18-1

中華民國 114 年度



環境部 編

環 境 部 普 通 公 務 預 算 中 華 民 國 114 年 度 日 次

書表名稱	頁次
一、預算總說明	1~42
二、主要表	
1. 歲入來源別預算表	43~45
2. 歲出機關別預算表	46~50
三、附屬表	
1. 歲入項目說明提要表	51~60
2. 歲出計畫提要及分支計畫概況表	61~81
3. 各項費用彙計表	82~85
4. 歲出一級用途別科目分析表	86~87
5. 資本支出分析表	88~89
6. 人事費彙計表	91
7. 預算員額明細表	92~93
8. 公務車輛明細表	94
9. 現有辦公房舍明細表	96~97
10. 補助經費分析表	98~99
11 . 捐助經費分析表	100~101
12. 派員出國計畫預算總表	103
13. 派員出國計畫預算類別表-考察、視察、訪問	104~105
14. 派員出國計畫預算類別表-開會、談判	106~109
15. 派員赴大陸計畫預算類別表	110~111
16. 歲出按職能及經濟性綜合分類表	112~117
17. 跨年期計畫概況表	118~119
18. 委辦經費分析表	120~141
19. 媒體政策及業務宣導費彙計表	143
20. 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意	
事項辦理情形報告表	144~203

預 算 總 說 明

中華民國 114 年度

一、現行法定職掌

- (一)機關主要職掌:環境部辦理環境業務。
- (二)內部分層業務:本部置部長一人,綜理部務,並指揮、監督所屬機關(構)及人員。政務次長二人、常務次長一人,襄助部長處理部務。本部設下列司、處,其掌理事項如下:
 - 1. 綜合規劃司
 - (1) 環境政策與環境基本法規之規劃、研擬及推動。
 - (2)年度施政方針、中程與年度施政計畫、先期作業、中長程個案計畫之研擬、 規劃、協調及管考;行政效能與為民服務工作之規劃、推動、督導及考核。
 - (3) 綠生活轉型政策、法規與淨零排放關鍵戰略之研擬、推動、協調、執行及督導。
 - (4)綠生活轉型技術與商業模式之開發、推廣及應用。
 - (5)環境科技發展、環保標章產品與綠色採購管理之政策規劃、法規研擬、推動、執行及督導。
 - (6) 環境永續發展之政策規劃、推動、協調、執行及督導。
 - (7)國際合作之規劃、推動、協調、執行及督導;駐外人員之遴選、聯繫、監督 及管理。
 - (8)公害糾紛處理之政策規劃、法規研擬、協調、推動、執行及督導;公害糾紛 事件審理、和解協議、裁決與指定管轄事項之協助處理。
 - (9)環境檢驗測定與環境保護人力發展之政策規劃、法規研擬及指導。
 - (10) 其他有關綜合規劃事項。

2. 環境保護司

- (1)環境影響評估之政策規劃、法規研擬、推動、執行及督導。
- (2) 開發行為環境影響評估審查及政府政策環境影響評估意見徵詢作業。
- (3) 環境保護許可整合管理之政策規劃、法規研擬、推動及督導。
- (4) 環境教育政策、法規之規劃、研擬、推動、執行及督導。
- (5) 環境法人與公益信託之設立、輔導及監督。
- (6) 環境教育基金收支、保管與運用之規劃、審議、執行及督導。
- (7) 其他有關環境保護事項。

3. 大氣環境司

(1)空氣品質保護之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。

中華民國 114 年度

- (2)固定污染源空氣污染管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (3)移動污染源空氣污染管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (4)逸散污染源與施工機具空氣污染管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、 執行及督導。
- (5)室內空氣品質管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (6)噪音與振動管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (7)環境中非屬原子能游離輻射污染與光害管理之政策規劃、法規研擬、推動、 協調、執行及督導。
- (8)空氣污染防制基金收支、保管與運用之規劃、審議、執行及督導。
- (9) 其他有關大氣環境事項。

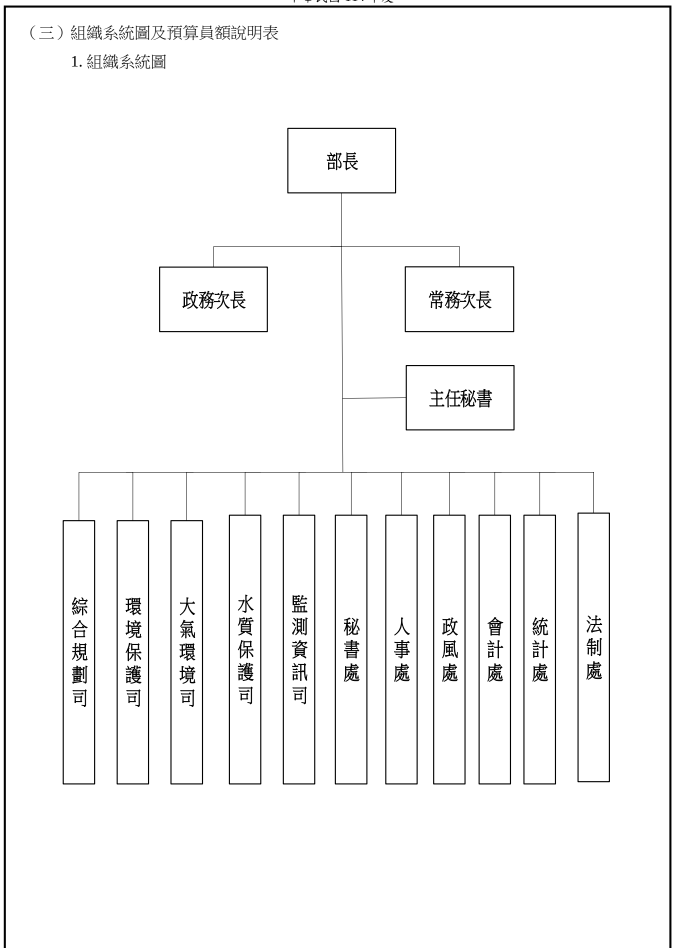
4. 水質保護司

- (1)水體品質保護、總量管制之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (2) 陸域水體水質污染改善與現地處理技術之政策規劃、推動、協調、執行及督導。
- (3) 非點源污染管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (4) 飲用水水質管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (5) 事業廢水污染源管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行及督導。
- (6)事業廢水創新處理技術與資源化之政策規劃、法規研擬、推動、協調、執行 及督導。
- (7)公共、工業區與社區污水污染源管理之政策規劃、法規研擬、推動、協調、 執行及督導。
- (8) 水污染防治基金收支、保管與運用之規劃、審議、執行及督導。
- (9) 其他有關水質保護事項。

5. 監測資訊司

- (1) 大氣監測與空氣品質預報之政策規劃、協調、執行及督導。
- (2) 陸域水體水質監測之政策規劃、協調、執行及督導。
- (3)本部與所屬機關(構)整體環境資料、資訊應用之政策規劃、發展、整合、協調、審議及管理。

- (4) 本部與所屬機關(構)資通安全、共構機房資源之規劃、推動及管理。
- (5)本部與所屬機關(構)共用行政資訊系統之規劃、整合、協調及支援。
- (6) 其他有關監測資訊事項。
- 6. 秘書處
- (1) 印信典守及文書、檔案之管理。
- (2) 議事、出納、財務、營繕、採購及其他事務管理。
- (3) 國會聯絡與媒體公關事務之政策規劃、分析、研擬及執行。
- (4) 工友(含技工、駕駛)之管理。
- (5) 不屬其他各司、處事項。
- 7. 人事處:掌理本部人事管理事項。
- 8. 政風處:掌理本部政風事項。
- 9. 會計處: 掌理本部歲計及會計事項。
- 10.統計處:掌理本部統計事項。
- 11. 法制處
- (1) 法規案件之審查。
- (2) 法規之整理及檢討。
- (3) 法規疑義之研議。
- (4) 訴願案件之擬議。
- (5) 其他法制及訴願事項。



中華民國 114 年度

2. 預算員額說明表

		法定	預	 算	類	
品	分	編制員額	本 年 度	上年度	增減比較	増減説明
職	員	268	260	260	-	
駐	敬言	ı	2	4	-2	超額駐警 2 人,依規定減列。
工	友	-	10	10	-	
技	H	-	15	15	-	
駕	駛	ı	4	4	-	
聘	用	-	7	7	-	
約	僱	-	-	-	-	
合		-	298	300	-2	

中華民國 114 年度

二、施政目標與重點

為邁向「淨零轉型 永續臺灣」,建造「福爾摩沙」-美麗的寶島,維護民眾健康及建構優質生活環境,以科學為基礎,研訂相關政策及法規,並結合地方政府力量及協調相關部會,共同推動環保工作。

本部依據行政院 114 年度施政方針,配合中程施政計畫及核定預算額度,並針對當前社經情勢變化及本部未來發展需要,編定 114 年度施政計畫。

(一) 年度施政目標

- 1. 推動能資源循環利用、發展創新技術與制度,落實源頭管理與加強資源回收
 - (1) 依據行政院核定「資源循環零廢棄關鍵戰略行動計畫」、「廢棄物管理及 資源化行動方案」及「再生粒料應用於港區填築工程綱要計畫」等計畫及 方案,落實「資源循環零廢棄」關鍵戰略目標。
 - (2)因應國際資源循環發展趨勢,落實永續發展指標 SDG12、全球塑膠公約, 並辦理資源循環國際交流與合作等事官。
 - (3)持續落實源頭管理,推廣消費性產品綠色設計,推動源頭減量,延長產品 使用壽命,建構循環服務產業資訊媒合平台,以及促進循環採購產品服務 化新商業模式。
 - (4)提升資源回收效能,透過經濟誘因建立分級分類管理架構,推動生物質資源、有機化學資源、金屬及化學品資源及無機資源等四大物料資源循環,並建置資源循環管理平台輔助推動,以及加強廢棄物轉製固體再生燃料(SRF)之製造及使用管理。
 - (5)落實廢棄物量能平衡及管理,針對市場上規模不足、需關注或特殊技術處理之廢棄物,規劃設置及完善各類資源化及處理設施,擴大去化量能平衡,同時強化事業廢棄物再利用管理。
 - (6)推動事業廢棄物資源循環多元管道,串聯上、中、下游產業鏈,暢通資源 循環網絡,並持續提升資源化產品品質及流向管理。
 - (7)強化各項資源循環法制,發展資源循環減碳技術,鼓勵民間創新研發、導入新穎或精進既有技術,輔導管理資源循環機構投入淨零轉型,促進資源循環產業發展,邁向淨零排放之目標。
- 加速碳定價形塑淨零路徑,推動企業減碳誘因工具,強化溫室氣體排放管理, 跨部會合作推動氣候治理,建構永續韌性臺灣
 - (1) 落實淨零排放路徑及管制目標。

- (2)強化溫室氣體盤查登錄與查驗。
- (3)推動碳費徵收及協助產業升級。
- (4) 穩健推動碳定價多元減量制度。
- (5)建構變遷調適能力及韌性家園。
- 3. 妥處家戶垃圾,提升垃圾處理效能,建構優質環境,推廣國人菸蒂不落地及如 順文化素養,強化環境智慧執法,提升執法效率,維護土水資源,加速污染場 址改善,營造優質健康家園
 - (1)辦理焚化廠升級整備、強化掩埋場整理整頓及防災管理、推動廚餘能資源 化及精進離島垃圾分選前處理能力,協助地方完善垃圾自主處理機制,妥 善處理家戶垃圾,提升垃圾處理效能。
 - (2)打造優質健康環境落實環境無煙蒂,建置舒適尊嚴如廁環境,整合各部會量能維護海岸環境,完成應變整備工作精進登革熱防治,加強清潔隊員照護。
 - (3)推動環境區域治理,專業技術跨域結盟輔助環境執法,遠端數位監控智慧決策,精進環評監督,提高執法效度,打造綠色幸福家園。
 - (4) 健全法規制度,積極推動加速改善污染場址,優化整治技術,預防土水污染。
- 4. 強化並持續擴增化學物質源頭評估與管理,推動綠色化學,落實毒化災預防整備、事故監控,精進科技防救及管理量能,提升業者自主防災及應變能力
 - (1) 法規政策根基:依行政院核定「國家化學物質管理政策綱領」、部會聯合推動「國家化學物質管理行動方案」,協助行政院運作「國家化學物質管理會報」,落實毒性及關注化學物質管理法之檢討修正,強化溝通及推動毒物及化學物質管理基金設置及徵收機制。
 - (2)擴大分級管理:精進化學物質登錄制度,研析優化物質資訊蒐集方式,完善善 善危害及暴露資料完整度;跨部會評析擴大化學物質管理之機制及執行化學物質調查與評估,依毒理特性與管理需求,評估公告為毒性或關注化學物質。
 - (3) 串聯統整資訊:應用科技精進化學物質管理,藉整合不同來源資料與視覺 化呈現,協助政策規劃及提升治理效能;遵循行政院核定「化學雲精進措 施」,擴增救災輔助資訊、優化危害風險標示及建立客製化勾稽服務。
 - (4)補強管制斷點:執行列管毒性及關注化學物質運作審查與勾稽查核,強化

中華民國 114 年度

流向追蹤;提升跨部會及與地方政府之合作機制,由源頭管理延伸至邊境 查驗與後市場查訪;賡續化工原材料行與危險化學物質運作貯存場所查核 輔導,督促落實自主管理。

- (5)落實風險管理:跨部會合作推動實驗動物減量與替代方法驗證平台,逐步將新興技術導入化學物質評估流程架構,強化以科學為基礎之風險管理;加強多元分眾之化學物質危害風險溝通,提升民眾對化學物質之正確知識;精進環境用藥管理,宣導安全使用環境用藥;因應氣候變遷,規劃建置環境害蟲防治專業技術中心。
- (6)全面災防應變:因應多元災害事故類型,擴充訓練場所與設施,建置北區 複合型災害環境事故應變訓練中心,強化既有訓場設施設備;推動專業應 變人員訓練與再訓練,持續輔導專業諮詢及應變機構成立並推動產業化, 強化企業自主防災;精進災害應變體系,推動分級輔導管理機制,強化跨 部會合作,補強災害防救管制斷點;推動科技救災與強化危害化學品風險 評估,降低危害發生。
- (7)轉型無毒環境:參據國際趨勢,規劃無毒家園推動計畫重點項目;落實「汞水俣公約」及持久性有機污染物「斯德哥爾摩公約」管制內容,推動「環境荷爾蒙管理計畫(第三期)」及「全氟及多氟烷基物質(PFAS)」管理行動計畫。推廣綠色化學,扎根人才培育,鼓勵學生創意研究及業界應用創新;應用科技評估化學物質安全替代策略;參與國際交流,精進我國綠色化學之推動。
- 5. 推動環境政策研究,建構環境治理技術與跨域合作,發展氣候變遷科學研究, 開發新興污染物檢測技術,提升檢測數據品質;推動及強化環境教育認證,培 育環保專業人才
 - (1) 多元進用人才,充實研究量能。
 - (2) 因應氣候變遷,發展減碳調適工具。
 - (3)推動環境治理,研擬先趨科研。
 - (4) 強化檢測認證管理,確保數據公信力。
 - (5) 開發檢測技術,建立標準方法。
 - (6)提升環保專業人才知能,落實環教認證與管理。
- 6. 強化環境政策規劃與落實管制考核,推動綠色消費及採購、永續環境及國際合作

- (1) 辦理國家環境永續發展及國際合作相關推動事務。
- (2) 鼓勵使用環保標章產品,推動機關、民間企業及團體實施綠色採購。
- 7. 形塑淨零永續的綠生活,跨部會執行各項措施,結合民間團體、學校、業者加強推動力道,擴大多元受眾生活轉型資訊,加速綠生活知識及資訊傳遞,提升 民眾減碳及生活轉型意識
 - (1) 零浪費低碳飲食:推廣綠色餐飲、地產地消及低碳栽培農產品。
 - (2) 友善環境綠時尚:推廣環境友善的衣物及日常用品、以租代買、循環採購及回收循環利用。
 - (3)健康近零碳建築:推廣智慧建築、綠建築、建築材料及建築營運減碳。
 - (4)低碳運輸網絡:推廣公共運輸、完備步行及自行車環境、推廣綠色觀光與 綠色旅遊。
 - (5)全民對話溝通:全齡教育、資訊公開、多元溝通,凝聚共識。
- 8. 精進環評法規,提升審查效率,建構明確有效率環評制度
 - (1)檢討環境影響評估相關法規內容,包含持續檢討實務執行上疑義,並考量相關法令發布修正及各機關所提建議修正相關子法;另亦持續推動已通過 之環境影響評估案件退場機制。
 - (2)強化目的事業主管機關權責,釐清非屬環保主管法規之爭點,避免於環評 審查會議處理非環境議題。
 - (3) 環評審查目標為6個月至1年內完成。
 - (4)落實民眾參與及環評資訊公開,檢核並落實環評各階段民眾可利用多重管 道參與之完備性,另環評審查案件資料及審查過程亦利用網路公開與直 播。
- 9. 改善空氣品質,推動第二期空氣污染防制方案,強化季節性管制及空氣品質不良應變,推動車輛污染改善、運具電動化及車輛噪音改善
 - (1)打造高精度環境監測網擴大便民服務,整合中央與地方站網數據監測數據 品質及應用。
 - (2)執行第二期空氣污染防制方案改善細懸浮微粒及臭氧污染,整合污染源活動強度、空品模式、排放量及空氣品質變化資訊,導入視覺化數據分析工具提升政策分析效率,強化空氣污染減量監督及查核機制工具。
 - (3)提升全國空氣品質監測站網運轉監控管理,妥善維運確保監測數據品質,維持資料完整率 96%以上,落實監測資訊公開誘明。

- (4)強化源頭管制,推動固定污染源有害空氣污染物、揮發性有機污染物等排放標準管制,完善固定污染源許可、定檢及空氣污染防制費率徵收制度, 掌握污染收集、防制設備與排放狀況以提升收集及防制效能,精進三級防制區污染管理、連續自動監測設施防制及監測數據應用工作,應用智慧執法工具落實各項固定污染源管制措施。
- (5)推動車輛污染改善,實施車輛汰舊換新抵換媒合制度及客運車輛電動化計畫,並精進新車排放管制、使用中車輛污染防制及車隊管理等措施,落實移動污染源減量。
- (6)提高岸電使用及涵蓋率,改善港區及船舶污染排放,推動施工機具自主管理標章邁向機具清潔排放,加強推動河川揚塵防制及執行民生及逸散源污染管制。
- (7)強化空氣品質不良應變作為及系統建置,並推動空品政策各項宣導,評估空污費減免獎勵機制及效益,提升室內空氣品質及推廣自主管理。
- (8)噪音陳情案件改善及車輛聲音照相科技執法量能提升,精進光及非游離等物理性公害管制作業。
- (9)維運全國空氣品質監測站網,導入數位 AI 技術,創新加值空氣品質數據資料。
- 10. 推動廢水處理節能創能及資源化循環,跨部會合作推動河川水質改善,維護飲 用水安全
 - (1)推動受損水體污染總量控管作業,強化水體水質因應氣候變遷調適能力。
 - (2)推動畜牧糞尿資源化利用,建構零排生質綠能循環園區,督導加強稽查畜 牧廢水違規排放,削減高有機污染廢水排放水體污染量。
 - (3)精進事業廢水管制,推動廢水資源化技術;強化污染管制,優化許可申請 及檢測申報管理。
 - (4)加強工業區污水下水道系統廢水排放管制,推動生活污水管理。
 - (5)強化飲用水管理,落實飲用水管理稽查管制,督導自來水事業等供水單位 確保飲用水水質,維護飲用水安全及品質。
 - (6) 與經濟部合作執行前瞻基礎建設;採行污染物削減、污水截流、河川淨 化、濕地淨化等方法,改善河川水質。
 - (7)精進陸域水體水質監測,建立全國河川、水庫、地下水水質基礎資料,強 化長期水質變化趨勢解析,提供管制改善策略參考。

- 11. 應用 AI 技術,結合衛星影像解析,加強擴展環境監測與國際合作,共享環境 品質資訊
 - (1)推動開放資料品質再提升,強化環境資料治理,加速導入 AI 資訊技術,提供可信賴的數據治理環境,持續精進智慧政府服務,並執行「資安即國安 2.0」戰略,建立堅韌、多層次資安防護監控,行政數位化辦公環境,奠定 數位轉型發展基石。
 - (2)整合空品密集觀測實驗,精進防制策略及運用衛星反演 AI 技術解析空氣污染物及溫室氣體變化趨勢,透過國際監測合作提高國際能見度。

