應於 3 個月內，就相關平台蒐集之爭議事項及民眾反應意見，並由數位發展部針對媒體議價法機制及產業發展相關工作並向立法院交通委員會提出書面報告。	本決議本院非主政機關。
(八)	機關辦理「資通安全威脅偵測管理服務」委外服務，應將機敏的資安事件紀錄保存於機關內，進行事件分析、通報與應變。 1.現有機關辦理「資通安全威脅偵測管理服務」委外服務時，普遍採用廠商提供之資料收集器，不論收集的資安事件機敏程度，均回傳至廠商的監控中心，在廠商的監控中心進行事件應變、事件分析及追蹤。機關只能從遠端監看平台畫面，被動收到資安預警通報，無法在第一時間進行聯防阻斷，造成時間上的落差，對於防護現代資安威脅零信任架構下，恐成破口。 2.依據行政院國家資通安全會報技術服務中心於	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>「政府資訊作業委外資安參考指引」v6.3_1110830 之報告，報告中指出，廠商履約管理常見的缺失包括：</p> <p>(1)發生資安事件時隱匿不報。(2)未能確實追蹤管制缺失改善情形。由於機關只有資料收集器，不具備報表與分析功能，因此容易發生以上 2 種缺失。</p> <p>3.機關應將資料收集器提升為具備 SIEM 功能之資安平台，以符合政府資安政策要求。</p> <p>4.依據行政院國家資通安全會報技術服務中心之領域聯防監控作業規範，機關應完成資通安全威脅偵測管理機制與惡意偵查或情蒐活動相關情資，並持續維運及依主管機關指定之方式提交監控管理資料。</p> <p>5.行政院資通安全處不定時提供之惡意中繼站清單、高危險惡意特徵情資及其他情資通報。各機關應於收到惡意中繼站清單、高危險惡意特徵情資時，立即將情資自動轉為防禦策略，在防火牆、IPS 或是其他資安設備上，立刻進行偵測與阻斷惡意連線，進行零信任架構的安全防護。</p> <p>6.依據國家資通安全發展方案，將於 112 年規劃開放情資分享，完成主動式防禦應用平台自動化效率精進。因此，機關辦理「資通安全威脅偵測管理服務」時，機關內的資通安全威脅偵測管理系統必須要具備情資分享能力，並能夠逐漸成為主動式防禦應用平台。</p> <p>爰此，要求數位發展部應督導各機關落實資通安全威脅偵測機制，並將稽核成效提報立法院相關委員會。</p>	
(九)	<p>有鑑於中央選舉委員會於 107 年完成建置公職人員罷免案提議及連署系統與全國性公民投票案電子連署系統，編列預算辦理系統營運、維護、資安檢測等，惟迄 4 年尚未能上線運作，顯示政府怠惰情失能浪費公帑。爰要求中央選舉委員會徹查檢討已驗收案件，為何浪費民脂民膏閒置荒廢上述連署系統而不作為，於 3 個月內提出書面報告送交立法院。</p>	本決議本院非主政機關。
(十)	<p>有鑑於政府部門每年均編列高額預算執行委託研究案。然，相關委託研究案之繳交，政府相關部門卻未全數要求需進行原創性比對，致使部分委託研究案以相似名稱或方法，僅變更不同地點不斷進行重複性研究，恐造成國家預算之浪費。爰</p>	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	要求，自 112 會計年度起，凡以政府預算執行之委託研究案，當報告繳交時，須由受託者提出原創性舉證，作為行政機關驗收參據。	
(十一)	近年中央政府推動各項重大政策、計畫，多以特別預算方式提出，輔以公務預算支應，如中央政府前瞻基礎建設計畫特別預算、中央政府嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別預算等；而按預算法第 84 條規定，符合國家經濟重大變故情形，因應緊急需要得於未經立法院審議程序前先支付其中一部，然長此以往，將使政府預算多處於未審議卻已分配執行之情況，無異使立法機關淪為政府預算之背書人。爰要求行政院應於 3 個月內就尚未經立法院審議之特別預算，研議「得先行支付其一部」之比例，並將研議結果彙報立法院。	本決議本院非主政機關。
(十二)	近年來中央政府各機關或基金基於引進新技術、政策推動或扶持產業發展目的等原因，持續轉投資各領域事業，或將原有國營事業經過幾次釋股，使公股股權比率降至 50% 以下而轉為民營企業；然因監督密度不若國營事業，亦衍生相關監理問題。查國營事業管理法第 3 條第 3 項規定：「政府資本未超過 50%，但由政府指派公股代表擔任董事長或總經理者，立法院得要求該公司董事長或總經理至立法院報告股東大會通過之預算及營運狀況，並備詢。」是以，政府對於公私合營事業可透過指派公股代表擔任董事長或總經理等方式，參與公司相關營運與監督管理。惟部分公私合營事業之公股比率已為最大股東，相關主管機關未充分利用股權優勢，積極派任公司董事長或總經理。據 109 年之統計顯示，公股比率逾四成之加工出口區作業分基金轉投資之台灣絲織開發股份有限公司（公股 45.24%）與台灣糖業股份有限公司轉投資之越台糖業有限責任公司（公股 40.0%）；另行政院國家發展基金與台灣糖業股份有限公司共同轉投資之台灣花卉生物技術股份有限公司（公股 24.31%，若加計耀華玻璃股份有限公司管理委員會投資之泛公股比率 34.16%），及國軍退除役官兵輔導委員會主管轉投資之欣彰天然氣股份有限公司（公股 34.08%）與大台南區天然氣股份有限公司（公股 28.80%）等事業，公股均為最大股東，卻未派任公司董事長或總經理，形成政府高額投資卻未實際參與公司經營之妥適性爭議；且非官股派	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	任之董事長或總經理，則無法依據前揭國營事業管理法規定，要求渠等至國會報告事業營運狀況或重大決策，恐形成政府鉅額投資卻乏相對應有之管理責任與監督機制。查立法院於年度總預算案及單位預算審議過程中，各部會亦常須配合國會問政需要而提供主管投資事業之書面報告等資料；另倘外界欲瞭解政府投資民營事業概況，亦須透過各機關官網逐一檢視，內容不僅分散龐雜，且公開資訊內容不一，與所稱可達外界考核與監督成效尚有落差，目前中央政府機關投資公私合營事業之資訊揭露方式容有再審酌空間。爰要求行政院研擬訂定各部會官網應公開轉投資事業資訊之一致標準，及建置整合資料庫之規劃，以相同密度監督管理，俾減少資訊不對稱情形。	
(十三)	為避免政府於選舉前以大筆國家資源遂行各項人事酬庸甚至移轉國家財產之虞，爰要求行政院通令各機關及其所屬與所主管的附屬單位營業及非營業基金、財團法人、行政法人、暨泛公股持股逾 20% 之轉投資事業及其再轉投資事業，於 3 個月內就投資效益評估等向立法院相關委員會提出書面報告。	本決議無本院應辦事項。