中華民國 114 年度

(二)年度重要施政計畫

工作計 畫名稱	į	重要計畫項目	實施內容
一、科技發展		環境科學及技術之研究	一、依據國家科學技術發展計畫與科技發展裝 劃,研提本部中長程整體科技發展策略方 針。 二、健全科技計畫年終績效評核機制,提升本 部環境科技發展執行績效。 三、營造環境科技創新研發平臺、擴大並鼓厲 民間參與,開放環境科技研發績效與成果 資料。 四、車輛污染排放導入遙測監視作業及發展科 技執法配套措施。 五、辦理聲光波物理性公害鑑測及防治技術之 科技研究政策推動計畫。 六、我國超細懸浮微粒特性及改善策略研究。 七、辦理飲用水水質標準列管項目篩選調查、 評估,並研析國際管理方式,以研擬中長 程管理政策及策略。 八、辦理「即時線上水質感測技術開發」,研 發新興水質感測元件,提供各領域環境水 質自動感測相關應用。
		淨零排放科技	一、辦理淨零排放—淨零綠生活轉型技術示單 及推廣計畫,建置綠生活轉型基礎建設及 工具,盤查與建立生活碳足跡資訊,及建立淨零綠生活成效指標,運用輕推社區級 生活打造地方共享淨零示範區,推動生活 轉型多元對話與合作平台,建構淨零綠生 活技術應用、效益評估、管理及考核淨零 路徑成效評估。 二、辦理淨零排放-資源循環減碳技術計畫,建 成減緩氣候變遷與固定污染源排放減量之 共利策略,建立空氣污染減量與能源效率 管理、源頭燃料轉換管制策略等工作。 三、辦理淨零排放-廢水氨氮資源化技術,以很 廣計畫,建立低碳廢水資源化技術,以很 能耗方式提濃廢水中氨氮,達到資源循環,並促進本土廢水處理技術發展及推 廣。
二、綜合企劃及管		政策規劃及考 核	一、辦理施政方針、施政計畫、施政報告、 大公共建設計畫,推動環境保護政策及園

工作計 畫名稱	Ē	重要計畫項目	實施內容
制考核		生活轉型環標管理	家環境保護計畫相關事宜。 二、辦理主管之消費者保護、人權保障、性別平等、兒童權利公約等工作及其他綜合企劃工作之推動及宣傳。 三、落實施政計畫管理及績效評估、重要環保事項追蹤、政府服務效能精進及實施地方環保機關績效考核。 四、辦理重量及重大個案計畫列管追蹤,提升計畫品質與預算執行率。 五、辦理彙編環境白皮書彙編、圖書管理及館際合作等相關工作。 一、辦理淨零綠生活網路經營管理計畫,並利用網站宣傳綠生活及綠色消費。 二、推動民眾生活轉型,發展創新商業及產業模式。 三、整合推動淨零綠生活行銷宣導工作,擴大生活轉型全民對話與社會溝通。 四、精進綠色採購範疇,提升全民綠色消費觀念,力行綠生活。 五、修訂環保標章產品規格標準,辦理環保標章產品驗證、審查核發及產品追蹤對量,推廣民眾選購環保產品。 六、加強環保標章國際合作,參與全球環保標章網路組織活動,提高國際能見度。
	==	公害糾紛處理與鑑定	一、督導各縣市處理公害事件及蒐證處理,蒐集公害糾紛鑑定案例並加強地方環保局人員蒐證項目相關教育訓練。 二、督導地方環保局辦理公害糾紛宣導會,以提升民眾對於公害糾紛處理之自我權益保護觀念,並提供公害糾紛法律扶助以解決公害糾紛問題及強化公害糾紛處理程序之成效。 三、維護更新公害糾紛處理資訊系統功能,提供鑑定單位、污染類型受體徵狀及專家諮詢名單等資訊。

工作計 畫名稱		重要計畫項目	實施內容
	Ш	國際合作永續 發展	一、辦理國家環境永續發展及企業 ESG 環境面 指標揭露推動事項。 二、環境保護科技研究規劃管理。 三、策劃推動國際環保合作交流,提升我環保 知能,深化夥伴關係;辦理國際環保交流 行政事務,優化交流品質。 四、派員出席國際環保組織、雙多邊環境相關 合作會議活動。
	五	環境影響評估整合與管理	一、積極檢討環境影響評估制度,精進強化現 有法令執行及改善行政作業程序。 二、強化並健全環境影響評估機制及相關配套 措施,使其既能發揮實質篩選開發行為功 能,並加強開發單位與目的事業主管機關 應盡之義務,落實資訊公開及公眾參與, 賡續提升個案環境影響評估審查效率。 三、落實專案小組初審會議 3 次為原則,提升 個案環境影響評估審查效率。
三、空氣 品質保護 及噪音管		空氣品質管理 策略規劃及推動	辦理空氣污染防制及室內空氣品質管理相關政 策研討工作,召開研討會、公聽會及專諮會, 並編印法規手冊等。
制		固定空氣污染 源管制	辦理固定污染源相關管制法規修訂及檢討各行 業別排放標準。
	=	移動空氣污染 源防制	一、辦理移動污染源相關制度擬定及法規修訂。 二、配合臺灣 2050 淨零轉型「運具電動化及無碳化」關鍵戰略行動計畫,補助空氣污染防制基金辦理推動客運車輛電動化。
	四	噪音、振動及 非屬原子能游 離輻射管制	一、辦理使用中機動車輛噪音管制及提升噪音 陳情案件品質,與交通環境噪音管制計 畫。 二、蒐集相關法規及召開相關會議,印製噪 音、振動及非屬原子能游離輻射等相關資 料,並加強噪音及非屬原子能游離輻射防 制之相關工作。
	五	強化全國環境 檢測智慧轉型 計畫	補助地方政府執行採購使用中車輛聲音照相設備,並規劃於人口密集區、都會區、民眾陳情及興情重點地區為優先,強化噪音污染防制。

工作計畫名稱	į	重要計畫項目	實施內容
	六	建構國家安全化學與韌性永續計畫	 一、建立我國長期空氣毒性化學物質基線資料,並提出環境中空氣毒性化學物質之優先減量物種,作為未來管制成效檢討。 二、建立我國空氣毒性化學物質管制使用之基礎資料,作為未來排放量計算及空氣污染防制費收費使用。 三、建立我國空氣毒性化學物質之排放資料,提升管制完整性,完備管制所需基礎資料。
四、水質保護		水污染防治	一、研訂河川水體水質保護策略及受損水體品質改善規劃管理事項。 二、檢討地面水體分類及水質標準。 三、針對放流水新增管制項目,進行水質調查與分析,及追蹤事業法規落實情形。 四、持續針對廢污水之微量藥物及持久性有機物等新興污染物進行調查分析,評估放流水標準新增管制或分級管理之可行性。 五、辦理廢污水綠色處理系統示範驗證,推動創新技術服務與成果推廣。 六、精進畜牧糞尿資源化再利用,改善河川水體水質。 七、「永續水質推動計畫 2.0 — 河川環境品質提升計畫 (113至116年)」,為維護及提升河川水質,期透過設置環境友善污水處理設施、高有機污染廢水資源化示範等措施,減少污染排放到河川,降低水體污染及提升水體品質。
		飲用水管理	 一、訂定飲用水管理重點稽查管制計畫,督導地方環保局落實相關稽查管制工作,保障飲水安全。 二、協助地方政府執行飲用水水質標準中屬影響健康或可能影響健康物質項目之水質抽驗、包裝及盛裝飲用水水源水質抽驗作業及水質處理藥劑抽驗。 三、強化飲用水安全宣導及資訊化網路化,提升國人飲用水安全宣導及資訊化網路化,提升國人飲用水安全之認知。 四、持續依國際管制趨勢及國內現況,檢討研修飲用水安全相關法規。 五、檢討飲用水水質管制項目與標準,增列新

工作計	-	手冊斗事1百日	审论内公
畫名稱		重要計畫項目	實施內容
			興污染物指引值,納入自主管理制度,及 早因應,提升自來水處理效能。
五、環境 監測資訊		環境監測管理 與品質保證	一、環境水體定期採樣監測 85 條主支流河川, 掌握水質變化趨勢,結合 AI 科技優化數據 評核,定期品保查核確保環境水質監測數 據品質,並依水污染防治需要,執行水體 水質增加採集或檢測工作。 二、強化水質資訊平臺建立及數據分析展示系 統,整合跨機關水質水量與降雨資訊,增 進我國水質資訊流通應用。
		環境監測整合與規劃	一、全國空氣品質監測站網功能擴充及維運。 二、空氣品質監測維護及預報督導。 三、推動國際與兩岸空氣品質監測合作。 四、運用衛星反演高屏地區局地環流與空氣污染物的三維分布時空特徵。整合國內學研及美國國家航空暨太空總署(NASA)資料與衛星進行比較、驗證,研析南部高污染事件成因,提供管制策略參考。 五、衛星反演溫室氣體趨勢變化,輔助監測資料及提供空間分布以供淨零碳排策略參考。
	11]	環境資訊規劃 及數位服務	一、落實環境資料開放政策,持續精進資料品質,強化環境資料治理。 二、整合多元認證服務,提升資料安全核心理念,完善智慧政府服務模式。 三、加速推動 AI 人工智慧應用,全面提升行政效率。 四、建立可信賴之數據治理環境,活化跨域的多元資料應用。
	四	資訊系統整合 及資安推動執 行	 一、辦理資訊基礎設施、個人電腦及相關軟硬體之維護更新,支援行動及數位化辦公環境。 二、共構機房軟硬體資訊設備保養及維護,強化網路服務韌性及建立多層次資訊安全監控防護。 三、辦理共用行政輔助資訊系統維護及發展智慧輔助功能。 四、建置優化本部全球資訊網功能,以開放資料格式供外界加值運用。

中華民國 114 年度

三、以前年度計畫實施成果概述

(一)前(112)年度計畫實施成果概述

工作計畫	實施概況	實施成果
一、科技發展	環境科學及技術之研究	一、空污危害與健康防護之防制新策略-細懸浮微粒(PM2.5)化學成分監測及分析計畫: (一)完成全臺 6 站 PM2.5 化學成分採樣及檢測作業,解析時間與空間分布特徵及影響因素,提供污染管制究。 (二)分析近 7 年 PM2.5 主要化學成分,各測路學人會大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大學大

工作計畫	實施概況	實施成果
		飲用水水質標準管制項目及未列管新興污染物毒理資料建立與更新。
	淨零排放科技	一、辦理「淨零排放一淨零綠生活轉型技術示範及推廣計畫」: (一)建立 4 處夜光材料示範點[臺南市環保局(藏金閣)、國立官蘭大學、國立陽明交通大學交清小徑及臺北市山豬崫生態公園],辦理 1 場次示範點完工成果分享會,拍攝 1 部夜光材料示範點介紹影片,強化材料振廣宣導效益。透過建立示範點及辦理技術說明會,促進產官學研合作,提升社會、企業對綠生活科技認知。 (二)製作幼兒繪本 3 案、國小低年級繪本 3 案、中高年級 31 則 podcast、21 套教材,连整校使用,落實校園淨零綠生活之意識養成與實踐可能。 (三)為提升企業減碳意識及能量,提高產業淨零排放競爭力,辦理企業「溫室氣經營與轉型班」等相關訓練班,112 年度共培訓 1 萬 1,542 人次。 (四)彙整 3,810 筆國際毒理資料庫,結合 QSAR模型,建立綠色消費化學品毒性預測作業流程。以3 個基因毒性為終點的細胞體外試驗對3 個受關注 PFAS 化學品進行毒性評估。蒐整環境檢(監)測資料、並依研析 18 篇環境巨量資訊相關文獻、辦理 8 場內部訪談會及 3 場專諮會,完成資料庫鄉形開發及巨量資訊機房建置;另以商業智慧概念提出環境管理指標及數據解析作業指引草案 1 份,並調查鋼鐵產業目前推動綠色產業之現況與因應作法。 (五)辦理 3 場次淨零綠生活公正轉型工作坊辨識各面向利害關係人及公正轉型之作坊與與因應作法。

工作計畫	實施概況	實施成果
		(七)辦理淨零綠生活常設展計畫,展期自 113 年 7 月 1 日至 114 年 11 月 30 日,預計參觀人 次逾 500 萬人次,透過結合宗教力量傳遞淨 零綠生活資訊及作法,加強推動力道。 二、固定污染源燃料使用管制策略與本土化排放係 數推動計畫: (一)完善公私場所參與循環經濟衍生空氣污染之 法規,並掌握國內再生燃料使用現況及排放 現況。 (二)撰擬鍋爐使用操作指引,提供源頭及製程污 染減量策略,供業者參考使用。 (三)完成「公私場所固定污染源應符合混燒比例 及成分標準之燃料」、「公私場所固定污染源燃料混燒比例及成分標準」及「鍋爐空氣 污染物排放標準」草案預告。 (四)已擇定 3 個係數建置行業別,並依照「固定 污染源空氣污染物排放係數建置作業標準程 序」完成係數編碼。 (五)完成 32 場次實廠訪視,掌握再生燃料使用 現況以及提升業者使用意願。 三、固定污染源暖化潛勢物質排放調查與減量推動: (一)針對高暖化潛勢物質減量方法研析、辦理 4 場 次減量協談作業,並提出可行減量方案及評估可獲得之減量效益。 (二)完成國內外集氣設施效能評估方法與相關規範之蒐集、彙整,以及進行集氣效率量測,並研提集氣設施設計準則及操作規範說明文件。
二、綜合企劃管制考核	及 政策規劃及考核	一、完成本部施政方針、年度施政計畫、施政報告、重大公共建設計畫先期作業,並持續落實國家環境保護計畫。 二、彙編 112 年版環境白皮書。 三、落實本部人權保障、消費者保護、身心障礙者權利、兒童權利公約及消除對婦女一切形式歧視公約等綜合企劃工作: (一)配合行政院推動「消除對婦女一切形式歧視公約(CEDAW)第 4 次國家報告」及落實「本部性別平等推動計畫(111-114年)」。

工作計畫	實施概況	實施成果
		(二)推動本部人權工作計畫,及配合辦理消除一切形式種族歧視國際公約(ICERD)、公民與政治權利國際公約(ICCPR,簡稱為公政公約)、經濟社會文化權利國際公約(ICESCR,簡稱為經社文公約,並與公政公約合稱為兩公約)、兒童權利公約(CRC)及身心障礙者權利公約(CRPD)等相關工作及各項人權指標相關業務推動。四、擬定消費者保護方案。五、追蹤環保事項列管工作辦理情形,完成本部公共建設計畫追蹤列管,截至112年12月底累計執行數45億8,272萬2,000元,年計畫經費達成率97.15%。 六、執行112年度15項個案管制計畫之評核及績效評估作業,並賡續加強施政計畫管理、滾動修正本部業務風險管理作業計畫,精進各項提升行政效能作為。 七、完成112年本部主管14項離島建設基金及10項花東地區永續發展基金補助計畫之推動,分別離島建設基金及花東基金於離島及花東地區之環境保護工作。
	生活轉型環標管理	一、辦理「機關綠色採購評核方法及採購實務」教育訓練20場次,提升各機關承辦人對綠色採購認知度,共計2,810人次參加。 二、112年1月12日、112年6月20日及112年11月15日共辦理3場次機關綠色採購評核小組會議,由評核小組委員審定111年機關綠色採購成績,以及討論113年機關綠色採購績效評核方法草案。 三、112年8月2日辦理1場次112年機關綠色採購績效評核方法說明會,說明評核方法內容及系統操作,共552位機關代表參加。 四、112年12月13日辦理「綠色採購及綠色消費推廣績優單位頒獎典禮」,對111年綠色採購優等且滿分機關11處及民間企業績優單位143家,進行公開表揚。 五、112年度機關綠色採購金額達126億元;民間企業及團體綠色採購金額達657億元,均創歷年新高。 六、參與112年10月全球環保標章網絡組織年會、研討會及國際會議之資訊交流,分享我國環保

工作計畫	實施概況	實施成果
		標章產品推廣及查核經驗,提升國際能見度。 也、112年度完成檢討修正「綠色消費暨環境保護 產品推動使用作業要點」、「環境保護產品申 請審查作業規範」、「環境保護產品管理作業 規範」、「環境保護產品驗證機構管理要點」 ,以精進環保標章制度。 八、辦理環保標章申請審查及核發工作,產品包含 各式日常生活所需的清潔劑、衛生紙、3C家電 及省水省電用品等共14大類產品類別,128種 產品規格標準(含第二類評定基準),截至 112年12月底止,累計共22,709件產品取得環保標章(含第二類環保標章產品527件),其中 產品有效數為5,084件(含第二類環保標章產品 有效數34件)。 九、因應全球資源循環及塑膠再生料再利用之趨勢 ,完成檢討影像輸出裝置等14項環保標章規格 標準,增訂使用塑膠再生料相關管制限值,促 使產業提升再生料品質,亦有助激勵企業進行 研發,尋找資源循環的生產方式,共同推動我 國零廢棄的資源永續循環政策。 十、112年度辦理17家網路電商及5家網路綠色商店 共計22家584件環保標章產品追蹤查核,查核 結果皆符合環保標章標示要求。 十一、112年度針對市售環保標章產品之抽樣檢測 及生產工廠、販售場所環保標章產品之抽樣檢測 及生產工廠、販售場所環保標章產品查驗 至112年12月31日止,完成抽樣檢測46件,生 產工廠查核534件、販售場所查核1,017件(含 網路電商),共完成1,597件產品後市場追蹤查 核,產品抽測與環保產品查驗結果均符合環保 標章規範。 十二、為鼓勵企業推動環境保護工作,並配合本部 重大施政重點,112年第5屆國家企業環保 標章規範。 十二、為鼓勵企業推動環境保護工作,並配合本部 重大施政重點,112年第5屆國家企業環保 標章規範。 十二、為鼓勵企業推動環境保護工作,並配合本部 重大施政重點,112年第5屆國家企業環保 標章規範。 十二、為鼓勵企業推動環境保護工作,並配合本部 重大施政重點,112年第5屆國家企業環保 標章規範。 十二、為鼓勵企業推動環境保護工作,並配合本部 重大施政重點,112年第5屆國家企業環保 標章規範。
	公害糾紛處理 與鑑定	一、督導協助各地方政府處理公害糾紛案件,並為 提升環保機關同仁公害糾紛處理成效及進行經 驗交流,辦理公害糾紛教育訓練及業務研討會

工作計畫	實施概況	實施成果
		共4場次,包括公害事件環保單位定位及處理機制講習、公害事件因果關係推斷講習、模擬
	國際合作永續發展	一、辦理本部「112年科技論壇暨成果發表會」, 發表完成之各項科技計畫研究成果,與會人士 包含演講者及各界人士人,共計267人次參 與,達成擴散科技計畫研發成果目標。 二、完成「環境永續科學技術白皮書暨科學發展計 畫(113-116)」,擘劃我國環境科技發展遠景, 強化因應國際減碳作為,建立循環型生產模 式,建構氣候變遷調適之能力,以實現2050淨 零排放永續臺灣之目標。 三、完成114年度環境科技計畫總體說明書。
	環境影響評估整合與管理	一、112 年 5 月 3 日增訂「環境影響評估法」第 16 條之 2、112 年 3 月 22 日修正「開發行為應實施環境影響評估細目及範圍認定標準」部分條文及第 46 條附表六、「環境影響評估法施行細則」第 12 條附表一及「工廠之設立或園區之興建或擴建,位於台灣糖業股份有限公司土地,對環境有不良影響之虞者,應實施環境影響評估」公告事項第 1 項附表一、附表二,以精進環評制度,提升實務執行之明確性及效率。 二、持續強化環評審查公開透明及公民參與資訊公開,提升環評書件查詢系統書件電子檔文字搜尋檢索功能。自 109 年 2 月中旬起,本部召開之環評相關會議均進行直播,並於會後一定期間內將影片上傳本部 Youtube 平臺,提供關心個案環評審查之民眾、團體參閱。 三、完成環評書件上傳管理維護、監察院調查資料

工作計畫	實施概況	實施成果
		彙整、環評書件程序審查、相關環保專業領域 之資料蒐集等業務事項,強化環評審查程序進 行與環境影響評估法相關規定執行推動。 四、統計 112 年度召開環評審查委員會、專案小組 初審與相關會議計 183 場次,個案環評審查會 議於 3 次內及 1 年內完成審查案件書約 90%, 有效提升環評審查效率。
三、空氣品質保護制	略規劃及推動	一、持續推動空氣污染防制方案(109年至112年) ,以全國細懸浮微粒(PM2.5)年平均濃度符合空 氣品質標準15μg/m³為目標,積極執行固定污 染源、移動污染源、逸散污染源改善措施,統 計全國一般空氣品質測站112年空氣品質指標 小於等於100比率(良好及普通等級)為97.3 %,同於111年為歷年最佳;而112年細懸浮微 粒(PM2.5)全年平均濃度約13.7μg/m³,較111年 12.4μg/m³略為上升,為歷年次佳,主要係因 112年大環境風速低,降雨量及降雨日數減少 ,使得細懸浮微粒之雨除效應減少且不易擴散 ,造成污染物累積情形。 二、112年4月27日完成修訂「施工機具清潔排放自 主管理標章規範」,以鼓勵機具業者落實維護 保養,改善施工機具污染排放。 三、完成撰擬「室內空氣品質自主管理標章推動作 業要點」擴大標章對象草案。 四、優化空品應變管理系統,增加資料圖像化模組 、自動化通報與圖卡產製,並提升應變通報效 率與作業流程,通報程序已縮短至1至2小時以 內完成。 五、112年輔導5,900家餐飲業者改善防制設備,油 煙排放管制列管對象符合率達90%,持續強化 業者自主落實油煙管理,達成油煙改善目標。 六、112年補助新北市設置紙錢專用金爐,全國紙 錢集中量達2.3萬公噸,以功代金推動金額新 臺幣6,415萬元,有效改善民俗祭祀污染。
	固定空氣污染源 管制	112 年完成修正發布「聚氨基甲酸酯塗布業揮發性 有機物空氣污染管制及排放標準」、「半導體製造 業空氣污染管制及排放標準」、「固定污染源空氣 污染防制費收費費率」、「固定污染源有害空氣污 染物種類及排放限值」及「揮發性有機物空氣污染 管制及排放標準」。

工作計畫	實施概況	實施成果
	移動空氣污染源 防制	112 年完成訂定「老舊車輛汰舊換新空氣污染物減量補助辦法」、「汽油及替代清潔燃料引擎汽車排放空氣污染物檢驗站設置及管理辦法」,並修正發布「移動污染源空氣污染物排放標準」、「交通工具排放空氣污染物檢驗處理及委託辦法」、「汽油及替代清潔燃料引擎汽車車型排氣審驗合格證明核發撤銷及廢止辦法」、「汽油汽車廢氣排放測試方法與程序」及「大型柴油車調修燃油控制系統或加裝空氣污染防制設備補助辦法」。
	噪音、振動及非屬原子能游離輻射管制	

工作計畫	實施概況	實施成果
		成變更登記。
	強化全國環境檢測智慧轉型計畫	112年6月14日核定補助14個地方政府「強化全國環境檢測智慧轉型計畫-建構全國噪音檢測網」補助36套聲音照相科技執法設備,以提升地方政府噪音車熱點路段聲音照相科技執法量能,地方政府已完成設備採購。
四、水質保護	水污染防治—水 質保護政策及水 體品質規劃管理	112 年延續長期以來致力於保護河川水體水質之努力,我國 50 條重要河川嚴重污染長度比率由 91 年 14%降至 112 年 3.3%;生化需氧量平均濃度,由 91 年 7.5mg/L 減少至 112 年 3.0mg/L;溶氧平均濃度,由 91 年 5.8mg/L 提升至 112 年 7.5mg/L;氨氮平均濃度由 91 年 3.7mg/L 減少至 112 年 1.31mg/L,長期河川水質呈穩定改善趨勢。
	水污染防治一水體污染防治及管理	一、推動畜牧糞尿沼渣、沼液供農田肥分使用,截至 112 年底畜牧場取得沼液沼渣農地肥分使用同意者,已累計 2,080 場。加上農業事業廢棄物個案再利用與符合放流水標準回收澆灌植物等 3 種畜牧糞尿資源化利用方式,累計至 112 年全國共計已推動 3,522 場,畜牧糞尿資源化達 39.51%。施灌農地面積 4,718 公頃,其中有機污染物削減量 7 萬 2,958 公噸/年,施灌氦量 1,759 公噸/年,相當於台肥 5 號肥料 27 萬 1,762 包。 二、完成畜牧資源利用管理系統功能提升,持續介接彙整環境部及農業部等跨部會系統資料為資源化利用案件行政資訊、施灌農地資料。沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒沒

工作計畫	實施概況	實施成果
	水污染防治一事業廢水管理	一、彙集國外放流水標準管制現況,並調查國內特定事業廢(污)水自由有效餘氯、總餘氯或磷排放現況及來源評估,研提放流水標準特見之連議。 二、完成5家事業10點次含氦物質廢水採樣分析,檢測對象包括電鍍業2家、金表業2家均可符合現行標準限值及113年施行之標準限值。元成5家事業10點次廢表業1家,其餘事業的流水分類象包括電鍍業4家及養業1家,其餘事業的流水子類象包括電鍍業4家及養業1家,其餘事業的一个可以以及國外已管制項目等資訊,更新本土化醫院廢水管理建議清單,未來將持續掌展值。四、調查醫院廢(污)水10項藥物特性分析31點次,依據國內用藥量、再要資料、更新本土化醫院廢水管理建議清單,未來將持續掌握與於管制之必要性。 一、續整國內運使的一方。與國外管制之必要性。 一、續整國內運作持久性有機物全氟化物之運作情形,以及國內學管制現況與國外管制現別與國外管制,更新握國外管制之必要性。 一、數學數及國內與一個人的學院方水調查結果,並完成9家事業或污水下水道系統廢污水。23點次採樣分析,未來將持續掌握國際管制之必要性。 一、為使事業或污水下水道系統申請、變更可時合作,以及國內與人國內與人國內與人國內與人國內與人國內與人與人國內與人國內與人類,未來將持續掌握國際管制之必要性,於112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,對於2分數。112年6月29日,對於2分數。112年6月29日,對於2分數。112年6月29日,對於2分數。112年6月29日,對於2分數。112年6月29日,於112年6月29日,112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,於112年6月29日,112年6月29日,1
	水污染防治一工 業區下水道及生 活污水管理	一、為提升工業區污水下水道系統稽查管制強度,本部督導地方環保局辦理「工業區水污染防治管理計畫」,完成各項稽查、採樣及追蹤管制作業,112 年完成稽查區內事業查核 2,490 場次,處分 91 場次,工業區聯合污水處理廠稽查 1,719 場次,處分 27 場次。 二、為強化重大違規事業及水污染防治法列管對象監控管理,本部已明定事業、工業區專用污水

工作計畫	實施概況	實施成果
		下水道系統、公共污水下水道系統、屬水污染防治法規定情節重大者,應設置水質、水量自動監測設施,並與地方環保局連線傳輸,達預防管理功能。112 年已完成 672 家連線對象設置,即時掌握水污法列管事業 8 成排放水量,並為利全民監督,自動監測數據亦公開於「水污法相關資訊公開平臺」,供大眾查閱。 三、下達「112 年生活污水污染削減專案計畫」,督導地方環保局落實推動轄內各類型生活污水污染削減相關工作。統計 112 年全國公共污水下水道系統共計查核 133 家/694 處次、社區污水下水道系統共計查核 133 家/694 處次、社區污水下水道系統共計查核 133 家/694 處次、社區污水下水道系統共計查核 133 家/694 處次、已完成化糞池定期清理 5 萬 2,419 家、清運水肥逾 16 萬 8,412.6 公噸,辦理相關宣導說明會 680 場次。四、完成社區專用污水下水道系統請視作業 8 場次,瞭解其操作維護及委託情形,並提供諮詢服務。 五、為推廣社區專用污水下水道系統操作管理手冊及社區污水處理設施受託操作服務定型化契約範本,增進相關管理人污水處理知識,辦理社區專用下水道操作管理訓練課程 2 場次,總計上課達 232 人次。 六、辦理研商會 1 場次及專家諮詢會議 2 場次,以精進社區專用污水下水道系統操作維護制度及強化建築物污水處理設施程訊法令與管理制度。 七、執行預鑄式建築物污水處理設施登記案件相關審查作業,112 年度合計已審查 79 案件,並辦理預鑄式污水處理設施之現場查驗作業 22 場次。
	水污染防治一永續水質推動計畫	一、聚焦示範整治 7 條氨氮水質受損、嚴重或中度 污染河段、污染密集區等河川流域,推動補助 地方政府設置污染削減設施處理生活污水及事 業廢水氨氮污染問題。畜牧廢水方面,推動補 助畜牧廢水氨氮收集處理與回收設施或機具, 鼓勵事業收集他場高氨氮廢水,新建設置廢水 收集處理或回收設施,予以資源化不排放水 體,並搭配氨氮削減措施,如氨氮總量管制計 畫推動、加強專案執法、稽查及水污費課徵手 段,亦針對河川污染源持續強化推動水污染管 制作為,以維護我國河川水質清淨。

工作計畫	實施概況	實施成果
		二、自 109 年至 112 年累計核定補助地方政府設置污染削減設施及收集處理回收氨氮等相關水質改善工作 140 案。 三、補助地方政府購置畜牧糞尿集運車輛、施灌車輛或機具、農地貯存槽計畫,協助地方政府建立施灌營運體系,並增加施灌靈活度。累計至112 年核定補助桃園市、臺中市、彰化縣、雲林縣、嘉義縣、臺南市、高雄市、屏東縣、宜蘭縣及花蓮縣等 10 縣市,共計購置集運施灌車輛機具 123 輛及農地貯存桶 233 個。四、補助地方政府設置畜牧糞尿資源化設備,以協助處理其他畜牧場糞尿(簡稱大場代小場之分戶收集處理或集中式處理)。累計至 112 年全國已核准補助 8 縣市共 20 案(大場代小場之分戶收集處理有桃園市、屏東縣、嘉義縣及雲林縣等共 13 案;集中處理中心有花蓮縣、彰化縣、高雄市及臺南市等共 7 案),可處理124 場畜牧場、總處理頭數約 17 萬頭(15 萬5,499 頭豬、1 萬 3,861 頭牛),每年共可減少約 16 萬公噸溫室氣體排放量,發電機裝置容量共計 2,311KW。
	飲用水管理	一、為保障國民飲用水安全,業於 111 年 12 月 9 日 訂定並函頒「112 年飲用水管理重點稽查管制計畫」,督導地方環保局辦理飲用水相關稽查管制工作。112 年全年抽驗飲用水水質達 1 萬 1,296 件、飲用水水質處理藥劑 129 件、飲用水水源水質 860 件,抽驗結果自來水水質合格率達 99%以上。 二、辦理飲用水水質抽驗計畫,協助地方政府執行飲用水水質標準中屬影響健康或可能影響健康物質之水質抽驗;督導並協助全國 22 個地方政府,完成自來水供水系統 212 處及簡易自來水 38 處之飲用水水質抽驗,分析項目包括:重金屬 13 項、氰鹽、消毒副產物 3 項、農藥13 項、揮發性有機物 15 項、持久性有機污染物1項、氟鹽、陰離子界面活性劑、酚類等。 三、辦理「飲用水全球資訊網」功能更新及優化作業,維護無障礙、響應式網頁功能及資訊管理系統安全性。另編撰及上傳飲用水水質科普小知識及相關文宣圖卡,以方便民眾視覺化查詢應用飲用水安全宣導相關資訊。

工作計畫	實施概況	實施成果
		四、依本部改制前「行政院環境保護署提升法規英譯品質推動計畫」,辦理「飲用水管理條例英譯內容修正」作業,已召開部會層級之審核小組會議進行審查,並公開於環境部全球資訊網徵詢外界意見,於 112 年 11 月 17 日完成修正,及上網更新全球法規資料庫。完成研蒐國外對於氯化鐵產品品質規範,建議現行法規仍維持「不得供作飲用水水質處理藥劑」,並完成研蒐國際間碳捕捉及碳封存對飲用水管理之相關規範,目前國內執行區域與飲用水保護區未重疊,將持續關注。完成研析國內因應氣候變遷及天災事件有關之飲用水法規,以確保公眾飲用水品質,維護國民健康。
五、環境監測資 訊	環境監測管理與 品質保證	一、完成環境水體逾 700 測點之每月或每季監測, 採樣約 6,000 站次,產出 4 萬筆完成品保審核 程序之數據,並公布於本部水質資訊網供民眾 查詢。 二、維運全國環境水質資訊網站功能,蒐集本部 873 站及各水利機關等河川、地下水、水庫近 1,400 測站數據供民眾查詢。
	環境監測整合與 規劃	一、維持全國 78 座空氣品質監測站 24 小時正常運轉,資料可用率達 96%以上。 二、本部空氣品質監測網提供民眾查詢即時空氣品質監測結果。每日發布 3 次空氣品質預報及每周五或連假前發布未來一周空品展望圖卡。 三、辦理第 12 屆亞太汞監測網(APMMN)年會,促進汞監測多邊合作;協助夥伴國帛琉建置汞濕沈降採樣技術並進行操作維護訓練,另協助亞太汞監測網夥伴國分析 289 個樣本,強化國際合作。
	環境資訊規劃及 數位服務	一、辦理內部資源整合系統開發,擴充及更新環保專案成果倉儲系統、環境資源資料交換平臺、資料開放平臺及環境即時通 App等。 二、跨部會合作優化申辦流程,累計提供 6 項個人化資料自主運用(MyData)服務,並透過跨機關資料傳輸專屬通道(T-Road)服務 3 部會 9 項資料,提升為民服務品質。 三、環保專案成果倉儲系統整合本部專案執行豐富成果及大量數據,把關成果報告品質;推動環境資料整合開放、領域資料標準及高應用價值

工作計畫	實施概況	實施成果
		資料,獲資料開放金質獎第 3 名;環境即時通 App 持續拓展資訊提供服務,累計下載逾 63 萬 次,主動推播通知逾 286 萬則。
	資田系統整合及資安推動執行	一、完成本部共構機房主機、韌體升級、政府組態基準設定(GCB)調整、防火牆、無線網路控制器與負載平衡器更換,擴充主機、網路及儲存設備,完成新設會議中心網路布建等作業。 二、完成本部暨所屬機關(構)分散式阻斷服務(DDoS)攻擊防護機制建置、社交工程演練、營運持續演練、資安教育訓練、資安稽核、檢測掃描、個資保護行政檢查、資安文件修訂、通過資通安全管理制度(CNS27001:2014)重新驗證稽核。 三、完成本部電子付費平臺信用卡繳費、資訊系統組態管理資料庫(CMDB)管控、平時考核線上作業及公文臨時憑證加簽批次補簽等服務,配合組改完成本部暨所屬機關(構)共用行政系統功能調修。 四、完成本部全球資訊網改版,以一致性設計及重要資訊向上集中原則展現環境部願景與核心業務。

中華民國 114 年度

(二)上年度已過期間(113年1月1日至6月30日止)計畫實施成果概述

工作計畫	實施概況	實施成果
*、科技發展	環境研究	一、「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫」: (一)持續進行優化水質光學小型模組,整合具備電極自動清潔功能之移動式感測器,及研發小型物聯網重金屬感測設備。 (二)持續運用水質感測物聯網提升污水廠處理效能,降低5%電力消耗與二氧化碳排放。 二、聲光波物理性公害鑑測及防治技術研究計畫: (一)蒐集分析陣列麥克風相關規範,包括性能規格、測試方法或國際上應用。 (二)為評估陣列式麥克風應用執行噪音稽查工作,113年5月13日函請地方環保局提供民眾陳情各類噪音複合式音源實務案件,以利進行實地量測研究。 (三)完成研擬光污染檢測方法草案(包含面型人工光源最大亮度、垂直照度、路燈色溫及大型廣告看板之閃爍)。 (四)完成規劃 30 點次環境電磁波量測作業、3個長期電磁波量測站、非游離輻射教育訓練說明會及學校區域電磁波現場量測示範作業。 三、辦理飲用水未列管新興污染物之水質研究計畫,針對飲用水水質尚未列管之29項未列管新興污染物抽驗共3,040處次,及18項飲用水水質標準管制項目及未列管新興污染物毒理資料建立與更新。截至113年6月30日已完成新興污染物抽驗計1,283處次。 四、車輛污染排放導入遙測監視作業及發展科技執法配套措施: (一)完成整合車牌影像辨識系統與氣體分子光譜儀1套。 (二)完成整合車牌影像辨識系統與氣體分子光譜儀1套。 (二)完成整合車牌影像辨識系統與氣體分子光譜儀1套。
	淨零排放科技	一、資源循環燃料管制及加熱設施效能標準擬訂與
		推動計畫:

工作計畫	實施概況	實施成果
	9,001,000	合混燒比例及成分標準之燃料」及「鍋爐空 氣污染排放標準」3項燃料相關法規修正內 容。 (二)擬定與利益關係人、製造、使用、管理者進 行實場訪談,包含:使用低碳排低空污排放 鍋爐的型號、燃料、製造機構、選用考量 等,用以制定整合管理規範參考。 二、固定污染源暖化潛勢物質排放調查與減量推 動: (一)已初步蒐集半導體業及薄膜電晶體液晶顯示 器製造業之含氟溫室氣體減量方法彙整,減
		量方法包含於各機台後端分別設置尾氣破壞 處理設備,以破壞含氟化合物之方式達到減 量目標。 (二)完成建置一集氣效率測試模場,用於測試不 同集氣效率參數條件,現階段完成部分側吸
		式氣罩測試(包含側風干擾、氣罩面與最遠 逸散點距離、氣罩對最遠逸散點之捕捉速度 等參數),預計彙整不同類型氣罩測試結果 及相關文獻資料,後續編撰集氣效率量測準
		則及集氣設施操作規範,供相關單位及業者 參考。
		三、辦理「淨零排放-淨零綠生活轉型技術示範及推廣計畫」: (一)運用三種方法評估生活轉型行為改變減碳效益(建立模型計算均衡飲食情境環境及經濟多元效益、參考國際文獻提出十項推動措施減碳效益及建構生活碳足跡減碳計算工具),建構模型雛型架構,透過產業關聯表計算我國各產業別總消費量與碳密集度,計算均衡飲食情境環境及經濟多元效益,驗證
		模型計算具可行性;參考國際文獻關注度提出十項優先推動措施,導入本土數據計算國內減碳效益;藉由生活碳足跡減碳計算工具,由五大生活類型對應淨零綠生活六大面向,運算民眾輸入生活資訊,計算個人生活碳足跡,預計 113 年底於淨零綠生活資訊平台提供試算功能,提升民眾碳自覺。
		(二)環境部與國立海洋科技博物館合作辦理「淨零綠生活體驗基地」常設展,展期自 112 年10 月 6 日至 113 年 12 月 31 日,截至 6 月

工作計畫	實施概況	實施成果
		30 日止,參觀人次計 17 萬 4,588 人次,透過結合業者傳遞淨零綠生活資訊及作法,加強推動力道。 (三)結合大專院校推廣淨零綠生活教育,113 年環境部提供經費挹注 7 所學校,建立淨零綠生活示範場域,辦理活動在地推廣,於校內師生及鄰近學校、社區、園區及企業擴散知識,落實校園淨零綠生活之意識養成與實踐可能。 四、針對事業廢水氨氮源化技術,已建立氨氮富集濃縮效能與氨氮氣提效能之評估指標各 1 式,提出系統優化效能提升方案,並建置「半自動化實驗室規模電容式氨氮富集系統」與「實驗室規模電容式氨氮富集系統」與「實驗室規模節能型氨氮氣提系統之試驗裝置」。
二、綜合企劃及管制考核	政核	一、辦理國家環境保護計畫修訂作業,擬定修正草案並完成辦理1場次專家諮詢會議及1場次研商會議。 二、落實本部人權保障、消費者保護、身心障礙者權利、兒童權利公約及性別平等等工作: (一)配合行政院推動「消除對婦女一切形式歧視公約(CEDAW)第 4 次國家報告」及落實「本部性別平等推動計畫(111-114年)」。 (二)配合衛生福利部辦理身心障礙者權利公約(CRPD)、兒童權利公約(CRC)第二次國家報告國際審查結論性意見管考填報作業及各項人權指標相關業務推動。 (三)配合法務部辦理兩公約第四次國家報告撰寫、相關教育訓練與教材更新。 三、擬定113年度環境部消費者保護方案。 四、追蹤環保事項列管工作辦理情形及個案管制計畫,賡續加強本部11項公共建設計畫追蹤管制,每月召開公共建設推動會報檢討執行情形。 五、滾動修正本部業務風險管理作業計畫,精進各項提升行政效能作為。 六、執行113年本部主管9項離島建設基金及4項花東地區永續發展基金補助計畫之推動。