(十四)	我國財政因 103 年起馬政府時期推動之「財政健全方案」，讓財政收支結構開始逐年改善。據審計部中央政府總決算審核報告指出，中央政府總決算自 106 年度轉為賸餘，107 至 109 年度歲入歲出賸餘均逾千億元，110 年度更高達 2,978 億餘元，因「財政健全方案」之改革得宜，使得該年度債務全數未舉借。然民進黨執政後，卻頻繁以特別預算方式大肆舉債，將政府原本應以公務預算支出的政務，隱藏於特別預算中，藉以製造總決算財政收支平衡的假象。從行政院主計總處公布之中央政府收支概況表（包含總預算及特別預算）顯示，僅 107 及 108 年度為賸餘外，其餘 106、109 及 110 年度均為短絀，110 年度短絀 1,422 億元，111 年度短絀更高達 4,387 億元。又據財政部國庫署公布之中央政府 1 年以上公共債務未償餘額，自 111 年度起正式突破 6 兆元，112 年度更高達 6 兆 6,748 億元以上，我國債務餘額迅速增長且屢創新高。公共債務不斷累增，國債鐘訊息至 111 年 8 月底已增加為 25.1 萬元，已使國人財務負擔倍感沉重。另依財政紀律法第 13 條規定，有關各級政府中長期平衡預算之目標年度及相關之歲入、歲出結構調整規劃，	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	應於網站公布。而行政院主計總處公布之中央政府財政收支推估情形表顯示，我國歲入歲出至 119 年度始有賸餘，亦即政府財政中長期平衡預算目標年度尚有 8 年，足證政府財政有長期潛藏的巨大壓力。我國經濟情勢在面臨俄烏戰爭、美國聯準會緊縮貨幣政策、國內外疫情持續延燒影響下，對於我國財政歲入執行恐蒙上許多不確定性。爰此，要求各機關應嚴格遵守財政紀律法及公共債務法等相關規定，財政部會同行政院主計總處提出加強債務控管計畫，以加速還清債務，縮短財政收支平衡年度。	
(十五)	近 10 年來，中央政府推動各項重大政策多仰賴特別預算，包括前瞻基礎建設計畫、新式戰機採購預算、海空戰力提升計畫等，以及近 2 年因 COVID-19 疫情影響，訂定之嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別條例，各項政策、計畫之預算總額逾 2 兆元；而前述各特別預算財源多數均以舉債方式提出，舉債金額亦逾 2 兆元，無疑已為國家埋下財政崩壞之隱憂。為確保國家財政體制健全，爰要求行政院研擬提高債務還本比率，就各特別預算案舉債情形制定還款規劃，並向立法院提出書面報告。	本決議本院非主政機關。
(十六)	根據新聞報導指出，芬蘭、冰島、蘇格蘭、威爾斯和紐西蘭組成的幸福經濟政府聯盟（Wellbeing Economy Governments）正努力擴大影響力，希望 2040 年前促成全球各地經濟體轉型，放棄以國內生產總值（GDP）的成長率當成衡量進步的指標，重新制定能提供優質生活的經濟政策，讓人類與環境和諧相處。觀察我國現況，近年經濟成長持續攀升，國際貨幣基金組織（IMF）亦預測台灣 GDP 將超越日韓，成為東亞第一，然而也明確指出我國經濟高度成長集中於高科技產業。而近年來，政府大肆宣揚國家整體經濟的發展，卻未納入貧富差距擴大及高物價及高房價所衍生的各種社會問題，民眾生活日益艱困。蔡英文總統亦於社群網站發布選後檢討文章，指出「執政的人，常常看的是國家整體，尤其是在各項數字所表現出來的國家整體的表現及實力。但這些數字背後的虛實，與人民實際感受的落差，確實是我們應該去檢討和檢視的。」綜上，爰要求行政院應重新檢討現行指標，參酌國際社會相關指標，擬定相關精進措施，以符合貼近民眾實際感受，並於 3 個月內提出書面報告予	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	立法院。	
(十七)	<p>全球經濟活動因疫情不斷肆虐，造成新一波的金融風暴，讓失業率不斷攀升，以至於準備踏入社會的和甫入職場的新鮮人，因尚缺乏工作經驗，不但薪水被壓低，其失業率更高於平均值。然我國過去 2 年經濟成長率因國人的努力呈現亮眼，雖值得肯定，但實際上原因是因地緣政治和美、中兩國各種角力戰緣故，使我國在這段期間可以在出口有高成長，但這些成長卻僅集中在半導體等高科技產業上，經濟成長的果實，無法和多數勞工共享。我國勞工普遍感受薪資多年沒有調漲，還間接被物價上漲給抵消。雖然行政院主計總處公布的平均薪資數據皆有調升，但更坐實經濟成長果實的分享僅侷限於上市上櫃公司及高科技產業，尤其是社會新鮮人的年輕人，相對剝奪感更重。行政院雖宣布自 112 年起，調整基本工資至每月 2 萬 6,400 元，但根據勞動部於 109 年所做的「15-29 歲青年勞工就業狀況調查」，初次就業的平均薪資 2 萬 7,687 元，已經與 112 年要調整的基本工資相差不遠。且調查指出，超過半數的青年勞工於應徵時，並沒有提出薪資期望，顯示大環境已經讓他們沒有更多的選擇。再加上疫情影響、物價飆漲，薪水不漲的青年勞工，處境更是雪上加霜，也進一步導致消費不振、結婚生子意願大減。為長遠的提升國家競爭力及改變人口結構，爰要求行政院於下（第 7）會期至立法院進行施政報告時，應將「有感調漲勞工薪資，促進婚生環境」列入報告。</p>	本決議本院非主政機關。
(十八)	<p>全球各國目前首要之務就是如何對抗通膨，皆為如何穩定物價制定各項策略。然根據行政院主計總處於 111 年 9 月公布的最新薪資統計調查指出，111 年前 7 個月消費者物價指數（CPI）平均 3.17%，考量通膨因素後，實質經常性薪資年減 0.07%，顯示微薄的薪資已經被物價上漲速度給吞噬。美國消費者物價指數持續攀升超出預期，我國 111 年 8 月 CPI 雖從 6 月 3.59% 高峰降至 2.66%，然前一波上漲的物價卻已降不回來，民眾對於薪資無法調漲、物價居高不下，形同雙重打擊。爰此，行政院既然設置聯合物價稽查小組專案會議，除針對民生物資物價哄抬進行嚴格監控，另應針對大宗物資降稅實施期間將近 1 年，應全面稽查各民生物資是否有隨同物價指數及大宗物資降稅而有調整銷售價格，並於 3 個月</p>	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	內向立法院提出書面報告，如此才能協助減少民眾對於生活的壓力。	