工作計畫	實施概況	實施成果
	生活轉型環標	一、推動淨零綠生活關鍵戰略,啟動5場跨單位討論會(參考國際指標檢討我國關鍵績效指標、淨零綠生活科技發展交流、模型及文獻評估淨零綠生活減碳效益計算、民眾落實減碳行績效指標,是使指標符合政策推動力朝的發展有效,是實際的人類,是可以,是實際的人類,是可以,是實際的人類,是可以,是可以,是可以,是可以,是可以,是可以,是可以,是可以,是可以,是可以

工作計畫	實施概況	實施成果
		529件),其中產品有效數為5,128件(含第二類環保標章產品有效數35件)。 七、辦理市售環保標章產品之抽樣檢驗及生產工廠、販售場所環保標章產品查核,截至113年6月底止合計945件產品。其中完成抽樣檢驗269件,10件檢驗結果不符合環保標章規格標準,已辦理相關處理程序;另辦理生產工廠查核60件及販售場所查核616件(含網路電商),共完成676件產品後市場追蹤查核,查核結果均符合環保標章規範。 八、辦理第6屆國家企業環保獎,共計127家企業報名參選(製造業組75家、非製造業組52家),經113年5月14日初選會議議決進入複選第一階段分組審查之企業名單共111家(製造業組69家、非製造業組42家),5月21日至6月7日召開視訊會議審查,6月11日複選第一階段審查會議議決進入複選第二階段企業名單30家進入複選第二階段實地現勘作業。
	公害糾紛處理與鑑定	一、加強環保局公害糾紛處理實務操作及經驗交流 ,113年辦理教育訓練及研討會共計4場次,包 括公害糾紛處理法律要件、法律扶助業務介紹 或案例分析、公害糾紛蒐證技巧或因果推斷及 公害糾紛處理程序與模擬紓處、調處會議等相 關課程,6月28日辦理第1場次教育訓練。 二、執行公害糾紛法律扶助專案,提供法律文件撰 擬服務,提供申請人進行公害糾紛調(和)案 、紓處案、調處案、裁決案、民事訴訟案之代 理及法律意見書等法律扶助服務,113年1月至 6月底受理電話諮詢2次、面談諮詢2次。 三、公害糾紛處理資訊系統設置窗口聯絡電話、電 子郵件,並提供使用者系統功能相關之諮詢服 務與意見回饋管道;維運及優化公害糾紛處理 資訊系統功能,供民眾及地方環保局良好資訊 查詢管道。
	國際合作永續發展	一、滾動檢討本部中長程整體科技發展策略方針。 二、完成 112 年度環境科技計畫績效評估。 三、完成 114 年度環境科技計畫個案計畫書。 四、預定於 113 年 8 月 27 日辦理本部科技論壇暨成 果發表會。

工作計畫	實施概況	實施成果
上 1 F 前 I 重		一、113 年 3 月 28 日函頒「風力發電離岸系統開發行為環境影響評估初審作業要點」,提出兩階段初審新措施,並納入對環境保護及監測更高標準之檢核表。第一階段初審由本部依檢核表所列項目進行檢核,符合規定者,可與經濟部之遊選,俟取得核配容量後,再檢送相關文件至本部辦理第二階段實審查,因此,一個風場只會有一家開發單位需進行實質審查,創造開發單位、環保團體及政環標更高。 二、參考各機關建議及環評實務執行情形,檢討「開發行為應實施環境影響評估細陽光電之,規劃修正再生能源(太下電影,規劃修正再生能源(太下電影,規劃修正再生能源(大下電影響,規劃修正再生能源(大下電影響等,規劃修正再生能源(大下電影響等,規劃修正的人為應實施環節,與於於一個大學,與於於於一個大學,是於不可以表述。 三、持續強化環評審查公開透明及公民參與,強不可以表述於113年6月28日預告。 三、持續強化環評審查公開透明及公民參與,強於表別,提升資訊公開。自 109 年 2 月中旬起,本部於113年6月28日預告。 三、持續強化環評審查公開透明及公民參與,強於表別,提供關心個案環評審查之民眾、團體參閱。 四、完成環評書件上傳管理維護、監察院調查資料東等等對的人。與於有效提供關別定執行推動。 五、截至 113 年 6 月止,召開環評審查委員會、專案小組初審與相關會議計 104 場次,個案環評審查會議於 3 次內及 1 年內完成審查案件書約 90%,有效提升環評審查效率。
三、空氣品質保護及噪音管制	空氣品質管理策略規劃及推動	一、已完成 10 項空氣污染防制法相關子法修正案。 二、撰擬室內空氣品質公告場所設置自動連續監測 設施設置對象及相關管制措施草案。
	固定空氣污染源 管制	113 年 6 月 20 日預告修正「公私場所固定污染源燃料混燒比例及成分標準」、「公私場所固定污染源應符合混燒比例及成分標準之燃料」「鍋爐空氣污染物排放標準」,修正重點主要為將資源循環燃料區分 3 類別進行管理,明定可使用各等級資源循環燃料之設施形式,並應具備戴奧辛、粒狀物、硫

			平華氏図 114 年 度
-	工作計畫	實施概況	實施成果
			氧化物及氮氧化物等污染防制設施,且於末端修訂 嚴格之排放標準,透過源頭管制、製程規範、排放 標準等3面向制度加強管理,以保障民眾健康,並 達成減污減碳共利。
		移動空氣污染源 防制	 一、113年上半年完成增修「機車車型排氣審驗合格證明核發撤銷及廢止辦法」、「柴油及替代清潔燃料引擎汽車車型排氣審驗合格證明核發撤銷及廢止辦法」及「機車排放空氣污染物檢驗站設置及管理辦法」等3項法規。 二、補助7個地方政府執行公車路網優化改善空氣品質計畫。
		噪音、振動及非 屬原子能游離輻 射管制	一、截至 113 年 6 月 30 日止,審查噪音車型組共502 件,合格證核發總計 434 張、新車抽驗 76 輛次及稽催廠商執行車輛噪音品管,並定期維護網頁與車輛噪音合格證明清冊。 二、持續辦理替換用排氣管噪音認證,截至 113 年6 月 20 日止,共累計核發 295 組合格編號,並定期維護已取得認證排氣管清單。 三、持續維護非屬原子能游離輻射管制網;對民眾提供量測資訊、管制法規、防護知識之查詢服務;對檢測作業人員提供上傳量測資料及增益檢測技術之工作平臺。 四、113 年 3 月 1 日、5 月 2 日召開「精進使用中車輛聲音照相科技執法」研商會議,說明各縣市設置聲音照相設備區域之陳情案件變化情形及改善效益,有效嚇阻高噪音車輛擾寧。
		噪音環境檢測智 慧轉型	113 年 6 月底前已核定 17 個地方政府「強化全國環境檢測智慧轉型計畫-建構全國噪音檢測網」補助 45 套聲音照相科技執法設備,以提升地方政府噪音車熱點路段聲音照相科技執法量能。
四、	水質保護	水污染防治	一、水質保護政策及水體品質規劃管理: 113 年延續長期以來致力於保護河川水體水質之努力,我國 50 條重要河川嚴重污染長度比率由 91 年 14%降至 113 年 (1-6 月) 3.2%;生化需氧量平均濃度,由 91 年 7.5mg/L 減少至113 年 (1-6 月) 3.4mg/L;溶氧平均濃度,由 91 年 5.8mg/L 提升至 113 年 (1-6 月) 7.5mg/L;氨氮 平均濃度由 91 年 3.7mg/L 減少至 113 年 (1-6 月) 1.4mg/L,長期河川水質呈穩定改善趨勢。

工作計畫	實施概況	實施成果
	具加奶奶儿	
		二、水體污染防治及管理:
		(一)推動畜牧糞尿沼渣、沼液供農田肥分使用,
		截至 113 年 6 月底,畜牧場取得沼液沼渣農
		地肥分使用同意者,已累計 2,335 場。加上
		農業事業廢棄物個案再利用與符合放流水標
		準回收澆灌植物等 3 種畜牧糞尿資源化利用
		方式,截至 113 年 6 月底,全國共計已推動
		4,137 場,畜牧糞尿資源化水量達 43.86%。
		施灌農地面積 5,319 公頃,其中有機污染物
		削減量 8 萬 1,045 公噸/年,施灌氮量 1,868
		公噸/年,相當於台肥 5 號肥料 28 萬 8,835
		包。 (二)完成畜牧資源利用管理系統功能上線,持續
		(一) 元成田牧貞源刊用自母系就功能上級、行領
		料,提供相關資料建置與查詢介面,納入畜
		牧場資源化利用案件行政資訊、施灌農地資
		料、沼液沼渣及土水檢測數值、農地施灌記
		錄等內容,並提供提醒機制與統計分析功
		能;此外,完成地理資訊平臺功能提升,呈
		現前述畜牧糞尿資源化利用資料之空間關
		係。另維護「全國畜牧糞尿資源化網站」,
		提供民眾查詢畜牧糞尿資源化相關資訊,並
		維護農牧媒合功能,提升畜牧糞尿資源化之
		推動效能。
		三、事業廢水管理:
		(一)針對放流水標準 113 年增修管制受影響事
		業進行現場勘查及水質調查,以追蹤法規落
		實現況。
		(二)針對廢污水之微量藥物及持久性有機物等新
		興污染物進行調查分析,以精進相關管理措
		施。
		(三)綠色難降解廢水之高級氧化及生物球處理系
		統開發計畫:
		1.已採樣石化業與化工業 3 家廠家難降解有
		機氦廢水(COD500 - 5000mg/L),完成實驗
		室前處理及觸媒氧化測試。
		2.設計建置一套用於全氟/多氟烷基化合物之
		模組,並已針對非熱電漿特性搜集活性物
		種、水合電子等相關分析方法,以利後續
		優化模組操作之參數。
		3.建構生物球一體式套裝模組,採不同方式

工作計畫	實施概況	實施成果
工作計畫	實施概況	迴流測試,搭配線上監測系統並增設精確控制加藥單元與處理水量監測,評估生物球搭配市售擔體處理系統的污泥減量效能,並記錄其整體系統用電量以利評估省電效能及污泥減量效益。 4.已完成 3 場(家)事業單位技術諮詢與現地輔導。 (四)為使事業或污水下水道系統申請、變更或展延水污染防治措施計畫或許可證(文件)時有所依循及可期待性,以及配合環保許可整合推動,加強各類環保許可證(文件)可整合推動,加強各類環保許可證(文件)時,11 日修正發布「水污染防治措施計畫及許可申請審查管理辦法」第 45 條、第 49 條之 1、第 56 條。 四、工業區下水道及生活污水管理: (一)下達「113 年度工業區水污染防治管理計畫」,調整工業區查核分級對象,提供工業區聯合污水廠不同級別查核頻率要求、廢水放流口,及區內事業不同類型之查核頻率及夜間稽查要求。 (二)下達「113 年度一數監測(視)設施管理計畫以,提供地方環保局 111 及 112 年度尚需追蹤改善項目及 113 年各縣市自行辦理自動監測現勘查核目標。 (三)下達「113 年生活污水污染剂減專案計畫上活污水污染剂減相關於流水水道系統的流水水道系統的流水水道系統的流水水道系统的類型生活污水污染熱區。 五、永續水質推動計畫 2.0一河川環境品質提升計畫。 (一)本部於 113 至 116 年辦理「永續水質推動計畫 2.0一河川環境品質提升計畫」,維護及提升河川水質,以提高民眾有處度及整治成
		效敏感度為方向,啟動下階段水環境管理策 略,另透過協調內政部國土管理署提升生活
		污水妥善處理、加強事業廢水管制及削減畜 牧廢水污染等污染減量措施,並輔以徵收水
		污費之經濟手段,強化推動河川污染改善相
		關作為,亦加強督導及補助地方政府推動相

工作計畫	實施概況	實施成果
		關水質改善計畫,與各部會、機關或企業協商合作辦理各項污染削減手段,以維護我國河川水質清淨。截至113年6月底累計核定補助地方政府推動本計畫相關水質改善作為共計43案。 (二)補助地方政府購置畜牧糞尿集運車輛、施灌車輛或機具、農地貯存槽計畫,協助地方政府建立施灌營運體系,並增加施灌靈活度。截至113年6月底累計核定補助桃園高、臺中市、彰化縣、南投縣、雲林縣、嘉義縣、臺南市、高雄市、屏東縣、宜蘭縣及花蓮縣等11縣市,共計購置集運施灌車輛機具125輛及農地貯存桶240個。 (三)補助地方政府設置畜牧糞尿資源化設備,以協助處理其他畜牧場糞尿(簡稱大場代小場之分戶收集處理可養工113年6月底,全國已核准補助8縣市共20案(大場代小場之分戶收集處理有桃園市、屏東縣、嘉義縣及雲林縣等共13案;集中處理中心有花蓮縣、彰化縣、高雄市及臺南市等共7案),可處理124場畜牧場、總處理頭數約17萬頭(15萬5,499頭豬、1萬3,861頭牛),每年共可減少約16萬公噸溫室氣體排放量,發電機裝置容量共計2,311KW。
	飲用水管理	一、為保障國民飲用水安全,依 112 年 12 月 6 日訂 定並函頒「113 年飲用水管理重點稽查管制計 畫」,督導地方環保局辦理飲用水相關稽查管 制工作。113 年 1 月 1 日至 6 月底抽驗飲用水 水質達 5,897 件、飲用水水質處理藥劑 113 件、飲用水水源水質 459 件,抽驗結果自來水 水質合格率達 99%以上。 二、辦理 113 年飲用水水質及水質處理藥劑抽驗計 畫,協助地方政府執行飲用水中屬影響健康或 可能影響健康物質項目的水質抽驗;督導並協 助全國 22 個地方政府,截至 113 年 6 月底已完 成 262 處自來水供水系統及 38 處簡易自來水之 飲用水水質中較難檢驗項目之抽驗,分析項目 包括:13 項重金屬、1 項氰鹽、3 項消毒副產 物、13 項農藥、15 項揮發性有機物、1 項持久 性有機污染物等。

工作計畫	實施概況	實施成果
		三、辦理「飲用水全球資訊網」功能更新及優化作業,維護無障礙及響應式網頁功能,維護資訊管理系統安全性。 四、持續蒐集全氟化合物(PFAS)國際管制趨勢及國內現況,並於113年5月30日召開「飲用水水質標準修正(增訂PFAS管制標準)」諮詢研商會議。
五、環境監測資 訊	環境監測管理與 品質保證	一、完成 113 年 1-6 月河川逾 300 測點及地下水井 逾 150 口之每月或每季採樣監測,採樣次數約 3,000 站次,產出 2 萬筆完成品保審核程序之 數據,並公布於本部水質資訊網供民眾查詢。 二、維運全國環境水質資訊網站功能,蒐集本部逾 850 站及各水利機關等河川、地下水、水庫近 1,400 測站數據供民眾查詢。
	環境監測整合與 規劃	一、維持全國 78 座空氣品質監測站 24 小時正常運轉,資料可用率達 96%以上。 二、空氣品質監測數據即時公布於本部空氣品質監測網提供民眾查詢。每日例行發布 3 次空氣品質預報及每週五或連假前發布未來一週空品展望圖卡。 三、113 年 1-6 月已協助亞太汞監測網夥伴國分析287 件樣本,並持續與美國環保署(USEPA)及美國大氣沉降計畫(NADP)進行汞監測技術與資訊交流。
	環境資訊規劃及數位服務	一、辦理內部資源整合系統開發,擴充及更新環保專案成果倉儲系統成果報告相似度比對功能、環境資源資料交換平臺、資料開放平臺及環境即時通 App等。 二、跨部會合作優化申辦流程,累計提供 6 項個人化資料自主運用(MyData)服務,並透過跨機關資料傳輸專屬通道(T-Road)服務 3 部會 12 項資料,提升為民服務品質。 三、環保專案成果倉儲系統整合本部專案執行豐富成果及大量數據,把關成果報告品質,優化委辦/補助專案結案流程作業效率;持續推動環境資料整合開放、領域資料標準及高應用價值資料及資料及雙語化,資料品質再提升,已有357 項資料集取得白金標章,獲資料開放金質獎第3名,配合淨零政策,環境即時通 App環境資訊提供項目擴展多項綠生活資訊,累計下

工作計畫	實施概況	實施成果
		載逾 65 萬次,主動推播通知逾 280 萬則。
	資訊系統整合及資安推動執行	一、完成本部共構機房主機、網路設備及防火牆韌體升級、樓層與核心交換器汰換、筆記型電腦汰換、無線網路調整及行動訊號改善等作業。 二、完成本部暨所屬機關(構)社交工程演練、營運持續演練、資安教育訓練、資安稽核、檢測掃描、防毒更新及網頁安全閘道設備更新等作業。 三、完成本部預算會計系統動支核銷、公文系統附件導覽、統計報表、電子交換服務、首長信箱、行政系統電子名片、採購系統稽核電子化與招標作業、列管與訴願系統儀表板、管考與提醒等功能調修更新。 四、完成本部對外網站檢核作業。

主 要 表

環境部 歲入來源別預算表 中華民國114年度

經資門併計

产	貝「	1.11	9			中華氏図I	14十人		単位・利室常丁九
款	科項	目	節	目 名稱及編號	本年度 預算數	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說 明
				合 0400000000 1	61,345	61,372	55,690	-27	
2				罰款及賠償收入 0460010000	9,002	9,002	6,330	-	
	190			環境部 0460010100	9,002	9,002	6,330	-	
		1		罰金罰鍰及怠金 0460010101	1,000	1,000	2,265	-	
			1	罰金罰鍰	1,000	1,000	2,265	-	本年度預算數係違反環境影響評 估法及水污染防治法等規定之罰 鍰收入。
		2		0460010300 賠償收入 0460010301	8,002	8,002	4,065	-	
			1	一般賠償收入	8,002	8,002	4,065	-	本年度預算數係廠商違約逾期交 貨或完工之賠償收入。
3				05000000000 規費收入 0560010000	42,908	42,938	42,103	-30	
1	157			環境部	42,908	42,938	42,103	-30	
		1		0560010100 行政規費收入 0560010101	42,908	42,938	42,103	-30	
			1	審查費	41,275	41,299	40,445		本年度預算數之內容與上年度之 比較如下: 1.環境影響說明書審查費收入9, 515千元,與上年度同。 2.環境影響評估報告書審查費收入1,133千元,與上年度同。 3.變更內容對照表審查費收入1,335千元,與上年度同。 4.環境影響調查報告書、差異分析報告及因應對策審查費收入53千元,與上年度同。 5.預審諮詢會議審查費收入53千元,與上年度同。 6.範疇界定會議審查費收入195千元,與上年度同。 7.備查文件審查費收入120千元,與上年度同。 8.交通工具排放空氣污染物審查費收入14,409千元,與上年度同。 9.機動車輛車型噪音審驗審查費收入6,001千元,與上年度同。 9.機動車輛車型噪音審驗審查費收入6,001千元,與上年度同。

環境部 歲入來源別預算表 中華民國114年度

經資門併計

	科			目	本年度	上年度	前年度	本年度與	説明
款	項	目	節	名稱及編號	預算數	預算數	決算數	上年度比較	7/1
			2	0560010102 證照費	1,633	1,639	1,657	-6	度減列24千元。 11.公害糾紛事件申請裁決審查費收入6千元,與上年度同。 本年度預算數之內容與上年度之比較如下: 1.汽油車、柴油車、機車申請核發、補發或換發新車型審驗合格證書收入650千元,與上年度同。 2.預鑄式建築物污水處理設施審定登記文件證書收入52千元,較上年度減列6千元。 3.環境保護產品新申請、換發及補發證書收入861千元,與上年度同。 4.環境保護產品證書登錄基本資料變更收入70千元,與上年度同。
4				0700000000 財産收入 0760010000	807	804	155	3	U °
	202			環境部 0760010100	807	804	155	3	
		1		財産孳息 0760010101	223	220	63	3	
			1	利息收入	-	-	6	-	前年度決算數係專戶存款之利息 收入。
			2	0760010102 權利金 0760010103	150	150	-	-	本年度預算數係即時線上水質感 測技術開發權利金收入。
			3	租金收入	73	70	57	3	本年度預算數之內容與上年度之 比較如下: 1.員工消費合作社場地租金收入 8千元,較上年度減列2千元。 2.設置太陽光電發電設備場地租 金收入65千元,較上年度增列 5千元。
		2		0760010500 廢舊物資售價	584	584	92	-	本年度預算數係廢舊物資變賣收 入。
7				12000000000 其他收入	8,628	8,628	7,102	-	
	201			1260010000 環境部 1260010200	8,628	8,628	7,102	-	

環境部 歲入來源別預算表 中華民國114年度

經資門併計

- WI	- 只 1	1 M	<u> </u>			1 年八四1	111/又		= 一
款	科項	目	節	月 名稱及編號	本年度 預算數	上年度 預算數	前年度 決算數	本年度與 上年度比較	說 明
		1		雜項收入	8,628	8,628	7,102	-	
			1	1260010201 收回以前年度歲出	8,000	8,000	2,898	-	本年度預算數係收回以前年度補 助計畫賸餘款等繳庫數。
					628			-	·本年度預算數係收回以前年度補助計畫賸餘款等繳庫數。 本年度預算數之內容與上年度之比較如下: 1. 出售政府出版品,如統計年報、環境自皮書等展售收入30千元,與上年度同。 2. 臭氧監測儀器校驗收入525千元,與上年度同。 3. 借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數等收入73千元,與上年度同。

經資門併計

	ŧ	科		目	本年度	上年度	前年度	本年度與	説明
款」	頁	目	節	名稱及編號	預算數	預算數	決算數	上年度比較	說 明
18				0060000000 環境部主管					
	1			0060010000 環境部	1,573,076	1,239,472	3,967,647		本科目上年度法定預算數1,307,101 千元,移出「科技發展」科目88,623 千元,列入氣候變遷署「科技發展」 科目項下及國家環境研究院「科技發展」 科目項下,另由資源循環署移入 「科技發展」科目20,994千元,移出 移入數互抵後,淨計如表列上年度預 算數。
				5260010000 科學支出	140,348	170,341	179,227	-29,993	
		1		5260011400 科技發展	140,348	170,341	179,227		1.本年度預算數140,348千元,包括 業務費128,348千元,獎補助費12, 000千元。 2.本年度預算數之內容與上年度之比 較如下: (1)環境科學及技術之研究30,458 千元,較上年度減列辦理車輛 污染排放導入遙測監視作業及 建置科技執法配套措施等經費1 ,077千元。 (2)淨零排放科技109,890千元,較 上年度減列辦理淨零綠生活轉 型技術示範及推廣計畫等經費2 8,916千元。
				7160010000 環境保護支出	1,432,728	1,069,131	3,788,420	363,597	
		2		7160010100	513,595	489,042	646,833		1.本年度預算數513,595千元,包括 人事費432,427千元,業務費77,15 2千元,設備及投資3,908千元,獎 補助費108千元。 2.本年度預算數之內容與上年度之比 較如下: (1)人員維持費432,267千元,較上 年度伸算增列調整待遇等經費1 8,185千元。 (2)基本行政工作維持費73,370千 元,較上年度增列辦理新聞輿 情蒐報及汰換電話機等經費6,3 68千元。

經資門併計

(工)	只 1 1		'			1 年八	图 114 干及	I	- 平位・州至市「九
	ź	科		且	本年度	上年度	前年度	本年度與	說明
款	項	目	節	名稱及編號	預算數	預算數	決算數	上年度比較	一
				7160011000					(3)統計業務7,958千元,與上年度 同。
		3		宗合企劃及管制 考核	89,810	79,661	63,025	10,149	1.本年度預算數89,810千元,包括業 務費85,460千元,設備及投資3,35
									0千元,獎補助費1,000千元。
									2.本年度預算數之內容與上年度之比
									較如下:
									(1)政策規劃及考核4,563千元,較
									上年度減列辦理彙編環境政策 及圖書管理工作等經費403千元
									0
									(2)生活轉型環標管理31,650千元,較上年度減列推廣淨零綠生
									活及消費等經費1,348千元。
									(3)公害糾紛處理與鑑定3,290千元
									,較上年度增列協助地方政府
									公害糾紛紓處等經費144千元。
									(4)國際合作永續發展12,711千元
									,較上年度增列推動環境永續 (2014年 1月17日 1
									等公約、國際事務參與及協調 工作等經費6,684千元。
									(5)環境影響評估整合與管理37,59
									6千元,較上年度增列再生能源
									環評案件審查、研修環評審議 規範及辦理環保許可整合管理
									等經費5,072千元。
				7160011100	050 500	1 10 0 10	0.500.540	440.040	4
		4		空氣品質保護及 噪音管制	253,580	142,940	2,563,549	110,640	1.本年度預算數253,580千元,包括 業務費102,155千元,獎補助費151
									,,425千元。
									2.本年度預算數之內容與上年度之比
									較如下:
									(1)空氣品質管理策略規劃及推動9
									0千元,與上年度同。 (2)固定空氣污染源管制55千元,
									與上年度同。
									(3)移動空氣污染源防制92,855千
									元,較上年度減列11,200千元
									,包括:
									<1>辦理移動污染源管制法規修 訂等相關事宜55千元,與上
									日等伯蘭争且33千儿,與上 年度同。

經資門併計

		<u></u>		目	本年度	上年度	前年度	本年度與	
款	項		節	名稱及編號	本平及 預算數	五十及 預算數	決算數	上年度比較	說 明
		5		7160011200 水質保護	465,336	243,909	360,480		《2>2030年客運車輛電動化推動 計畫總經費19,243,200千元 ,分7年辦理,113年度已編 列104,000千元,本年度續編 第2年經費92,800千元,較上 年度減列11,200千元。 (4)噪音、振動及非屬原子能游離 輻射管制10,255千元,較上年 度增列辦理車輛噪音管制及提 升噪音陳情案件品質等經費5,4 74千元。 (5)強化全國環境檢測智慧轉型計 畫總經費507,377千元,分6年 辦理,111至113年度已編列259 ,298千元,本年度續編第4年經費101,187千元,本科目編列58 ,525千元,較上年度增列24,56 6千元。 (6)新增建構國家安全化學與韌性 永續計畫總經費9,666,986千元 ,分5年辦理,本年度編列第1 年經費1,169,510千元,本科目編列91,800千元。 1.本年度預算數之內容與上年度之比較如下: (1)水污染防治455,571千元,較上 年度增列221,427千元,包括: 《1>推動水質保護政策及水體品質規劃管理工作等經費15,39 2千元,較上年度增列規劃推動全國水體污染防治及水質改善工作等經費267千元。 <2>永續水質推動計畫2.0一河川環境品質提升計畫總經費2,6 89,500千元,分4年辦理,11 3年度已編列262,709千元,本年度續編列第2年經費486,569千元,本科目編列440,17 9千元,較上年度增列221,16

經資門併計

	科		目	本年度	上年度	前年度	本年度與	ρη
款項	目	節	名稱及編號	預算數	預算數	決算數	上年度比較	
						決算數	-3,172	第 明 0千元。 (2)飲用水管理9,765千元,與上年度同。 1.本年度預算數106,407千元,包括業務費92,991千元,設備及投資13,416千元。 2.本年度預算數之內容與上年度之比較如下: (1)環境監測管理與品質保證54,735千元,較上年度增列7,109千元,包括: <1>永續水質推動計畫2.0-河川環境品質提升計畫總經費2,689,500千元,分4年辦理,113年度已編列262,709千元,本年度續編列第2年經費486,
								569千元,本科目編列46,390 千元,較上年度增列2,700千元。 <2>辦理監測規劃業務8,345千元 ,較上年度增列辦理優化全 國環境水質監測及增測業務 等經費4,409千元。 (2)環境監測整合與規劃11,044千
								元,較上年度增列參加國際會 議等經費63千元。 (3)環境資訊規劃及數位服務24,17 4千元,較上年度減列11,070千元,包括: <1>擴充資訊服務導入新興科技 等經費6,490千元,較上年度
								減列辦理建置環境共通資訊 服務等經費8,870千元。 <2>智慧環保一站通計畫總經費1 09,522千元,分5年辦理,11 0至113年度已編列91,838千元,本年度續編最後1年經費 17,684千元,較上年度減列2 ,200千元。 (4)資訊系統整合及資安推動執行1 6,454千元,較上年度增列辦理 資訊安全監控防護等經費726千

經資門併計

經月			'		I		, 四 114 平及	I	I	単位・利室市1九
		科		且	本年度	上年度	前年度	本年度與		op
款	項	目	節	名稱及編號	預算數	預算數	決算數	上年度比較	說	明
									元。	
) L	
				7160019800						
		7		第一預備金	4,000	4,000	-	-	仍照上年度預算	數編列。
				42(1)10	,	,				~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0460010100 罰金罰鍰及怠金	-0460010101 -罰金罰鍰	預算金額	1,000	承辦單位	本部各單位
	歲	<u>λ</u>	 項	目 ;	 說	明

一、項目內容

違反相關環保法令案件之罰鍰收入。

二、法令依據

依據環境影響評估法、空氣污染防制法、水污染防 治法等。

								70/47					
		金			額			及	說	明			
款	項	目	節	名	稱	金	額		說	明			
款 2	項 190			名 040000000	稱 0 賞收入 0 0 0 支怠金	金	額 1,000 1,000 1,000 1,000	1.違反環保法令 2.依據環境教育 育基金,114年 千元)。 3.114年度罰金器	說 案件,預估處 法第8條規定, F度提撥53千元	明 罰1,053千元。 每年提撥5%撥入環境教 (1,053千元×5%=53 千元,扣除提撥至環境教			

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

0460010300 賠償收入	-0460010301 -一般賠償收入	預算金額	8,002	承辦單位	本部各單位
歲	入	Ę	目	說	明

一、項目內容

二、法令依據

廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入。

依各類法令、契約規定辦理。

		金			額		B	支 說	,	明
款	項	目	節	名	稱	金	額	說	明	
				040000000	0					
2				罰款及賠償	賞收入		8,002			
				046001000	0					
	190			環境部			8,002			
				046001030	0					
		2		賠償收入			8,002			
				046001030				成 文·李/5/2全任日 六/5		ᄄᄱ
			1	一般賠償收	女入		8,002	廠商違約逾期交貨或完 局辦理環保設施工程違	:	助各縣巾壞係
									W 3 HZ 43 1707	

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

0560010100 行政規費收入	-0560010101 -審查費	預算金額	41,275	承辨單位	本部各單位
歲	入	項	目	. 説	明

一、項目內容

- 為受理開發單位申請環境影響說明書、環境影響評估報告書、環境影響調查報告書、環境影響差異分析報告及因應對策、變更內容對照表及預審諮詢會議等之審查費。
- 2.受理廠商申請交通工具排放空氣污染物審查費 收入。
- 3. 受理廠商申請機動車輛噪音核章審查費收入。
- 4.預鑄式建築物污水處理設施審查費。
- 5.辦理公害糾紛裁決費及其他必要費用之計算收 取。

二、法令依據

- 1.依據環境影響評估法第27條及環境影響評估書件 審查收費辦法(111年6月30日環署綜字第111108 4657D號令修正發布)。
- 2. 依據交通工具排放空氣污染物審查費證書費收費標準。
- 3. 依據機動車輛噪音驗證核可準則。
- 4. 依據水污染防治各項許可申請收費標準(107年1 2月22日環署水字第1070104559號)。
- 5. 依據公害糾紛處理收費辦法第2條、第4條及第10 條。

		金			額		J.	ک	説	明
款	項	目	節	名	稱	金	額		說	明
款 3	項 157			名 05000000000 規費收入 0560010000 環境部 0560010100 行政規費收 0560010101 審查費	稱	金	額 41,275 41,275 41,275	1.環保司: 辦 (1)環境影響 千元x4 (2)環境影響 (202千 (3)變更內等 千元x15 (4)環境影響	親 響說明書審查費(45件)+(120千元 響評估報告書審查 元末3件)=1,133 容對照表審查費(5件)=1,335千元 響調查報告書、環	曹件審查費20,223千元。 (400千元×5件)+(159 元×3件)=9,515千元。 至費(527千元×1件)+ 千元。 (55千元×15件)+(34
								(5)預審諮 (6)範疇界 (7)備查文(2.大氣司:受 費及機動車	定會議審查費(6. 件審查費(3千元) 理廠商申請交通 「輛車型噪音審驗	=7,872千元。 3千元×1件)=53千元。 5千元×3件)=195千元。 ×40件)=120千元。 工具排放空氣污染物審查 審查費20,410千元。 切審查費收入14,409千元

中華民國114年度

		歲		<u> </u>	項	<u> </u>	且	 説	明
	<u></u> 金	<i>所</i> 义		 額		 及		·····································	 明
款項	重目	節	名	稱	金	額			 明
							 (2) 株 次 機 次 (3) 本 (4) 本 (4) 本 (4) 本 (5) 本 (4) 本 (5) 本 (5) 本 (6) 本 (7) (7) (8) 世 (1) 株 費 申 査機 核 司 元 處 (2) 株 費 申 査機 核 司 元 處 (2) 株 費 申 査 機 核 司 元 處 (2) 株 費 申 査 機 核 司 元 處 (2) 株 費 申 査 機 核 司 元 處 (4) 本 ((0次=340千元。 別擎汽車申請核 (次=204千元。 計算1年元/格 (次=204千元。 計算1年元/格 (次)等汽車時間 (以)等汽車方 (以)等汽車方 (以)等汽車方 (以)等汽車方 (大)等汽車方 (大)等汽車方 (大)等汽車方 (大)等汽車方 (大)等汽車方 (大)等汽車 (大)等汽車 (大)等汽車 (大)等汽車 (大)等工。 (大)等工	、延伸、修改合格證明 次=375千元。 修改合格證明審查費1年。 物管制驗證核章審查費 475千元。 型排放空氣污染物耐久 每)/次×15次=75千元。 查費收入6,001千元。 證明審查費2千元/次×1 使或修改合格證明審查 (=1,200千元。 (本事)噪音驗證核可審 是120千元。 (二1,581千元。 處理設施申請案審查費 件×102件)=636千元。 或決費用(3千元/件×1

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0560010100 行政規費收入	-0560010102 -證照費	預算金額	1,633	承辦單位	本部各單位
	歲	入	項	目	 説	明

一、項目內容

- 受理廠商申請核發、補發或換發交通工具排放 空氣污染物新車型審驗合格證照費。
- 2.預鑄式建築物污水處理設施審定登記文件證書費。
- 3.受理廠商申請環境保護產品證書費。

二、法令依據

- 1. 依據交通工具排放空氣污染物審查費證書費收費標準。
- 2.依據水污染防治各項許可申請收費標準(107年1 2月22日環署水字第1070104559號)。
- 3. 依據本部環境保護產品證書規費收費標準。

		金				額		B	說	明
款	項	目	節	節	名	稱		額	說	明
3	項 157			節	名 505000000000 規費收入 0560010000 環境部 0560010100 行政規費收入 0560010102 證照費	稱	金	有 1,633 1,633 1,633		申請核發、補發或換次×2,167次=650千 設施審定登記文件證 費931千元。 新證及補發證書費500

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

0760010100 財産孳息	-0760010102 -權利金	預算金額	18	50 承辦單位	監測資訊司
歲	入	項	目	說	明

一、項目內容

二、法令依據

即時線上水質感測技術開發計畫技術移轉權利金

依據政府科學技術研究發展成果歸屬及運用辦法第 17條規定辦理。

		金			額		及	支	ł	明
款	項	目	節	名	稱	金	額	說	明	
				0700000000						
4				財產收入			150			
				0760010000						
	202			環境部			150			
				0760010100						
		1		財產孳息			150			
				0760010102						
			2	權利金			150	即時線上水質感測技術元。		專權利金150千
)L °		

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

0760010100 財產孳息	-0760010103 -租金收入		預算金額		73	承辦單位	秘書處
歲	入	項		目	١	 涗	明

一、項目內容

二、法令依據

- 1.合作社場地租金收入。
- 2.國有公用不動產設置太陽光電發電設備租金收入。
- 1.依據預算法有關規定辦理。
- 2. 依據國有財產法第28條但書規定辦理。

		金			額		B	·	明
款	項	目	節	名	稱	金	額	說	明
				0700000000					
4				財產收入			73		
				0760010000					
	202			環境部			73		
				0760010100					
		1		財產孳息			73		
				0760010103					
			3	租金收入				1. 員工消費合作社場地租金收	
								2.設置太陽光電發電設備場地	7. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0760010500 廢舊物資售價		預算金額	5	84 承辦單位	秘書處
	歲	入	項	目	說	明

一、項目內容

二、法令依據

廢舊物品變賣收入。

依預算法、國有財產法及相關規定辦理。

		金			額		B	克 說	明
款	項	目	節	名	稱	金	額	說	明
				0700000000					
4				財產收入			584		
				0760010000					
	202			環境部			584		
				0760010500					
		2		廢舊物資售	賈		584	廢舊物資變賣收入584千元。	

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

來源子目及細目與編號	1260010200 雜項收入	-1260010201 -收回以前年度 歲出	預算金額	8,	3,000	承辦單位	本部各單位
	歲	λ	項	目	說	ì	明

一、項目內容

二、法令依據

係本部補助各縣市執行計畫之結餘款,地方政府 配合決算作業未能於當年度收回,致以本科目繳 庫。 依中央對直轄市及縣(市)政府補助辦法、環境部 及所屬機關(構)對地方政府補助處理原則等相關 規定辦理。

		金			額		B	B	說	明
款	項	目	節	名	稱	金	額		說	明
				120000000	0					
7				其他收入			8,000			
				126001000	0					
	201			環境部			8,000			
				126001020	0					
		1		雜項收入			8,000			
				126001020				// ₂ - 1 → 2	36	たたるなまた
			1	收回以前年	F度歲出		8,000	係本部補助各類 算作業未能於認	縣市執行計畫之 當年度收回,致	結餘款,地方政府配合法 以本科目繳庫。
								311121014323		

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

來源子目及細目與編號	1260010200 雜項收入	-1260010210 -其他雜項收入	預算金額	628	承辦單位	本部各單位
	歲	λ :	 項	目	說	明

一、項目內容

- 1.統計年報、環境白皮書等出版品。
- 2. 臭氧監測儀器校驗。
- 3.收回員工住公家宿舍之房租津貼。
- 4. 扣繳員工職務宿舍管理費。

二、法令依據

- 1.依據本部90年主管會報通過出版品管理規定。
- 2.依本部提供空氣品質監測儀器校驗服務規費收費標準(101年3月3日環署資字第1010017105號)
- 3. 依據全國軍公教員工待遇支給要點。
- 4. 依據中央各機關職務宿舍管理費收費基準。

		金			額		J.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	明
款	項	目	節	名	稱	金	額		明
7				12000000000 其他收入 1260010000			628		
	201			環境部 1260010200			628		
		1		雜項收入 1260010210			628		
			2	其他雜項收	入		628	1.綜規司:本部出版品,如統計 售收入30千元。 2.監資司:臭氧監測儀器校驗收 25千元。 3.秘書處: (1)借用宿舍員工自薪資扣回 月×4人×12月+800元/月×1)。 (2)員工單身職務宿舍管理費 公尺×26.3元×12月=30,20	效人5,300元/件×99件=5 線庫數43千元(700元/ 人×12月=43,200元 30千元(4間共95.7平方

環境部 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國114年度

工作計畫名稱及編號 5260011400 科技發展 預算金額 140,348

計畫內容:

- 1.辦理聲光波物理性公害鑑測及防治技術之科技研究政策 推動計畫。
- 2. 辦理飲用水水質之新興污染物調查與管理計畫。
- 3. 辦理新世代污染鑑識及感測技術開發計畫。
- 4.辦理車輛污染排放導入遙測監視作業及發展科技執法配 套措施。
- 5. 辦理淨零綠生活轉型技術示範及推廣計畫。
- 6. 辦理固定污染源資源循環與空污防制推動及效益協同計畫。
- 7. 辦理廢水氨氦資源化技術示範推廣。