(十九)	有鑑於近期我國農產品屢屢遭大陸以各種名義禁止輸入，造成我國農民損失。但因政府開拓國際市場成效有限，最後甚至必須依賴國軍及校園營養午餐系統進行農產品去化。然，營養午餐費用係由家長出錢，實沒有配合政府去化農產品之義務。爰要求凡學生營養午餐配合政府去化農產品政策，其所增加之額外費用，均需由政府編列預算足額補貼，不得轉嫁學校或家長支付。	本決議本院非主政機關。
(二十)	我國經濟對大陸有大幅順差，鑑於地緣政治局勢變幻莫測，除農漁牧產品被暫停輸入外，我國目前其他仍享受零關稅的輸往大陸商品也將面臨風險。對此，政府應加以正視，速謀對策。說明： 1.財政部於111年8月初公布數據，111年前7個月，我國進出口總額約為5,474億美元。其中出口為2,899.7億美元，貿易順差為327.2億美元，而對大陸和香港的輸出則達1,131億美元，占比高達39%，而111年前7個月，我國對大陸和香港的貿易順差為602.78億美元，這意味著如果不是大陸和香港為台灣帶來的貿易順差，台灣111年前7個月將出現近285億美元的貿易赤字。 2.其實如果從相關數據的檢視便可以發現，近10年我國連年保持貿易順差，其貢獻主要來自大陸和香港。如果沒有大陸和香港的順差支撐，我國自101年起都將保持逆差狀態，且規模巨大。以110年為例，我國全年貿易順差為648.85億美元，而大陸和香港貢獻的順差為1,046.98億美元。如扣除這項數據，全年貿易逆差高達398億美元。 3.另依據經濟部過往數據，對外出口在我國GDP中的比重逐年上升，且一直是GDP增長的重要拉動力，對大陸和香港的巨額貿易順差在其中起著重要作用。以111年第1季度數據為例，我國GDP增長了3.91%，而其中3.88%來自商品及勞務出口。在全球嚴重特殊傳染性肺炎疫情爆發的109年，出口對我國經濟增長貢獻率高達88%，若非大陸和香港的巨額貿易順差，我國經濟在109年極可能出現下滑。 4.我國經濟對大陸有大幅順差，111年8月9日彭博社引用花旗集團某經濟學家的觀點指出，	本決議本院非主政機關。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	鑑於地緣政治局勢變幻莫測，除農漁牧產品被暫停輸入外，我國目前其他仍享受零關稅的輸往大陸商品也將面臨風險。對此，政府應加以正視，速謀對策。	
(二十一)	有鑑於國內部分產業勞動力供給不足及人口結構日趨老化等問題，自 78 年起陸續引進產業及社福移工，以紓解部分產業基層勞力需求與減輕國人家庭照護負擔，惟近來台海局勢緊張若持續升級，在台移工約近 70 萬人可能要求返回母國。爰要求勞動部、經濟部、行政院農業委員會及衛生福利部等相關部會針對外籍移工若因兩岸戰事要返國，分別研究分析評估是否衍生影響所轄產業、事業、家庭看護移工不足問題及勞力缺口因應措施，於 3 個月內提書面報告送立法院。	本決議本院非主政機關。
(二十二)	有鑑於台海兩岸地緣政治緊張持續惡化，111 年 8 月大陸對我周邊海域實施軍事演習，導彈穿越侵犯我國土領空，顯示政治軍事走向對峙，為免擦槍走火破壞人民安居樂業生活。爰要求數位發展部針對國內電信通信及網路線路安全，提出防範及因應替代方案，於 3 個月內提書面報告送立法院。	本決議本院非主政機關。
(二十三)	憲法賦予立法院有議決法律案、預算案、戒嚴案、大赦案、宣戰案、媾和案、條約案及國家其他重要事項之權。立法院各黨團與行政部門代表經過充分溝通後，對於 112 年度各機關所編列之預算案達成共識，並完成三讀程序後隨即送請總統公布。然 111 年度中央政府總預算卻發生衛生福利部要求審計部，將立法院審議通過之審計部預算決議案要求列為密件。此舉已嚴重破壞權力分立及片面更改立法院合議通過之決議。爰要求各行政機關對立法院所通過之非列為機密預算決議，其需函送之相關文件，若認為有改列為密件之必要，應依國家機密保護法及文書處理手冊等相關法規辦理。	本院配合決議事項辦理。
(二十四)	查行政院與各部會之單位預算案附屬表中列有「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」，說明各單位辦理立法院作成之相關決議、附帶決議及注意辦理事項之結果。惟各單位對於預算凍結解凍案報告之表述方式不一。以 111 年度經濟部單位預算為例，僅說明「本案業經立法院○年○月○日台立院議字第○○○號函復准予動支在案」，	本院配合決議事項辦理。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	未提供該報告送立法院之相關資訊，使外界難以更一步查找與瞭解其報告內容、後續辦理結果及審議之過程。為便利立法院工作同仁及民眾查詢相關報告內容，爰要求行政院與各部會於 112 年起向立法院所提出之預算案，應於前述決議辦理情形報告表中明載以下事項：1.函請立法院安排報告議程之公文發文日期與發文字號。2.經立法院相關委員會審查通過，決議准予動支之日期。3.經立法院函復在案之公文發文日期與發文字號。	
(二十五)	綜觀各行政機關預算書所附「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」，針對立法委員或黨團所提預算提案，行政機關（構）擬具書面報告說明時，常僅於辦理情形載明「本案相關書面報告，業於○年○月○日以（發文字號）函送立法院在案」。再從立法院議案系統查詢，相關書面報告之受文者，往往僅有立法院及業務單位，而未包括原提案之立法委員或黨團辦公室，使相關內容不易查找或追蹤。立法院議事處雖負責彙整各行政機關函復之書面報告，並上傳至議案系統，惟承辦人力顯無法即時處理為數眾多之書面報告。爰要求各行政機關自 112 年度起，針對審議通過之預算提案、主決議或附帶決議等議案所擬具之書面報告，均應一併函復原提案立法委員或黨團辦公室，不得僅送達立法院議事處及其他業務單位，以落實預算監督機制。	本院配合決議事項辦理。
(二十六)	政府資訊公開法第 7 條第 1 項規定，政府機關除依法限制公開或不予提供者外，應主動公開預算及決算書；行政院 101 年 2 月 7 日院授主預字第 1010100162A 號函規定，各機關除機密預算外，應將所有預算及決算書完整資料公布於網站上，以便民眾查閱。中央政府各主管機關均有公開單位預算、決算及主管決算，惟各主管機關主管預算，多數主管機關未公開，致民眾難以知悉主管機關主管預算相關財務資訊情形，爰此，應請行政院要求中央各主管機關應自 113 年度起主動公開主管預算。	本決議無本院應辦事項。

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
(二十七)	各級政府機關（構）基於公益目的辦理勸募活動，無論係主動發起或被動接受捐贈，均應依公益勸募條例第 5 條第 2 項規定辦理，及依同條例第 6 條第 1 項及第 2 項規定開立收據、定期辦理公開徵信、依指定用途使用及於年度終了後 2 個月內將辦理情形函報上級機關備查。企業獲政府補助及政府補助之會計處理及揭露係依企業會計準則公報第 21 條規定辦理；有鑑於各機關以貨幣性資產補助民間團體或企業依中央政府普通公務單位會計制度之一致規定及政府會計準則公報處理，惟政府各機關以非貨幣性資產性質等服務補助民間團體或企業之會計處理及揭露並無相關規定，以資依循辦理；為使政府各機關以非貨幣性資產性質等服務補助民間團體或企業之會計業務處理更臻妥適，以達成充分揭露之目的，俾利國人能明白政府各機關補助企業屬於非貨幣性資產性質等服務的真貌，要求行政院應於 3 個月內研議訂定各機關以非貨幣性資產補助民間團體或企業之會計業務處理相關規定之可行性。	本決議本院非主政機關。
(二十八)	有鑑於公播系統的代理商常以市場價格因素，任意中止 49 至 58 台新聞頻道的代理，造成機場、醫院、營區等場所看不到完整的所有新聞頻道，影響其視聽權利。爰要求政府各單位（如國防部、交通部、教育部等）對公播系統代理業者提出招標規格時，要求其必需有 49 至 58 台新聞台之代理，如不能滿足得由其他代理商補足。	本決議本院非主政機關。
(二十九)	鑑於虛擬貨幣衍生眾多問題，造成許多詐騙案件，政府不應漠視，爰請行政院儘速研議虛擬貨幣之定性，並指定主管機關與納管機制，於 3 個月內向立法院提出專案報告。	本決議本院非主政機關。
二、	財政委員會審議結果歲出部分行政院主管第 2 項通過決議：	