預期成果:

1.應用5G智能傳輸智能研究成果,推動營建噪音執法稽查工作、推動5G電磁波環境量測及LED閃爍曝露等相關工作。

- 2.執行我國飲用水未列管各類新興污染物之水質抽驗,建 立本土新興污染物之水質檢測結果以及飲用水列管項目 各階段關注清單之毒理、環境背景資料等,研擬強化飲 用水管理政策及策略。
- 3. 研發水質感測元件,開發新興水質感測技術,提供水質 即時資訊並應用於多元化水體場域。
- 4. 發展科技監測之模組系統(光學遙測設備及車牌辨識系統整合)及品質保證與控制規範以及研析高污染車輛篩選基準。
- 5. 導入綠生活低碳技術及示範,建置淨零綠生活減碳模式 及資訊,培訓相關產業人才,並推廣淨零綠生活引導民 眾行為改變。
- 6. 擴大建立資源循環燃料使用與審查指引手冊。
- 7.將「電容式氨氮富集技術」與「節能型氨氮氣提技術」 整合為「氨氮資源提煉系統」,並建置套裝式驗證系統 於實地進行技術驗證工作。

分支計畫及用途別科目	金額	承辨單位	Ĭ	說 明
01 環境科學及技術之研究	30,458	本部各單位		1.「新世代污染鑑識及感測技術開發計畫」係本
2000 業務費	30,458			部111-114年整合型計畫,計畫目標為提升環
2039 委辦費	30,458			境感測、量測及檢測量能,維護民眾安全及生
				活品質,114年度編列22,520千元,辦理以下
				業務:
				(1)辦理聲光波物理性公害鑑測及防治技術之
				科技研究政策推動計畫,需委辦費7,800千
				元。
				(2)辦理飲用水水質之新興污染物調查與管理
				計畫,需委辦費8,000千元。
				(3)辦理即時線上水質感測技術開發,研發新
				興水質感測元件,提供各領域環境水質自
				動感測相關應用,需委辦費6,720千元。
				2.車輛污染排放導入遙測監視作業及建置科技執
				法配套措施,需委辦費7,938千元。
02 淨零排放科技	109,890	本部各單位		1.「淨零排放-淨零綠生活轉型技術示範及推廣
2000 業務費	97,890			計畫」執行期間為112至115年,計畫目標為實
2036 按日按件計資酬金	570			現2050淨零排放之永續社會,114年度編列90,
2039 委辦費	97,250			000千元,辦理推動符合臺灣在地特色之淨零
2072 國內旅費	70			生活轉型路徑、推廣生活轉型輔導技術與基礎
4000 獎補助費	12,000			措施及引領全民共同邁向淨零綠生活等工作,
4030 對特種基金之補助	5,000			包括:管理及考核綠生活轉型路徑減碳成效評
4040 對國內團體之捐助	2,000			估、建構淨零綠生活技術應用及減碳效益評估
4045 對私校之獎助	5,000			、建置淨零綠生活多元對話與合作平台及引導
				行為改變,需委辦費77,360千元、按日按件計
				資酬金570千元、國內旅費70千元、對國內團
		61		

環境部 歲出計畫提要及分支計畫概況表 中華民國114年度

經資門併計

分支計畫及用途別科目 金 額 承辦單位 說 贈之捐助2,000千元、對私校之獎助5,000千元及對特種基金之補助5,000千元。 2.「淨零排放-資源循環減碳技術計畫」執行期間為112至115年,計畫目標為實現2050淨零排放之永續社會,推動資源循環減碳技術之發展等工作,辦理固定污染源資源循環與空污防制推動及效益協同計畫,需委辦費13,800千元。 3.「淨零排放-廢污水氨氮資源化技術示範推廣」係應用於氨氮資源化,建立示範模廠與技術推廣及進行減碳效益評估,需委辦費6,090千
及對特種基金之補助5,000千元。 2.「淨零排放-資源循環減碳技術計畫」執行期間為112至115年,計畫目標為實現2050淨零排放之永續社會,推動資源循環減碳技術之發展等工作,辦理固定污染源資源循環與空污防制推動及效益協同計畫,需委辦費13,800千元。 3.「淨零排放-廢污水氨氦資源化技術示範推廣」、係應用於氨氦資源化,建立示範模廠與技術
元:

環境部 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國114年度

工作計畫名稱及編號 7160010100 一般行政 預算金額 513,595

計畫內容:

- 1.配合業務辦理一般行政事務,以確保各相關業務運作正堂。
- 2.推動公務統計方案,蒐集環境統計資料,定期更新、維護環境統計資訊系統及網頁,彙編環境統計刊物;辦理「環境經濟推動計畫」。
- 3.辦理環保訴願案件之審議。
- 4.公害糾紛損害賠償事件之責任裁決。

預期成果:

1.恪遵會計、審計及相關法令辦理全署庶務性業務支出,如文書、事務及財物管理、會計業務、人事管理、政風、訴願及法規審議業務、公務車輛管理等一般行政工作,並配合業務部門,使各項計畫得以順利執行。

- 2.落實公務統計方案,滾動檢討、調整公務統計表式,提 升統計資料時效及品質;更新、維護環境統計資訊系統 及網頁,增益資料加值應用;彙編我國重要環境統計相 關刊物,以陳示環境業務之執行績效、當前生活環境品 質與環境污染等情況;配合我國國情與政策執行成果, 建立我國環境經濟帳,分析經濟與環境之間的相互作用 ,並供國際比較。
- 3.審議行政處分之合法性及妥當性,督促原處分機關依法 行政,並保障人民之救濟權利。
- 4. 裁決經調處不成立之公害糾紛損害賠償事件,消弭紛爭,增進社會和諧。

		7 恒進	
分支計畫及用途別科目	金 額	承辦單位	說明
01 人員維持	432,267	人事處	預算員額298人,需人事費432,267千元。
1000 人事費	432,267		1.職員260人。
1010 政務人員待遇	7,273		2.駐警2人。
1015 法定編制人員待遇	252,368		3.聘用人員7人。
1020 約聘僱人員待遇	6,287		4.駕駛、技工、工友29人。
1025 技工及工友待遇	13,341		
1030 獎金	64,247		
1035 其他給與	4,768		
1040 加班費	30,052		
1045 退休退職給付	127		
1050 退休離職儲金	28,203		
1055 保險	25,601		
02 基本行政工作維持	73,370	秘書處	本計畫係為辦理文書、事務及財物管理、會計業
1000 人事費	160		務、人事管理、政風及法制審議業務、公務車輛
1030 獎金	160		管理等一般行政工作,所需經費如下:
2000 業務費	69,194		1.人事費160千元:
2003 教育訓練費	656		(1)支領月退休人員年終慰問金60千元。
2006 水電費	8,245		(2)依考試院112年4月25日考臺組貳二字第112
2009 通訊費	6,722		07000291號令修正發布之公務人員激勵辦
2018 資訊服務費	6		法辦理選拔模範公務人員之獎勵,需人事
2021 其他業務租金	2,720		費100千元(50千元/每人×2人)。
2024 稅捐及規費	100		2.業務費69,194千元:
2027 保險費	1,050		(1)員工實施教育訓練所需補貼之學分費、雜
2030 兼職費	422		費及教材等656千元。
2033 約用人員酬金	6,669		(2)辦公大樓、會議中心、職務宿舍水電及電
2036 按日按件計資酬金	609		動車充電等8,245千元。
2039 委辦費	1,200		(3)通訊及郵資等6,722千元。
2051 物品	2,835		(4)首長座車導航系統軟體租賃6千元(500元
2054 一般事務費	20,735		×12月×1輛)。

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160010100	一般行政			預算金額	513,595
分支計畫及用途別科目	金額	承 辨 單 位	說		明
2063 房屋建築養護費	8,079		(5)其他業	務租金2,720千	元,内容如下:
2066 車輛及辦公器具養護費	418		<1>車輛	租用10千元。	
2069 設施及機械設備養護費	5,538		<2>影印	機租賃1,200千	元。
2072 國內旅費	1,428		<3>租用	直播平臺800千	元。
2081 運費	303		<4>租用	環保永續相關主	三題藝術作品150千元
2084 短程車資	281		۰		
2093 特別費	1,178		<5>租用	洗滌設備、AED	及訪客登記系統等38
3000 設備及投資	3,908		0千分	元。	
3010 房屋建築及設備費	1,406		<6>公務	等車輛租用停車位	2租金180千元(5千元
3020 機械設備費	200			輛×3輛×12月)。	
3035 雜項設備費	2,302		(6)公務車	「輛全年需繳納稅	說捐及規費等100千元
4000 獎補助費	108		o		
4085 獎勵及慰問	108		1		と公務車輛等保險費1
			,050千		
			(8)辦理相	I關勞務服務 約月	月人員酬金6,669千元
			(9)法制、	人事、政風、拐	採購稽核小組等相關
			業務會 費609 ⁻		22千元、出席及鐘點
			' '	辦理本部新聞輿)千元。	情蒐報服務等委辦費
			(11)文書 事務 [‡] 機等 ²	、事務、法規審 勿品、公務車油 2,835千元,內容 檔案保存用品及	議及會計財務管理等 料及汰換個人電話話 好如下: と訂閱書報雜誌等276
			×315 元/2 <3>汰換	元/公升)×2輛+ 公升)×1輛=138	千元〔(1,668公升 (1,140公升×31 ,756元〕。 ,000千元(8千元/支
			紛損 (12)一般 <1>辦理 <2>運用 理行 理3,	書賠償事件需物 事務費20,735千 增案處理1,000 場務承攬人力1 政事務工作7,6	元,內容如下: 千元。 3,764千元,包括辦 44千元、大樓清潔管 警衛服務1,480千元
			<3>辦理配預	環保會計業務需	京印製年度預算、分 表資料、相關會計事

經資門併計

分支計畫及用途別科目 金 額 承辦單位 說 <4>採購業務需印製採購契約書 <5>辦理訴願委員會審議業務別 紛損害賠償事件等589千元 <6>辦理員工協助方案180千元 <7>按預算內員額(含約聘僱)	明 约書等33千元。
<5>辦理訴願委員會審議業務別 紛損害賠償事件等589千元 <6>辦理員工協助方案180千元	約書等33千元。
工友及約用人員)人數計學 動力33千元(3千元/人年 《為健康檢查補助費29千元。 《	元元。 雇人員、需求311人)。 激納規費收款150 增別改氣等。 激納規費等報報 等別改為,132千元。 204千元。 整配置2,980千元。 整配置2,980千元。 整配置2,980千元。 1300元/年×2輛 千元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十元。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 一、1,048元/ 十二。 十二。 十二。 十二。 十二。 十二。 十二。 十二。

經資門併計

工作計畫名稱及編號 716001	0100 一般行政	ζ				預算金額	513,595
分支計畫及用途別科	- 目 金	額	承 辨	單位	說	•	明
03 統計業務 2000 業務費 2018 資訊服務費 2039 委辦費 2054 一般事務費		7,958 7,958 850 7,000 108	統計處		(19)首元/3.3 3.設付 (1)購買 (2)購購元仟元、 (2)購購元仟元、 堰費 (4) 中備 (4) 中 備 (4) 中 備 (5)	×12個月×1人+ 人)。 餐3,908千元: 舍與宿舍調整: 汰換本部等。 於海縣機3臺180 中表機2臺120 一次。 一次。 一次。 一次。 一次。 一次。 一次。 一次。	1,178千元(39,700 19,500元/月×12個 規劃及整修200千元。 設備200千元。 機具等雜項設備802千 48千元、掃描機3臺27 0千元、投影機2臺130 千元、碎紙機2臺24千

環境部 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國114年度

工作計畫名稱及編號 7160011000 綜合企劃及管制考核 預算金額 89,810

計畫內容:

- 1.訂定年度施政方針、施政計畫及施政策略之研擬與協調 工作及辦理國家環境保護計畫相關工作。
- 2.彙編年度環境政策及圖書管理。
- 3. 辦理消費者保護、人權保障、性別平等、兒童權利公約 、身心障礙者權利公約及其他綜合企劃工作之推動及宣 傳。
- 4.精進環保標章管理制度、修訂環保標章規格標準、辦理 環保標章審核驗證與追蹤管理、參與國際交流與合作、 推動綠色採購及推廣全民綠色生活與消費。
- 5.督導及協助地方政府紓處及調處公害糾紛、精進公害糾紛處理機制、強化公害污染事件蒐證調查教育訓練、提供受害民眾公害糾紛法律扶助。
- 6.辦理科技計畫先期作業事宜及召開先期作業規劃與評審審議與追蹤管考事務,盤點環境科技研究發展技術,扣合國際趨勢及我國當前環境需求及重要政策,辦理環境科技研究發展成果發表並籌備國際環境科技合作聯盟,建構國際環境技術合作交流平台。
- 7. 規劃並推動與雙、多邊環保機構技術合作及交流活動之 辦理,提升我國環保技能與實質參與、人員專業能力訓 練等。
- 8.出席國際環保相關會議,包括蒙特婁議定書及雙邊環保 合作協定相關會議及國際環保組織活動,以掌握國際趨 勢。
- 9. 研修環境影響評估等相關法規,辦理環境保護、管理、 教育及許可業務等整合工作。
- 10.提升環境影響評估審查效率,辦理環境影響評估審查 及相關工作。
- 11. 充實環評書件查詢系統功能。
- 12. 發揮政府政策環境影響評估功能。
- 13.檢討環境許可法規、基本資料盤整。

預期成果:

1.完成年度施政方針、施政計畫及施政策略之研擬與協調 等相關工作及辦理國家環境保護計畫相關工作。

- 2.完成年度環境政策彙編及圖書管理。
- 3.繼續推動消費者保護工作、人權保障、性別平等、兒童權利公約、身心障礙者權利公約及其他綜合企劃工作。
- 4.精進環保標章管理制度,修訂環保標章規格標準,增加 環保產品數量,辦理環保標章審核驗證與追蹤管理,加 強環保產品驗證國際合作,建立溝通機制與國際接軌。 鼓勵機關、企業團體及民眾購買低污染、省資源、可回 收之產品,推廣全民綠色生活與消費。
- 5.督導地方政府處理公害事件及蒐證處理,精進公害糾紛 蒐證作業程序,妥善處理公害糾紛;維護更新公害糾紛 處理資訊系統功能,加強公害糾紛事件蒐證調查教育訓 練;提供公害糾紛處理之法律扶助服務,以利解決紛爭。
- 6.辦理科技綱要計畫及細部計畫之規劃與召開評審會議、 辦理中央政府研發績效調查、計畫績效評估審議與追蹤 管考、整合環境科技研究發展技術盤點,滾動檢討本部 環境科技策略藍圖,擴大科研實際應用範圍並促進科研 成果產業化,並建構國際環境科技交流環境。
- 7. 透過與美、日等理念相近國家進行環保合作交流與雙邊 協定活動,深化國際環保夥伴關係與國際環保貢獻。
- 8.藉由派員出席國際環保公約、組織、雙邊環保合作協定 等相關會議活動,掌握國際環境議題趨勢並研擬相關策 略。
- 9.配合最新環境法令修正環境影響評估等相關規定之作業 ,以建置明確、有效率之環境影響評估制度,並整合環 境保護與許可管理工作及彙整環境影響評估等相關法律 及令(函)釋,以作為未來修法之依循及政策規劃與相 關配套措施等之參考。
- 10.強化目的事業主管機關在環境影響評估審查階段之角 色,涉及各相關機關法定權責將分工併行,聚焦環境 議題之審議。
- 11. 發揮環評書件查詢系統檢索及篩選功能,強化資訊公開與公眾參與功能。
- 12.達成跨部會政府政策環境影響評估綜效,納為後續開發行為規劃及其環境影響評估參考基準,以達上位政策指導之效。
- 13. 完成許可基本資料整合,提升行政效率。

			· · · · ·	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
01 政策規劃及考核	4,563	綜合規劃司	1.辦理施政計畫、施政方針、施政報告、	環境保
2000 業務費	4,563		護政策及國家環境保護計畫相關事宜,	需業務
2009 通訊費	20		費88千元。	
2036 按日按件計資酬金	1,000		2.彙編環境政策及圖書管理等相關工作,	需業務
2039 委辦費	1,992		費64千元。	
2051 物品	54		3.辦理消費者保護、人權保障、性別平等	家、兒童
2054 一般事務費	1,046		權利公約、身心障礙者權利公約及其他	也綜合企
2072 國內旅費	386		劃工作之推動及宣傳,需業務費810千	元。
2075 大陸地區旅費	38		4.出席兩岸環保事務交流或合作會議,需	序大陸地
2084 短程車資	27		區旅費38千元。	
			5.辦理重要施政計畫追蹤管考、施政績效	汝評核、

經資門併計

今 支 対 変 及 用 達 別 科 日 金 類	工作計畫名稱及編號 7160011000 綜合企劃及管制考核					89,810
動重人理保公共建設與考核地方理保機關統約 等离世,編製相關管計率,能取納效、自行研究計 重減核之口服養及資料審查等工作,需素務查 683千元。 6. 納理評話網優事業業務,時調專家學者參與 查及評獎等工作,需素務查388千元。 7. 納理國家企業聚級總計士,評選表得其4項境 保護優自致效之事聚及政制事業落實推動場假 工作、需業務費2.492千元(含姜辨實1.9921 元)。 2008 案務費 2008 案務費 2036 按日提件計資量金 2036 按日提件計資量金 2036 被用發生 2036 被用發生 2036 被用發生 2036 被用發生 2037 國內流費 2038 國外監費 472 2038 國外監費 472 3000 設備及投資 3000 第補稅機變的實管建計士、精進環保標章業 度、指計環保標章產品或体標準,等總等13、690千元。 3000 資イ稅稅糧糧。 (保証報酬組銀造活動,需素務實18.93年元。 402 與推動及活動等,需素務實18.93年元。 (保証報酬報銀建造計,計不等體費3.690千元。 3.000 3. 新甲率等線生活療治學等等生活養的異樣學 402 與維健療力療、需素務實1.89年元。 4. 新型保保標等的穩全接計士、執行環保產品 4. 新型保保標等的穩全接計士、執行環保產品 4. 新型保保標等的穩全接計士、執行環保產品 4. 新型保保標等的穩全接計士、執行環保產品 4. 新型保保標等的穩全接計士、執行環保產品 4. 新型保保標等的穩全接計士、執行環保產品 4. 新型保存的可能是接計工、執行環保產品 有2. 新型保養的的發展是計算、400千元。 3. 新型甲等線生活線及機制與精進及推動計量 、精進的色採購納度、推動計量 、精進的色採購納度之作。 500 十元。 6. 出席數洲行為及能源效率分離分析模型發展國際交流、 需要外應費1.590千元。 9. 升級淨等維生活時因機制資訊系統,需業務實 1.576千元及實訊被理解制度功。600千元。 9. 升級淨等維生活時因種轉力,000千元。 11. 辦型力則動態或學符參與環境管理相附活動 等、需要補即與1.000千元。 11. 辦型力則動態或學符參與環境管理相附活動 等、需要補即與1.000千元。 11. 辦型力則動態或學符參與環境管理相附活動 等、需要補即與1.000千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型力制動量,1.00千元。 11. 辦型分割,1. 10 可以分析。1. 11 的子直接到 第一次基礎的與1. 200千元。 11. 排型力制動量,1. 10 可以分析。1. 11 的子直接到 2008 在第一次是有可以分析。1. 11 的子直接到 2018 在第一次是有可以分析。1. 12 的子面包含的是有可以分析。1. 12 的是有可以分析。1. 12 的是有可以分析。1. 12 的是有可以分析。1. 12 的是有可以分析。1. 12 的是	分支計畫及用途別科目	金額	承 辨 單 位	說		明
2036 按旧按件計資酬金 2039 委辦費 15,122 2054 一般事務費 2072 國內旅費 2078 國外旅費 2078 國外旅費 2078 國外旅費 3000 設備及投資 3000 沒維數力費 4000 獎補助費 4000 獎補助費 4000 獎補助費 500 4. 辦理環保標章追蹤查核計畫,執行環保產品查核及追蹤管理,需委辦費1,895千元。 5. 出席全球環保標章網路組織活曲,執行環保產品查核及追蹤管理,需委辦費6,577千元。 5. 出席全球環保標章網路組織年會,需國外旅費112千元。 6. 出席歐洲行為及能源效率會議,需國外旅費200千元。 7. 辦理行為改變碳足跡分析模型發展國際交流,需國外旅費120千元。 9. 升級淨零餘生活錄色採購制度精進及推動計畫,精進錄色採購制度計畫,將建錄色採購制度計畫,將建錄色採購制度計畫,將建錄色採購制度計畫,將建錄色採購制度計畫,將建錄色採購制度計畫,將進錄色採購制度計畫,將數錄色採購模式及締大錄色採購制度,上數錄色採購模式及締大錄色採購制度,上數錄色採購模式及循大線色採購制度,上數錄色採購模式及循大線色採購制度,將養新費1,200千元。 11. 節音民問團體或學校參與環境管理相關活動等,需獎補助費1,000千元。 11. 節程民問團體或學校參與環境管理相關活動等,需獎補助費1,000千元。 11. 節程民問團體或學校參與環境管理相關活動等,需獎補助費1,000千元。	02 生活轉型環標管理	31,650	綜合規劃司	政府服務# 動重大環保等需要,終 家學者參與 畫評核之上 683千元。 6.辦理評經經 查及評理國家公 保護優良終 工作,需 元)。 1.推廣淨零終	宋公共建設與表 編製相關管考作 與列管計畫、旅 出席費及資料審 責優事業業務, 等工作、與對計畫 責效之事業及责 業務費2,492千元 象生活及消費,	型(含內部控制)及推 核地方環保機關績效 業規定與報表,請專 政績效、自行研究計 香等工作,需業務費 聘請專家學者參與審 費388千元。 意,評選表揚具有環境 大國事業落實推動環保 元(含委辦費1,992千 辦理環保標章業務、
	2036 按日按件計資酬金 2039 委辦費 2054 一般事務費 2072 國內旅費 2078 國外旅費 3000 設備及投資 3030 資訊軟硬體設備費 4000 獎補助費 4040 對國內團體之捐助	500 15,122 10,966 590 472 3,000 3,000 1,000		企與辦度保辦度保辦人人。 2.辦度保辦人人。 4.辦度保辦人人。 4.辦核出112席千數一次,於一個人,然不可以,以一個人,然而不可以,以一個人,然而不可以,以一個人,然而不可以,以一個人,就可以,以一個人,就可以一個人,就可以一個人,就可以一個人,就可以一個人,就可以一個人,就可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以一個人,可以可以一個人,可以可以可以一個人,可以可以一個人,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	會大部軍景格。 會大部軍景格。 等大部軍景格。 等、大部軍等,便軍不等,便軍不等,便軍不等,便軍不等,便軍不等,便軍不等,便軍不等,便軍	聘請專家學者實際參 費10,480千元。 計畫,精進環保標章制 提格標準,參與全元。 營管理計畫,經營管宣 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個
/ DAMA / DA						,