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
(十四)	行政院主計總處曾於 93 年 5 月 31 日函釋文康活動費之編列不包含約聘僱人員以外之臨時人員，然現今許多臨時人員為契約年聘，後於 110 年 12 月 18 日行政院主計總處回應媒體表示，自 111 年起各機關文康活動預算得以編列臨時人員。然審查預算時，各機關臨時人員文康活動經費預算編列情形不同，部分機關編列但也有機關未編列，恐產生同工不同權益之事。建請行政院主計總處周知各機關文康活動預算得以編列臨時人員。	本院配合決議事項辦理。
(四十五)	112 年度行政院主計總處預算案「中央總預算核編及執行」項下「中央總預算核編及執行」編列 357 萬 8 千元。查主計法規要求各機關之單位預算書、法定預算，均應附錄「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」，其用意在於充分揭露遵循立法院決議情形，以利立法院以及一般公眾之監督。次查，行政院主計總處自身之上開報告表，在決議為提出報告、書面報告之情形時，除報告之公文字號外，均為摘述公文之內容供參閱，然而其他機關卻只簡略記載公文函號。此種情形，有規避外界監督預算執行情形之嫌，不應再延續。爰要求動支本項經費時，行政院主計總處應明確以書面督導要求各機關，於單位預算書、法定預算附錄之「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」，不得僅記載函送立法院報告之公文字號，須確實記載辦理情形，並隨同預算法定程序之期程加以公開。	本院配合決議事項辦理。
三、	社會福利及衛生環境委員會審議結果歲出部分環境保護署主管第 3 項通過決議： (一) 112 年度行政院環境保護署環境檢驗所「環境檢驗」項下「空氣污染及噪音檢驗測定」之「強化全國環境檢測」預算編列 7,353 萬 3 千元，合併凍結 100 萬元，俟行政院環境保護署環境檢驗所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。 1.112 年度環境檢驗所「環境檢驗」項下「空氣污染及噪音檢驗測定」之「強化全國環境檢測」預算編列 7,353 萬 3 千元，協助辦理建構全國噪音及異味檢測網、「強化全國環境檢測	本項決議業於 112 年 3 月 25 日以環署會字第 1121035605J 號函送書面報告至立法院及相關立法委員，經立法院於 112 年 5 月 24 日以台立院議字第 1120701981 號函復准予動支，茲摘述內容如下： 一、布建次階噪音計監測網計畫 一開發次階噪音監控設備， 111 年已完成陣列式噪音監

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>智慧轉型計畫」等工作。有鑑於：(1)據行政院環境保護署環保統計資料顯示，近 100 至 109 年公害陳情案件數呈成長趨勢，100 年 20 萬餘件，109 年已上升為 27 萬餘件，增幅 34.78%，其中依序以噪音（9 萬 1,928 件，占 109 年公害陳情受理案總數比 32.87%）、異味污染物（8 萬 9,006 件，31.83%）、廢棄物及環境衛生案件（8 萬 108 件，28.65%）之占比最高。(2)「強化全國環境檢測智慧轉型計畫」之關鍵績效指標及目標值概為：①建構「全國噪音檢測網」，以架設 100 套噪音計量設施、購置 20 套營建工地微型噪音感測器、及布建 2,000 個次階或微型噪音計。②建構「全國異味檢測網」，以布置 2,000 個異味感測器。③完成北、中、南 3 處地方實驗室，及強化 3 個機動高端實驗室設置。可見計畫關鍵績效目標側重計畫業務產出數量，與改善執法效率、有感提升民眾生活品質之計畫宗旨未盡扣合，環境檢驗所允宜妥訂量化績效指標，並衡酌將全國公害陳情案件量消長情形及縣市陳情熱區之改善情形，納入量化績效目標。爰凍結是項預算 100 萬元，俟行政院環境保護署環境檢驗所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>2.112 年度行政院環境保護署環境檢驗所「空氣污染及噪音檢驗測定」項下「強化全國環境檢測」，預算編列 7,353 萬 3 千元，其目的為辦理建構全國噪音及異味檢測網、提升地方檢測能量品質及建置區域行動實驗室支援地方查處等工作。據行政院環境保護署環保統計資料顯示，101 至 110 年公害陳情受理案件占比前三名依序為噪音（32.79%）、異味污染物（30.87%）及廢棄物及環境衛生（28.36%），其中根據 102 年至 110 年噪音稽查處分概況表而言，超過半數（50.77%）以無法監測或未發現結案，該計畫期望透過建構全國噪音及異味檢測網，來改善過去因檢測覆蓋率不足之漏洞，提升民眾生活品質，惟本計畫有關噪音與異味檢測網建構多集中於 113 年度之後，宜加速進程以達改善執法效率之目的。爰凍結是項預算 100 萬元，俟行政院環境保護署環境檢驗所於 2 個月內針對「加快噪音與異味檢測網建構之進程」向立法院社會福利及衛生環境委員</p>	<p>控設備於多車道音源噪音辨別測試及驗證程序，並可分辨 2 種音源。112 年將精進並持續探討可分辨 3 種以上音源，挑選屢遭陳情之噪音污染來源，以移動式多組次階噪音計，鑑別噪音源所在位置或傳播方向之可行性。</p> <p>二、電子化異味感測器開發與評析計畫，111 年已完成邀請國、內外儀器商進行單一及複合化合物（氨氣、甲硫醇及硫化氫）實驗室測試，112 年將加速完成實場測試，以公害陳情量較多且難以辨識異味來源，挑選目標場域包含餐飲業、工業區及畜牧業至少 3 場域。</p> <p>三、未來工作重點：為順利推動「強化全國環境檢測智慧轉型計畫」，將續行蒐集噪音及異味感測技術，並廣邀相關儀器設備廠商進行實地測試及驗證，以達成技術建立績效指標，提供解決全國噪音及異味污染公害陳情熱區之污染改善技術。</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	會提出書面報告，並經同意後，始得動支。	
(二)	112 年度環境檢驗所「科技發展」項下「環境檢驗－科技發展」預算編列 1,572 萬 5 千元，辦理「細懸浮微粒污染解析」、「微區 X 射線繞射及微區 X 射線螢光等微區分析技術」、「氮與氫穩定同位素比值分析技術」及「細懸浮微粒之細胞毒性分析」等各項技術所需設備及檢測藥品、物品耗材等。有鑑於：1.「環境污染鑑識及現場感測技術應用研究開發計畫」在 110 年列為新增計畫，嗣於 111 年整併為「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫（111 至 114 年）」，其計畫之擬定與規劃宜更臻周延完善。2.「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫」之主要績效指標（KPI）目標值多設定為論文篇數、技術報告份數、水質調查數量、水質抽驗數量、完成相關 LED 閃爍曝露及營建噪音等量測方法草案等，較偏重於計畫業務內容之產出量，而對於本計畫所研發污染鑑識及感測技術之應用成果，如本鑑識科技可成功釐清污染源案件數、取締數量，以及污染改善情形等技術實證成果則未予設定目標。環境檢驗所允宜規劃實務應用成效之指標，強化計畫效益，並向立法院社會福利及衛生環境委員會提出書面報告。	<p>本項決議業於 112 年 3 月 21 日以環署檢字第 1127102026 號函送書面報告至立法院及相關立法委員，茲摘述內容如下：</p> <p>一、「環境污染鑑識及現場感測技術應用研究開發計畫」在 110 年度列為新增計畫，嗣於 111 年度整併為「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫(111-114 年度)」，係因本部科技計畫依計畫成果逐年滾動式修正，並基於撙節預算精神檢討需求，乃於 109 年專家諮詢會決議進行整併以強化環境監控能力。</p> <p>二、國環院（原環境檢驗所）負責計畫中所需之污染鑑識及感測技術開發，再提供業務單位執行相關實際應用。故建置各項技術包括：「細懸浮微粒污染解析」、「微區 X 射線繞射及微區 X 射線螢光等微區分析技術」、「氮與氫穩定同位素比值分析技術」，及「細懸浮微粒之細胞毒性分析」，其應用成效評估方式皆略有不同，計畫中研訂相關 KPI 績效指標值如論文（3 篇論文發表）及技術報告及檢驗方法（技術報告 3 份），且將開發技術應用於至少 1 處之實場鑑識調查及 250 項次以上之檢測分析，已屬技術研發成果之實證指標。</p> <p>三、國環院（原環境檢驗所）之計畫成果雖多屬技術研發，採行應用於環保議題之解決或環境政策研訂之參考，此類研究成果從應用面而言，其績效與效益多與相關案件實際案情有關，故較難以預</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>估。目前尚於鑑識技術的建立，後續鑑識技術的應用，如污染的溯源解析、污染改善情形等技術實證成果，須俟後續計畫鑑識技術的建置完成，以達到提供科學化數據的佐證協助環境政策的訂定與管理，對於改善人民環境生活有莫大助益。</p> <p>四、未來工作重點：國環院（原環境檢驗所）除現有績效指標(KPI)外，將俟各項技術開發成熟後，依後續環境污染案件鑑識、溯源等實際應用，規劃如：應用案件數、釐清污染件數等作為成效目標。</p>
(三)	<p>112 年度環境檢驗所「環境檢驗」項下「空氣污染及噪音檢驗測定」之「強化全國環境檢測」預算編列 7,353 萬 3 千元，包括「業務費」1,350 萬元及「設備及投資」6,003 萬 3 千元，用以辦理建構全國噪音及異味檢測網、提升地方檢測能量品質及建置區域行動實驗室支援地方查處等工作。為強化地方噪音及異味治理功能，本計畫規劃建構全國噪音及異味檢測網、提升地方檢測能量品質及建構區域行動實驗室，以支援地方溯源查處，達成改善執法效率及提升民眾生活品質之目標。由於近 10 年公害陳情案件以噪音、異味污染比重最高，惟本計畫有關噪音、異味檢測網建構進度多集中於 113 年及以後年度，應加速研發感測器進度，並於 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 112 年 3 月 29 日以環署檢字第 1127101960A 號函送書面報告至立法院及相關立法委員，茲摘述內容如下：</p> <p>一、布建次階噪音計監測網計畫 —開發次階噪音監控設備，111 年已完成陣列式噪音監控設備於多車道音源噪音辨別測試及驗證程序，並可分辨 2 種音源。112 年將精進並持續探討可分辨 3 種以上音源，挑選屢遭陳情之噪音污染來源，以移動式多組次階噪音計，鑑別噪音源所在位置或傳播方向之可行性。</p> <p>二、電子化異味感測器開發與評析計畫，111 年已完成邀請國、內外儀器商進行單一及複合化合物（氨氣、甲硫醇及硫化氫）實驗室測試，112 年將加速完成實場測試，以公害陳情量較多且難以辨識異味來源，挑選目標場域包含餐飲業、工業區及畜牧業至少 3 場域。</p> <p>三、未來工作重點：為順利推動</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		「強化全國環境檢測智慧轉型計畫」，將續行蒐集噪音及異味感測技術，並廣邀相關儀器設備廠商進行實地測試及驗證，技術開發完成後，將加速計畫進程以改善執法效率。