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160011000	綜合企劃及管制考核			預算金額	89,810
分支計畫及用途別科目	金額	承 辦 單 位	說	•	明
2036 按日按件計資酬金	510		辦理公害約	以紛案件現勘查	E核、提供公害糾紛鑑
2039 委辦費	2,182		定意見諮詢	旬,聘請專家學	者參與審查、評選及
2054 一般事務費	398		查核等工作	乍,需業務費1	,108千元。
2072 國內旅費	200		2.辦理公害約	以紛蒐證調查技	反術諮詢服務計畫、公
			害糾紛法律	#扶助計畫,加]強公害污染事件蒐證
			項目訓練	,維護更新公害	系糾紛處理資訊系統功
			能及提供么	公害糾紛法律證	S 詢及扶助服務,需委
			辦費2,182	千元。	
04 國際合作永續發展		綜合規劃司	1.辦理科技語	十畫先期作業規	見劃與評審等作業工作
2000 業務費	12,361		,需業務費	貴 257千元。	
2003 教育訓練費	20		2.環境科技研	开發策略規劃計	畫,需委辦費1,890
2036 按日按件計資酬金	257		千元。		
2039 委辦費	1,890		3.規劃並推動	协與雙、多邊環	景保機構技術合作及交
2054 一般事務費	7,004		流活動,抗	是升我國環保技	定能以及環境永續等公
2072 國內旅費	100		約與國際	事務之實質參	與、協調工作,並精
2078 國外旅費	3,070		進人員專業	業能力,需業務	發力,144千元及設備
2084 短程車資	20		費350千元	0	
3000 設備及投資	350		4.派員出席蒙	蒙特婁議定書絲	的國、工作小組及相
3035 雜項設備費	350		關會議,常	序國外旅費420 -	千元。
					品定相關會議,需國外
			旅費880千	元。	
			1	國際組織環保活	動,需國外旅費880
			千元。		
				進多邊相關會議	義,需國外旅費890千
			元。		
05 環境影響評估整合與管理		環境保護司			美員會及專案小組初審
2000 業務費	37,596				/響評估個案、辦理政
2021 其他業務租金	250				辦理環境影響評估現
2036 按日按件計資酬金	19,806			與管理等相關事	宜,需業務費21,411
2039 委辦費	14,850		千元。		
2051 物品	340				竟教育及許可整合法規
2054 一般事務費	980		研擬修訂/	文相關業務作 第	集,需業務費995千元
2072 國內旅費	980		0	tanhin Sant Late. A second	
2078 國外旅費	340				理管理業務,需委辦費
2084 短程車資	50			亡,内容如下:	
			` ,		統管理維護專案工作
					評估資料庫及強化網
					與功能2,950千元。
			` ,		查作業精進支援暨評 ************************************
					助辦理環境影響評估
					公開作業檢核及蒐集
			集整境	児影響評估番	查會議意見,並執行

經資門併計

作計畫名稱及編號 7160011000				預算金額	89,81
支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說		明
			現場評	鑑交流等5,400千元	0
			(3)辦理環	境影響評估、許可業	養務整合支援暨
			執行成	效提升專案工作計畫	,協助整合理
				!相關業務,進行環訊	
			1		
				整,並提供決策參考	,息兄等0,300 50,300
			元。		
			4.出席2025年	年影響評估國際年會!	暨研討會(IA]
			,需國外放	旅費340千元。	

環境部 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國114年度

工作計畫名稱及編號 7160011100 空氣品質保護及噪音管制 預算金額 253,580

計畫內容:

- 1.檢討空氣污染防制法法規及相關子法,強化細懸浮微粒 及臭氧管制工作,並執行臭氧層保護政策;另持續檢討 修正室內空氣品質管理法相關法規。
- 2.檢討修訂固定污染源相關法規及管理制度,強化固定污染源管制及改善追蹤等相關工作。
- 3.辦理移動污染源相關制度擬定及法規修訂。
- 4.配合臺灣 2050 淨零轉型「運具電動化及無碳化」關鍵 戰略行動計畫,補助空氣污染防制基金辦理推動客運車 輛電動化。
- 執行機動車輛新車型噪音抽驗及使用中車輛噪音管制, 及辦理聲音照相科技執法相關業務。
- 6.督導地方執行交通噪音改善管制計畫辦理情形,有效管制交通噪音。
- 7.加強各類場所,包括工程及設施噪音及低頻噪音管制。
- 8.推動噪音陳情輔導機制,提升噪音陳情及稽查案件處理效率。
- 9.補助地方政府推動聲音照相執法,購置聲音照相設備。
- 10. 擴充空氣毒性化學物質監測項目,建置我國環境大氣 有害空氣污染物濃度資料。
- 11. 監測數據合理性分析,並解析監測數據研提相對應之 管制改善對策。
- 12.建立空氣毒性化學物質環境大氣濃度監測年報。
- 13.建立及更新我國固定污染源空氣毒性化學物質行業別 排放係數等基礎資料,作為排放量計算及空氣污染防 制費收費使用。
- 14.建立及更新固定污染源行業別空氣毒性化學物質排放 資料,強化污染源管制。
- 15.建立我國固定源空氣毒性化學物質排放資料庫,作為 政策研析資料使用。

預期成果:

1.健全空氣污染防制與管制破壞臭氧層化學物質之制度及 法規,精進室內空氣品質管理制度及作法,同時強化細 懸浮微粒及臭氧管制策略,以達114年全國細懸浮微粒 手動監測年平均濃度14.0 μg/m3及臭氧紅色警示站日 數降低76%(以108年為基準年)之目標。

- 2. 健全固定污染源相關法規及管理制度,督導地方環保主管機關落實固定污染源改善及追蹤工作。
- 3. 健全移動污染源法規制度及管制策略,並推動車輛污染 改善。
- 4.推動電動公車優先使用於熱門路線,提高電動公車使用量,改善空氣品質。
- 5.完成至少200輛新車抽驗及執行自行品管測試800輛次, 並協助地方落實推動聲音照相科技執法工作。
- 6. 督促完成交通噪音改善計畫,降低交通系統噪音及減少 交通噪音陳情案件。
- 7.落實噪音管制及健全相關管理策略。
- 8.強化環保局稽查陳情案件輔導處理,提升噪音稽查處理 品質。
- 9.補助地方政府購置使用中車輛及營建工程聲音照相設備,以強化地方檢測量能。
- 10.建立我國長期空氣毒性化學物質基線資料,作為未來 管制成效檢討使用。
- 11.藉由調查成果,提出環境中空氣毒性化學物質之優先 減量物種,以有效改善民眾之健康風險。
- 12.建立我國空氣毒性化學物質管制使用之基礎資料,並 作為未來排放量計算及空氣污染防制費收費使用。
- 13.建立我國空氣毒性化學物質之排放資料,可提升管制 完整性,並藉由調查過程普查現況,完備管制所需基 礎資料。
- 14.建立空氣毒性化學物質環境大氣濃度監測年報。
- 15.建立我國固定源空氣毒性化學物質排放資料庫,作為政策研析資料使用。

分支計畫及用途別科目	金額	承 辨 單 位	說明
01 空氣品質管理策略規劃及推動	90	大氣環境司	辦理空氣污染防制相關法規研修工作,召開研商
2000 業務費	90		會、公聽會、研討會等,並編印法規手冊等,需
2003 教育訓練費	0		業務費90千元。
2009 通訊費	5		
2036 按日按件計資酬金	20		
2051 物品	10		
2054 一般事務費	45		
2072 國內旅費	10		
02 固定空氣污染源管制	55	大氣環境司	辦理固定污染源相關管制法規修訂,召開研商會
2000 業務費	55		、公聽會、研討會及相關說明會等事宜,需業務
2009 通訊費	5		費55千元。
2036 按日按件計資酬金	10		
2051 物品	10		
2054 一般事務費	25		
2072 國內旅費	5		
03 移動空氣污染源防制	92,855	大氣環境司	1.辦理移動污染源管制法規修訂,召開研商會、
2000 業務費	55		公聽會及研討會相關事宜等,需業務費55千元

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160011100				預算金額	253,580
分支計畫及用途別科目	金額	承辨單位	 		明
2009 通訊費	5		0		
2036 按日按件計資酬金	15				E臺交字第1121024002
2051 物品	12				[輛電動化推動計畫]
2054 一般事務費	3				亡,執行期間為113至1
2072 國內旅費	20				頁算(113年度編列104,
4000 獎補助費	92,800				至費需求計19,046,400
4030 對特種基金之補助	92,800		補助空氣》		2年經費92,800千元, 辞理推動電動公車營運
04 噪音、振動及非屬原子能游離 輻射管制	10,255	大氣環境司			所管制及提升噪音陳情 等音管制計畫,需委辦
2000 業務費	10,155		費9,467千	元。	
2009 通訊費	10				酮會議,印製噪音、振
2012 土地租金	43				
2015 權利使用費	5		1		副財防制之相關工作等
2018 資訊服務費	10		,需業務實	費500千元。	
2036 按日按件計資酬金	15		3.承租臺北區	車站噪音監測站	土地,需土地租金43
2039 委辦費	9,467		千元。		
2051 物品	10		4.聲音照相和	斗技執法系統新	行型專利費用等,需權
2054 一般事務費	376		利使用費5	千元。	
2072 國內旅費	79		5.出席2025年	F國際噪音年 會	(Internoise2025)
2078 國外旅費	140		,需國外放		
4000 獎補助費	100		6.捐助國內區	国體辦理噪音、	振動管制相關研討會
4040 對國內團體之捐助	100		,需獎補助	边費100千元。	
05 強化全國環境檢測智慧轉型計	58,525	大氣環境司	依行政院110	年8月6日院臺灣	環字第1100022418號
書			函及112年3月	月17日院臺環字	第1121006158號函核
4000 獎補助費	58,525		定「強化全國	國環境檢測智慧	[轉型計畫],辦理建
4005 對直轄市政府之補助	36,023		構全國噪音》	及異味檢測網、	提升地方檢測能量品
4010 對各縣市政府之補助	22,502		質及建置區域	或行動實驗室支	泛援地方查處等工作,
			總經費507,3	77千元,執行	期間111至116年,屬
			跨年度連續性	生預算(111年)	度編列8,991千元,11
			2年度編列94	,250千元,113	3年度編列156,057千
			元,115年度	以後經費需求	計146,892千元),本
			1		7千元,其中本項目配
					上,辦理補助地方政府
					照相設備,並規劃於人
					情及輿情重點地區為
				操音污染防治。	
06 建構國家安全化學與韌性永續	91,800	大氣環境司			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
計畫					學朝性永續計畫」,
2000 業務費	91,800				物質安全管理」、「
2039 委辦費	91,800				「健全化學災害防護
2007 X/MR	3.,550			~ ~ I I / AVIXX]	N. T. 10 子 N. 口 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

經資門併計

作計畫名稱及編號 71600111100 至 支計畫及用途別科目

環境部 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國114年度

工作計畫名稱及編號 7160011200 水質保護 預算金額 465,336

計畫內容:

- 1.促進河川水體水質淨化,持續推動河川污染削減及受損水體、取水口上游或應特予保護水體總量管制等管制策略,改善水體環境品質。
- 2. 追蹤、評核地方政府改善執行績效,擬定推動改善措施
- 推動畜牧糞尿資源化再利用,改善河川水體水質,減少河川中高有機污染物。
- 4. 強化放流水管理及精進事業廢水管理策略。
- 5.落實工業區污水下水道系統集污管理規定。
- 精進生活污水管理及預鑄式建築物污水處理設施審定作業。
- 7.精進廢污水自動監測連線傳輸管理作為。
- 8.依行政院核定「永續水質推動計畫2.0-河川環境品質提升計畫」,為維護及提升河川水質,期透過設置環境友善污水處理設施、高有機污染廢水資源化示範等措施,減少污染排放到河川,降低水體污染及提升水體品質
- 9.加強飲用水管理法令,督導地方環保機關執行飲用水管 理重點稽查管制計畫,確保飲用水安全。

預期成果:

1.強化河川水體水質規劃及管理作為,督導全國河川品質 改善,確保用水品質,提供民眾親水環境。

- 2.加強跨部會合作,滾動檢討地方政府水體水質改善成效,落實各項改善措施。
- 3.推動畜牧糞尿資源化再利用及示範集運處理,避免畜牧 糞尿直接排入河川水體,減少河川中高有機污染物,循 序漸進驅動畜牧業朝零排放目標前進。
- 4.掌握放流水優先關切污染物項目,推動事業廢水能資源 化及提升廢水處理技術。
- 5.強化工業區污水下水道系統廢污水管制,確保工業區廢 污水符合放流水標準。
- 6.強化社區生活污水管理,辦理預鑄式建築物污水處理設施審定登記及製造查驗工作。
- 7.提升廢污水自動監測連線傳輸,強化資料蒐集及數據分析應用,掌握專用下水道及特定事業排放;簡化連線措施說明書及確認報告書流程。
- 8.推動「永續水質推動計畫2.0-河川環境品質提升計畫 並補助地方政府執行,114年預期成果如下:
 - (1)消除污染河段:本計畫針對近年全國河川水質屬常 呈嚴重污染者,以及中度至嚴重污染跳動致使水質 不穩定者,推動水污染防治工作並持續削減污染, 改善河段水質,並逐步達成國家環境保護計畫2030 年目標。
 - (2)優化水源水質提升近水體驗:推動水質改善設施兼 具環境營造空間,串聯鄰近便民設施,打造友善環 境場域,並以新增河川水質優化打造城市友善綠色 場域為目標。
- 9.督導地方環保局執行飲用水水源及水質之抽驗、水質處理藥劑管理,協助地方辦理水質中影響健康或可能影響健康等項目抽驗,全國全年至少完成8,000件飲用水水質抽驗,確保自來水水質合格率達99%。

分支計畫及用途別科目	金額	承 辦 單 位	說明
01 水污染防治	455,571	水質保護司	1.推動水質保護政策及水體品質規劃管理工作等
2000 業務費	52,892		4,210千元,內容如下:
2009 通訊費	237		(1)推動關鍵污染河段、需特予保護之水體廢
2036 按日按件計資酬金	1,507		(污)水排放之關鍵污染物削減與管制、
2039 委辦費	45,258		收集水體污染削減管制策略技術及宣傳等
2051 物品	170		工作,需業務費665千元。
2054 一般事務費	3,574		(2)辦理受損水體總量污染管控及取水口上游
2072 國內旅費	1,846		污染源管理推動計畫,需委辦費3,545千元
2081 運費	30		0
2084 短程車資	270		2. 規劃推動全國水體污染防治及水質改善工作,
4000 獎補助費	402,679		落實河川污染削減策略,召開相關推動小組或
4005 對直轄市政府之補助	206,797		技術委員會、研商研討會,印製環保相關法規
4010 對各縣市政府之補助	195,882		、工作報告、宣導手冊及辦理宣導工作等,需
			業務費1,506千元(含媒體政策及業務宣導費3
			00千元)。
			3.辦理事業廢水管理工作等5,400千元,內容如
			下:

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160011200	水質保護					預算金額	465,336
分支計畫及用途別科目	金額	承	穿 單	位	說	1	明
					(2) 解千(1) (2) 依號品河、染,千性以編編(1) (2) 有對調及零理理元推制鑄管辦勢調低需行函質川高排總元預後列列辦域、務研定行制工理務理對查追排能工,動、式理理及查其委談核提水有放經)算經第40理水研費擬水成,作制費事優,蹤放源影內工加建等11接偏生辦院定升質機到費,(實年1)補體析4,地體效研,	度38業先評檢及化區容業強築工年管鄉活費12「十,亏可,執13點經79助水制35面污、擬需之44廢關估討資及水如區公物作公地地污3,年續126人類,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實力,26人,對實際,26人,26人,26人,26人,26人,26人,26人,26人,26人,26人	不对道未及地區污染潛 查與處理樣, 不產生樣態,們不 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160011200 7	水質保護		預算金額	465,336	
分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	-	明
02 飲用水管理 2000 業務費 2039 委辦費 2051 物品 2054 一般事務費 2072 國內旅費 2081 運費	9,765 9,765 8,810 63 700 145 47	水質保護司	污染及 助費40 1.督導理工 會、調。 2.執管理研查規 元、令飲用工 管理、辦 (1)飲用工 (1)飲用工 (2)飲用工 (2)飲用工 (3)奉茶興 (4)新興污	提升水體品質 2,679千元。 水事業等飲用才 改改善水事等飲用才 改改善水 會等	結畫,需委辦費8,81系統更新優化計畫2,64,010千元。

環境部 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國114年度

工作計畫名稱及編號 7160011300 環境監測資訊 預算金額 106,407

計畫內容:

- 1.辦理環境監測規劃、品質管理及資料分析發布,作為政府淨零轉型之後盾。
- 2.地面水體水質定期採樣監測管理。
- 3.環境水質監測品保查核管理。
- 4.全國環境水質資訊網站功能維運。
- 5. 督導空氣品質監測維護運轉及空氣品質預報。
- 6.全國空氣品質監測站網管理規劃。
- 7.推動國際空氣品質監測合作。
- 8.推動本部環境資源資料之蒐集、分析及發展應用服務,配合「服務型智慧政府2.0推動計畫」之「智慧環保一站通計畫」推動多元免檢具線上申辦、精進主動提供透明化資訊通知等應用服務,深化參與式的民主治理。
- 9. 規劃、建置、維運及擴充本部及所屬機關共用資訊系統與網站,整合內部資源、優化系統功能及操作流程。
- 10.維護管理電腦機房(含環控及網路設施)、資訊設備 (含實體主機、虛擬主機、週邊設備)及異地備援設 施,並適度選用雲端服務。
- 11.辦理網路設備操作維護及資訊安全監控防護委外服務
- 12.辦理本部個人電腦及相關周邊軟硬體維護與汰舊換新