(四)	<p>行政院於 111 年 5 月 13 日函請立法院審議「環境部組織法草案」、「國家環境研究院組織法草案」等相關組改草案。其中，國家環境研究院之組改規劃係整併環境檢驗所、環境保護人員訓練所之業務，並增列數項研究業務，例如環境政策發展之研究及計畫之研擬、氣候變遷調適之研究發展及衝擊影響評估、資源循環及回收處理利用之研究發展……等。惟「國家環境研究院組織法草案」審議進度須尊重國會踐行民主程序，行政院環境保護署將如何選聘組改後之擴編人員？員工培訓及能力建構計畫為何？其研究業務如何與長期推動相關主題之部會或學研機構有所合作？行政院環境保護署皆應預先盤點及擬定策略。爰請行政院環境保護署於 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，說明行政院環境保護署現行處室如何在國家環境研究院組改通過前的過渡期有效執行增列之研究任務？以及如何在組改通過後順利銜接。</p>	<p>本項決議業於 112 年 3 月 17 日以環署檢字第 1127101914 號函送書面報告至立法院及相關立法委員，茲摘述內容如下：</p> <p>一、新增業務人力缺口需求</p> <p>(一)因應環境部（原環境保護署）整體新增氣候變遷、環境治理、溫室氣體查驗機構認證及檢測儀器驗證、新興環境議題專才能力建構等環境科研業務之需。各類檢驗（測）項目、環境專業人力發展及研究量能亦將隨大幅成長，延聘領域將包含大氣科學、風險評估、社會科學、公共衛生…等環境議題相關領域專業人才，除公務人員任用外，另佐以聘用及特約人員弭補人力缺口之不足。</p> <p>(二)擴編人員的選聘：公務人員依公務人員任用法相關規定補實；聘用及特約人員分別依聘用人員聘用條例、行政院環境保護署特約人員特約要點等規定辦理遴補。</p> <p>二、員工培訓及能力建構計畫策略</p> <p>(一)人員培訓</p> <p>1.內部（在職）訓練：包括辦理專長轉換訓練、提升自行研究能力、每週辦理研究共讀會、訓後落實績效管理、專業訓練策略及新興環境議題推動等，培養現有人力具備研究能力，強化研究專長，以執行增列之研究任務。</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>2.外部（合作、委辦）訓練： 包括辦理新興環境議題研討會、與外部學研機構交流互訪、外部專業訓練策略及參與委託研究等，藉由與外部專家學者之經驗分享與學術交流，提升訓練廣度及掌握環境議題趨勢，以因應國環院轉型之需求。</p> <p>3.國際交流：國際機構標竿學習辦理日本國立環境研究所(NIES)、韓國國家環境科學院(NIER)等參訪交流，有助人才互相觀摩、見習交換，徵求國外機構合作，建立技術合作基礎，培養與國際接軌之環境研究人才。</p> <p>(二)逐年提高自行研究比率</p> <p>1.短期（2年）與相關研究單位合作，整合國內跨領域科學研究成果，評估研究影響，協助對應政策擬定。自辦比率為10至20%。</p> <p>2.中期（4年）持續透過單位間合作，積極培訓專業研究能力，並晉用相關專業人才。自辦比率為20至40%。</p> <p>3.長期（8年）逐步厚植研究量能，穩定發展國際合作協定，進行產學技術移轉，創新專利申請及技術，推廣授權之運作模式完備整合性環境研究資料庫與資料治理制度。自辦比率為40至80%。</p> <p>三、研究業務推動與合作策略規劃</p> <p>(一)自行研究方式：依照研究專案屬性，若研究所需專長與人力是國環院可負荷，則優先由國環院自行研究。</p> <p>(二)委辦方式：依照研究專案及專長，若非目前國環院能力</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>可及或人力無法負荷，則可採用委辦方式辦理，逐步培育國環院人力，強化專業技能。</p> <p>(三)合辦方式：研究專案若可互蒙其利，包括人力、專長及設備等，則可採共同執行專案計畫，結合不同領域研究資源，藉由研究分工或資源分享，提升研究量能與研究成果質量。</p> <p>(四)策略合作方式：對外策略合作規劃，以汲取學術單位或研究機關（構）經驗與技術所長，透過人員互訪、人員培訓計畫了解其組織架構、運作機制、經驗與專長，凝聚結盟共識，後續可規劃簽定合作協定(MOU)，建立合作機制，並合設研究中心，整合完整研究技術，協助對外服務，創新議題規劃與加值研究。如與學術單位或研究機關（構）合作與大專院校或相關機關（構），如交通部中央氣象局、中央研究院環境變遷研究中心、國家災害防救科技中心等，累積整合跨域研究能量，並扮演觸發及匯聚跨域研發的關鍵角色，如積極參與氣候變遷科研生態系，強化氣候變遷調適科技與知識應用。</p>
(五)	<p>行政院環境保護署環境檢驗所辦理「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫」，冀能提供精準科學數據作為環境污染鑑識來源，及未來政策參考與公害污染案件追查依據，惟本計畫主要績效指標（KPI）目標值設定為論文篇數、技術報告份數等業務產出數量，卻乏相關鑑識技術之應用成效指標，行政院環境保護署環境檢驗所允宜於相關技術建立後，建立相關污染鑑識及感測技術應用成效之追蹤機制，以檢視計畫成效，並做為科技發展政策之參據，俾發揮經費運用效益。</p>	<p>本項決議業於 112 年 3 月 21 日以環署檢字第 1127102026A 號函送書面報告至立法院及相關立法委員，茲摘述內容如下：</p> <p>一、國環院（原環境檢驗所）負責「環境污染鑑識溯源解析技術開發」，希冀藉開發之污染鑑識及感測技術，提供業務單位執行相關實際應用。故國環院（原環境檢驗所</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>）建置各項技術包括：「細懸浮微粒污染解析」、「微區 X 射線繞射及微區 X 射線螢光等微區分析技術」、「氮與氫穩定同位素比值分析技術」，及「細懸浮微粒之細胞毒性分析」，其應用成效評估方式皆略有不同，計畫中研訂相關 KPI 績效指標值如論文（3 篇論文發表）及技術報告及檢驗方法（技術報告 3 份），且將開發技術應用於至少 1 處之實場鑑識調查及 250 項次以上之檢測分析，已屬技術研發成果之實證指標。另「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫」開發技術運用於業務單位之實際需求如：提出 1 項水質感測技術及裝置新式樣專利、國產化多功能水質感測器、研提我國飲用水管制標準修正建議、民生用水智慧管理、建置營建噪音聲音照相量測資料庫等實務應用成效，則各負責業務單位訂定相關指標以強化計畫應用效益。</p> <p>二、國環院（原環境檢驗所）自 105 年起致力開發環境鑑識與污染源追蹤技術，迄今(112)年已建置後勁溪、老街溪、客雅溪、新城溪、大安溪、烏溪、鹽水溪、三爺宮溪、南崁溪、塔寮坑溪、後龍溪、鹽水溪、北港溪、阿公店溪、富林溪、朴子溪、大坑崁溪及德龜溪等 18 條重要河川流域分析計畫，提供溯源方法新技術，作為後續河川水體污染源鑑識特徵排放參考。然污染形式不僅僅侷限於廢水排放，尚包括</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>其他環境介質如空氣、土壤、廢棄物等重大排放源，對於目前國內廢棄物管理、空氣污染防治等民眾關切議題，環境鑑識技術成為釐清污染來源的關鍵角色。因此，辦理污染源鑑識追溯源計畫確有其必要之急迫性及重要性。</p> <p>三、國環院（原環境檢驗所）之計畫成果雖多屬技術研發，採行應用於環保議題之解決或環境政策研訂參考，此類研究成果從應用面而言，其績效與效益多與相關案件實際案情有關，故較難以預估。目前尚於鑑識技術建立，後續鑑識技術的應用，如污染的溯源解析、污染改善情形等技術實證成果，須俟後續計畫鑑識技術建置完成，以達到提供科學化的數據佐證協助環境政策訂定與管理，對於改善人民環境生活有莫大助益。</p> <p>四、未來工作重點：國環院（原環境檢驗所）除現有績效指標(KPI)外，將俟各項技術開發成熟後，依後續環境污染鑑識、溯源等實際應用列入成效追蹤。</p>
(六)	<p>112 年度行政院環境保護署環境檢驗所「科技發展」項下「環境檢驗－科技發展」預算編列 1,572 萬 5 千元。經查，行政院環境保護署環境檢驗所 112 年度預算案「科技發展－01 環境檢驗－科技發展」分支計畫編列「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫（111 至 114 年度，以下稱本計畫）」之「業務費」203 萬 5 千元及「設備及投資」1,369 萬元，合計 1,572 萬 5 千元，用以辦理「細懸浮微粒污染解析」、「微區 X 射線繞射及微區 X 射線螢光等微區分析技術」、「穩定同位素比值分析技術」，及「細懸浮微粒之細胞毒性分析」等各項技術所需設備及檢測藥</p>	<p>本項決議業於 112 年 3 月 21 日以環署檢字第 1127102026B 號函送書面報告至立法院及相關立法委員，茲摘述內容如下：</p> <p>一、國環院（原環境檢驗所）負責「環境污染鑑識溯源解析技術開發」，希冀開發之污染鑑識及感測技術，提供業務單位執行相關實際應用。故國環院（原環境檢驗所）建置各項技術包括：「細懸浮微粒污染解析」、「微區</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>品、物品耗材等，冀能提供精準科學數據作為環境污染鑑識來源，及未來政策參考與公害污染案件追查依據；惟本計畫主要績效指標（KPI）目標值設定為論文篇數、技術報告份數等業務產出數量，缺乏相關鑑識技術之應用成效指標。行政院環境保護署環境檢驗所宜允除現有績效指標（KPI）外，將各項技術開發成熟後，依後續污染鑑識溯源實際應用案例列入成效追蹤。</p>	<p>X 射線繞射及微區 X 射線螢光等微區分析技術」、「氮與氫穩定同位素比值分析技術」，及「細懸浮微粒之細胞毒性分析」，其應用成效評估方式皆略有不同，計畫中研訂相關 KPI 績效指標值如論文（3 篇論文發表）及技術報告及檢驗方法（技術報告 3 份），且將開發技術應用於至少 1 處之實場鑑識調查及 250 項次以上之檢測分析，已屬技術研發成果之實證指標。另開發技術運用於業務單位之實際需求如：提出 1 項水質感測技術及裝置新式樣專利、國產化多功能水質感測器、研提我國飲用水管制標準修正建議、民生用水智慧管理、建置營建噪音聲音照相量測資料庫等實務應用成效，則各負責業務單位訂定相關指標以強化計畫應用效益。</p> <p>二、國環院（原環境檢驗所）自 105 年起致力開發環境鑑識與污染源追蹤技術，迄今（112）年已建置後勁溪、老街溪、客雅溪、新城溪、大安溪、烏溪、鹽水溪、三爺宮溪、南崁溪、塔寮坑溪、後龍溪、鹽水溪、北港溪、阿公店溪、富林溪、朴子溪、大坑崁溪及德龜溪等 18 條重要河川流域分析計畫，提供溯源方法新技術，作為後續河川水體污染源鑑識特徵排放參考。然污染形式不僅僅侷限於廢水排放，尚包括其他環境介質如空氣、土壤、廢棄物等重大排放源，對於目前國內廢棄物管理、空氣污染防治等民眾關切議題</p>

行政院環境保護署環境檢驗所（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 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>，環境鑑識技術成為釐清污染來源的關鍵角色。因此，辦理污染源鑑識追溯源計畫確有其必要之急迫性及重要性。</p> <p>三、國環院（原環境檢驗所）之計畫成果雖多屬技術研發，採行應用於環保議題之解決或環境政策研訂參考，此類研究成果從應用面而言，其績效與效益多與相關案件實際案情有關，故較難以預估。目前尚於鑑識技術建立，後續鑑識技術應用，如污染源解析、污染改善情形等技術實證成果，須俟後續計畫鑑識技術的建置完成，以達到提供科學化的數據佐證協助環境政策訂定與管理，對於改善人民環境生活有莫大助益。</p> <p>四、未來工作重點：國環院（原環境檢驗所）除現有績效指標(KPI)外，將俟各項技術開發成熟後，依後續環境污染案件鑑識、溯源等實際應用，規劃如：應用案件數、釐清污染件數等作為成效目標。</p>
貳	總決算部分 無	

行政院環境保護署環境檢驗所
平衡表各科目承接情形一覽表

中華民國112年12月31日

單位:新臺幣元

科目名稱及編號	承接機關及金額		科目名稱及編號	承接機關及金額	
	國家環境研究院	小計		國家環境研究院	小計
1 資產	454,941,968	454,941,968	2 負債	19,454,517	19,454,517
11 流動資產	19,454,517	19,454,517	21 流動負債	12,321,677	12,321,677
110103 專戶存款	19,454,517	19,454,517	210302 應付代收款	12,321,677	12,321,677
14 固定資產	395,810,641	395,810,641	210901 預收款	0	0
140101 土地	147,184,689	147,184,689	28 其他負債	7,132,840	7,132,840
140401 房屋建築及設備	193,579,727	193,579,727	280301 存入保證金	7,132,840	7,132,840
減：140402 累計折舊—房屋建築及設備	-81,277,187	-81,277,187	3 淨資產	435,487,451	435,487,451
140501 機械及設備	853,943,375	853,943,375	31 資產負債淨額	435,487,451	435,487,451
減：140502 累計折舊—機械及設備	-730,841,630	-730,841,630	310101 資產負債淨額	435,487,451	435,487,451
140601 交通及運輸設備	26,910,053	26,910,053			
減：140602 累計折舊—交通及運輸設備	-21,319,020	-21,319,020			
140701 雜項設備	50,459,858	50,459,858			
減：140702 累計折舊—雜項設備	-43,182,286	-43,182,286			
141101 購建中固定資產	353,062	353,062			
16 無形資產	39,676,810	39,676,810			
160102 電腦軟體	39,676,810	39,676,810			
合 計	454,941,968	454,941,968	合 計	454,941,968	454,941,968

備註：

國家環境研究院承接-保證品(應付保證品)225,000元

行政院環境保護署環境檢驗所

歲出保留承接情形一覽表

中華民國112年12月31日

單位:新臺幣元

年度	名稱及編號	原機關未結清數		承接機關及金額 (國家環境研究院)	
		應付數	保留數	應付數	保留數
112	7160100100-5 一般行政	0	3,002,701	0	3,002,701
112	7160100100-5* 一般行政	0	48,897,386	0	48,897,386
	合計	0	51,900,087	0	51,900,087

主辦會計人員：羅梅芬



機關長官：劉宗勇