預期成果:

1.確保監測數據品質,完成環境水體水質資料品保審核彙 整及品保資料上網。

- 2.建置全國性環境水體水質監測數據與上網公開。
- 3. 辦理環境水質監測採樣現場及檢驗室查核,確保監測代 表性與分析品管。
- 4.整合水質監測資訊,提供全民監測資訊網路查詢服務。
- 5.提升空氣品質預報品質,確保逐時更新空氣品質監測資 訊。
- 6. 完善全國空氣品質監測站網運作規劃。
- 7.加強我國環境監測與國際接軌。
- 8.落實環境資源資料整合開放及高應用價值資料服務,深 化數據驅動挖掘環境智慧決策,達成透明化便民服務訊 息主動通知。
- 9.強化系統服務效能,簡化系統操作流程,適度整併小型 系統、共享資源,減少軟硬體維護成本。
- 10.確保電腦機房設備穩定運作,備援設施隨時提供切換 服務,精進雲端基礎架構管理機制。
- 11.全年監控網路狀況,建全資安管理制度,確保系統資料安全。
- 12. 節約採購本部電腦及相關周邊軟硬體。

分支計畫及用途別科目	金額	承辦單位	說	明
01 環境監測管理與品質保證	54,735	監測資訊司	1.依行政院112年5月10日院臺環字第11210)20998
2000 業務費	54,735		號函核定「永續水質推動計畫2.0-河川	環境
2036 按日按件計資酬金	300		品質提升計畫(113至116年)」,為維護	及提升
2039 委辦費	53,070		河川水質,期透過設置環境友善污水處	里設施
2054 一般事務費	1,103		、高有機污染廢水資源化示範等措施,	咸少污
2072 國內旅費	250		染排放到河川,降低水體污染及提升水	豊品質
2084 短程車資	12		,總經費2,689,500千元(另基金預算27	77,200
			千元),執行期間113至116年,屬跨年月	度連續
			性預算(113年度編列262,709千元,115	年度
			以後經費需求計1,940,222千元),本年	- 度續
			編列第2年經費486,569千元,其中本項	目配合
			編列46,390千元,辦理以下業務:	
			(1)持續辦理全國環境水質地面水體監測	,定
			期採樣監測54條流域、51座水庫等水	:體,
			掌握環境水質變化等相關工作;加強	冰質
			異常通報及機動採樣監測,辦理河川	等地
			面水體水質增測任務,充實水質資料	庫,
			提供污染削減績效評估參考,需委辦	費38,
			290千元。	
			(2)持續辦理環境水質監測作業管理暨品	』質保
			證計畫,定期評核各水體環境水質監	:測作
			業,查核採樣現場與實驗室品保、比	:對管
			控監測品質及編製品保摘錄、水質年	報,
			對重要水質異常測點加強監測研析,	檢討
			精進監測作業,需委辦費7,300千元	0
		<u> </u>		

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160011300	環境監測資訊			預算金額	106,407
分支計畫及用途別科目	金額	承 辨 單	位彰	₹ 	明
02 環境監測整合與規劃 2000 業務費	11,044 11,044	監測資訊司	2.辦 測 討元 (1 (2 (3 (4 (5 (6 1.健	關工作,需委辦費80 理監測規劃業務,環場 品保作業與操作維護 、監測作業調整研討 ,內容如下:)專家、學者出席會議 務費300千元。)辦理環境水質監測數 工作,需委辦費1,68)辦理環境監測管理及 支等,需業務費1,10)辦理環境監測國內出 環境監測會議,需國)洽公短程車資12千元)優化全國環境水質監 辦費5,000千元。 全全國空氣品質監測的	意監測所需標準品、監、全國水質監測分析檢、專家諮詢等8,345千 及諮詢意見等,需業 據管理系統維運相關 30千元。 品質保證印刷費及雜 13千元。 差、專家、學者出席 內旅費250千元。
2024 稅捐及規費 2027 保險費 2039 委辦費 2054 一般事務費 2075 大陸地區旅費 2078 國外旅費	47 84 10,594 81 38 200		等 (1) (2) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (4)	10,806千元,內容如 分析背景站、離島測 室氣體時空分布,精 監測量能,建立我國 訊,需委辦費10,594)辦理環境監測整合與 ,需業務費81千元。)維運空氣品質監測站 元、規費9千元及保 加兩岸空氣品質研討位 元。 加美國國家海洋暨大約 旅費100千元。	下: 站及其他區域等之溫 進跨境溫室氣體傳輸 溫室氣體基線濃度資 1 千元。 規劃印刷費及雜支等 1 ,需公務車稅捐38千 檢費84千元。 會,需大陸地區旅費38 氣總署監測年會,需國 空總署(NASA)國際監測
03 環境資訊規劃及數位服務 2000 業務費 2018 資訊服務費 3000 設備及投資 3030 資訊軟硬體設備費	24,174 14,018 14,018 10,156 10,156		1.擴服(1) (2	充資訊服務量能並導 務效率等6,490千元,)維運環境資源資料整 費1,145千元。)維運智慧環境治理應 費1,145千元。	入新興科技,提升資訊

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160011300 日	環境監測資訊				預算金額	106,407
分支計畫及用途別科目	金 額	承 辨	單位	說		明
04 資訊系統整合及資安推動執行 2000 業務費 2009 通訊費 2018 資訊服務費 2069 設施及機械設備養護費 2078 國外旅費 3000 設備及投資 3030 資訊軟硬體設備費	16,454 13,194 1,800 10,433 876 85 3,260 3,260	監測資訊		2. 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	工作、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、大量、	整合數位服務個人化主 資訊服務費4,011千元 3,062千元。 推動新興科技應用, 一元及資訊軟硬體設備 計會議,需國外旅費85 是維運、系統備援、資 程賃12,233千元,內容 站資訊系統維運,需

經資門併計

工作計畫名稱及編號 7160011300		預算金額	106,407		
分支計畫及用途別科目	金額	承 辨 單 位	說		明
		承辦單位	(1)共用行 修2,51 (2)採購電 (3)共構電	D 政、公文、網 4千元。 脳作業系統及 脳機房(含基	

經資門併計

7160019800 第一預備金 4,000 工作計畫名稱及編號 預算金額

計畫內容:

預期成果:

分支計畫及用途別科目	金 額	承 辨 單 位	說	明
01 第一預備金		本部各單位	依預算法第22條規定	,在本部經常支出總額百分
6000 預備金	4,000	1	之一範圍內編列。	
6005 第一預備金	4,000			
		81		

環境部 各項費用彙計表

單位:新臺幣千元 5260011400 7160010100 7160011000 7160011100 7160011200 7160011300 工作計畫名稱及編號 綜合企劃及管 空氣品質保護 水質保護 環境監測資訊 科技發展 般行政 第一、二級用途別 及噪音管制 制考核 科目名稱及編號 合 計 513,595 89,810 253,580 465,336 106,407 140,348 1000 人事費 432,427 1010 政務人員待遇 7,273 1015 法定編制人員待遇 252,368 1020 約聘僱人員待遇 6,287 1025 技工及工友待遇 13,341 1030 獎金 64,407 1035 其他給與 4,768 1040 加班費 30,052 1045 退休退職給付 127 1050 退休離職儲金 28,203 1055 保險 25,601 2000 業務費 85,460 102,155 62,657 92,991 128,348 77,152 2003 教育訓練費 656 20 2006 水電費 8,245 2009 通訊費 6,722 20 25 237 1,800 2012 土地租金 43 2015 權利使用費 5 2018 資訊服務費 856 10 24,451 2021 其他業務租金 2,720 250 2024 稅捐及規費 100 47 2027 保險費 1,050 84 2030 兼職費 422 2033 約用人員酬金 6,669 2036 按日按件計資酬金 609 22,073 60 1,507 300 570 2039 委辦費 8,200 36,036 101,267 54,068 63,664 127,708 2051 物品 2,835 394 42 233 2054 一般事務費 20,843 20,394 449 4,274 1,184 2063 房屋建築養護費 8,079 2066 車輛及辦公器具養護費 418 2069 設施及機械設備養護費 5,538 876

環境部 各項費用彙計表 中華民國114年度

1,428 - 303 281 1,178 3,908 1,406 200	38 3,882 - 97	114 - 140 - -	1,991 - - 77 270	250 38 285	70
281 1,178 3,908 1,406	3,882 - 97	- 140 - -			-
281 1,178 3,908 1,406	97	140 - -		285	-
281 1,178 3,908 1,406	97	- - -		-	
1,178 3,908 1,406	-	-	270		-
3,908 1,406		-	210	12	-
1,406	3 350	İ	-	-	-
	0,000	-	-	13,416	-
200	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
-	3,000	-	-	13,416	-
2,302	350	-	-	-	-
108	1,000	151,425	402,679	-	12,000
-	-	36,023	206,797	-	-
-	-	22,502	195,882	-	-
-	-	92,800	-	-	5,000
-	500	100	-	-	2,000
-	500	-	-	-	5,000
108	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

環境部 各項費用彙計表(續)

中華民國114年度 單位:新臺幣千元 7160019800 工作計畫名稱及編號 第一預備金 第一、二級用途別 合 計 科目名稱及編號 合 計 4,000 1,573,076 1000 人事費 432,427 1010 政務人員待遇 7,273 1015 法定編制人員待遇 252,368 1020 約聘僱人員待遇 6,287 1025 技工及工友待遇 13,341 1030 獎金 64,407 1035 其他給與 4,768 1040 加班費 30,052 1045 退休退職給付 127 1050 退休離職儲金 28,203 1055 保險 25,601 2000 業務費 548,763 2003 教育訓練費 676 2006 水電費 8,245 2009 通訊費 8,804 2012 土地租金 43 2015 權利使用費 5 2018 資訊服務費 25,317 2021 其他業務租金 2,970 2024 稅捐及規費 147 2027 保險費 1,134 2030 兼職費 422 2033 約用人員酬金 6,669 2036 按日按件計資酬金 25,119 2039 委辦費 390,943 2051 物品 3,504 2054 一般事務費 47,144 2063 房屋建築養護費 8,079 2066 車輛及辦公器具養護費 418

6,414

2069 設施及機械設備養護費

環境部 各項費用彙計表(續) 中華民國114年度

工作計畫名稱及編號	7160019800			
第一、二級用途別 科目名稱及編號	第一預備金			合 計
2072 國內旅費	-			6,109
2075 大陸地區旅費	-			76
2078 國外旅費	-			4,307
2081 運費	-			380
2084 短程車資	-			660
2093 特別費	-			1,178
3000 設備及投資	-			20,674
3010 房屋建築及設備費	-			1,406
3020 機械設備費	-			200
3030 資訊軟硬體設備費	-			16,416
3035 雜項設備費	-			2,652
4000 獎補助費	-			567,212
4005 對直轄市政府之補助	-			242,820
4010 對各縣市政府之補助	-			218,384
4030 對特種基金之補助	-			97,800
4040 對國內團體之捐助	-			2,600
4045 對私校之獎助	-			5,500
4085 獎勵及慰問	-			108
6000 預備金	4,000			4,000
6005 第一預備金	4,000			4,000

環境 歲出一級用途 中華民國

		科		目	經	r d	Ś	支
款	項	目	節	名稱	人事費	業務費	獎補助費	債務費
18				環境部主管				
	1			環境部	432,427	548,763	164,283	-
				科學支出	_	128,348		
		1		科技發展	_	128,348		
		-		環境保護支出	432,427	420,415		
		2		一般行政	432,427	77,152		
		3		綜合企劃及管制考核	402,421	85,460		
		4		空氣品質保護及噪音管制	_	102,155		
		5			_			
				水質保護	-	62,657		-
		6		環境監測資訊	-	92,991	-	-
		7		第一預備金	-	-	-	-
	I					į		

部 別科目分析表 114年度

出	3			本 支	出		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
預備金	小計	業務費	設備及投資	獎補助費	預備金	小計	合 計
- 17 IA SE	7 21	N 4// A	以满水汉 矣	入 m 5/4 英	77.17.亚	1 21	
4,000	1,149,473	_	20,674	402,929	_	423,603	1,573,076
-	140,348	_	-	-	_	_	140,348
-	140,348	_	-	_	_	_	140,348
4,000	1,009,125	_	20,674	402,929	_	423,603	
.,000	509,687	_	3,908	.02,020	_	3,908	
_	86,460	_	3,350	_	_	3,350	
_	195,055	_	3,330	58,525	_	58,525	
_	120,932	_	_	344,404	_	344,404	
-	92,991	_	13,416	344,404	_	13,416	
4 000		_	13,410	-	_	13,410	
4,000	4,000	-	-	-	-	_	4,000

環境 資本支出

	科						E	1		設	備	
款	項	目	節	名	稱	及	編	號	土地	房屋建築及設備	公共建設及設施	機械設備
40					006000							
18					部主管)06001							
	1			環境語		0000				- 1,406	-	200
					716001 環境保		ı			- 1,406	_	200
					双克斯 716001		1			1,400		200
		2		一般行	行政					1,406	-	200
		3			716001 企劃及		核			_	_	-
				7	716001	1100		ar . r				
		4			品質保 716001		音管	制		-	-	-
		5		水質		1200				-	_	-
		6		7 理 控 器	716001 監測資	1300						
				・农・兄:	亚/则具	ΠIV						

部 分析表 114年度

1111/2	及	投		1	 }		, ,,		
運輸設備	資訊軟硬體設備	雜項設備	權	利	投	資	其他資本支出	合 計	
	16,416	2,652		-		-	402,929	423,603	
	16,416	2,652		-		-	402,929	423,603	
								3,908	
·		2,302		-		-	-		
	3,000	350		-		-	-	3,350	
	-	-		-		-	58,525	58,525	
	-	-		-		-	344,404	344,404	
	- 13,416			_		_	_	13,416	
	10,110							10,110	

本 頁 空 白

環境部

人事費彙計表 中華民國114年度 單位:新臺幣千元 事 費 明 人 别 說 金 一、民意代表待遇 二、政務人員待遇 7,273 三、法定編制人員待遇 252,368 四、約聘僱人員待遇 6,287 五、技工及工友待遇 13,341 六、獎金 64,407 七、其他給與 4,768 八、加班費 30,052 九、退休退職給付 127 十、退休離職儲金 28,203 十一、保險 25,601 十二、調待準備

432,427

合

計

環境 **預算員額** 中華民國

	科				目					吕					額	(單化	平氏四
	177				П	職	員	<u>数</u>	察	員 法	警	駐	警	エ	友	技	エ	二 第	駛
款	項	目	節	名	稱				I										
18	項 1	2		名 00600000000 環境部主管 0060010000 環境部 7160010100 一般行政		本年度 260 260	上年度	- -	I						上年度	本年度		本年度	上年度 4 4

環境部 公務車輛明細表 中華民國114年度

		乘客人數	購置	汽缸總		油料費				
車輛數		不含司機		汽缸總 排氣量 (立方公分)	數量(公升)	單價(元)	金額	養護費	其 他	備 註
1	現有車輛: 首長專用車	4	112.09	201	0	0.00	0	8		EAF-1576。 電動車
1	副首長專用車	4	105.07	1,998	1,668	31.00	52	51	43	APK-7106 ∘
1	副首長專用車	4	109.09	1,800	1,140	31.00	35	34	41	BGA-1609 °
1	副首長專用車	4	112.09	201	0	0.00	0	8	118	EAF-1573。 電動車
1	小客車及小客貨兩 用車	4	109.04	1,798	1,668	31.00	52	34	22	BFV-5153 °
) I3 —								ı	
									l	
									I	
									I	
									I	
									İ	
									I	
									I	
									I	
									İ	
									I	
									I	
									I	
									I	
									İ	
									İ	
									I	
									I	
									İ	
									I	
									I	
									ı	
									I	
	合 計				4,476		139	136	342	

本 頁 空 白

預算員額: 職員 260 人 技工 15 人 警察 0 人 駕駛 4 人

 言禁
 0 人 馬
 4 人

 法警
 0 人 聘用
 7 人

 駐警
 2 人 約僱
 0 人

 工友
 10 人 駐外雇員
 0 人

環境

現有辦公房

298 人

合計:

中華民國

-		É	自有		無償借用						
區 分	單位數	面積	取得成本	年需養護費	單位數	面積	年需養護費				
一、辦公房屋	2棟	14,119.58	220,653	1,064	-	-	-				
二、機關宿舍	-	259.67	3,579	25	-	98.59	10				
1 首長宿舍	1戶	164.74	3,448	15	1戶	98.59	10				
2 單房間職務宿舍	4戶	94.93	131	10	-	-	-				
3 多房間職務宿舍	-	-	-	-	-	-	-				
三、其他	-	-	-	-	-	-	-				
合 計		14,379.25	224,232	1,089		98.59	10				

部

舍明細表

114年度

單位:新臺幣千元,平方公尺

ı	†	合計		有償租用或借用						
年需養護費	租金	押金	面積	年需養護費	租金	押金	面積	單位數		
1,064	-	-	14,119.58	-	-	-	-	-		
35	-	-	358.26	-	-	-	-	-		
25	-	-	263.33	-	-	-	-	-		
10	-	-	94.93	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,099	-	-	14,477.84	-	-	-	-			

環境 補助經費 ^{中華民國}

		計	+ 畫					接受補助		P 華氏國 助			
補助計畫		起	立	補	助	內	容	機關列入預算年度		去	經		常业
 合計		+	及					1月开十及	<u> </u>	事	費	業務	· 費 5,000
1.7160011100											_		5,000
空氣品質保護及噪音管制													
(1)2030年客運車輛電	01										_		_
動化推動計畫													
[1]補助特種基金		113	-119	配合臺	灣 205) 淨零	轉型「	114			_		_
				運具電	動化及	無碳化	」關鍵						
							空氣污						
				染防制	基金辦	理「20	30年客						
				運車輛	電動化	推動計	畫」。						
(2)強化全國環境檢測智慧	02										-		-
轉型計畫													
[1]補助直轄市政府		111	-116	購置使	用中車	輛聲音	照相設	114			-		-
				備,以	強化地	方檢測	量能。						
[2]補助各縣市政府		111	-116	同上				114			-		-
2.7160011200											-		-
水質保護													
(1)永續水質推動計畫2.	03										-		-
0-河川環境品質提升													
計畫													
[1]補助直轄市政府		113	-116	補助設	置環境	友善污	水處理	114			-		-
				設施、	高有機	污染廢	水資源						
				化示範	等措施	,減少	污染排						
				放到河) ∘								
[2]補助各縣市政府		113	-116	同上				114			-		-
3.5260011400											-		5,000
科技發展													
(1)淨零綠生活多元推廣計	04										-		5,000
畫													
[1]補助特種基金		114	-114	鼓勵公				114			-		5,000
					淨零綠	生活教	育相關						
				活動。									

分析		之用	費	經
合 計	門	本	資	門
	其 它	營 建 工 程	土 地	其 它
559,00	402,929	-	-	151,075
151,32	58,525	-	-	92,800
92,80	_	-	-	92,800
92,88				02,000
92,80				92,800
92,80	-	-	-	92,600
58,52	58,525	-	-	-
36,02	36,023	-	-	-
22,50	22,502	-	-	-
402,679	344,404	_	_	58,275
402,01	044,404			00,270
400.67	244 404			E9 27E
402,679	344,404	-	-	58,275
206,79	186,325	-	-	20,472
195,88	158,079	-	-	37,803
5,00	-	-	-	-
5,00	_	-	-	_
3,33				
F 00				
5,00	-	-	-	-

環境 捐助經費 中華民國

	計畫			捐 助
捐助計畫	起訖	捐助對象	捐 助 內 容	經常
	年 度			人事費
合計				-
1.對團體之捐助				-
4040 對國內團體之捐助				-
(1)7160011000				-
綜合企劃及管制考核				
[1]環境管理相關活動 0	114-114		辦理環境管理、規劃、調查	-
			及行動相關事項。	
(2)7160011100				-
空氣品質保護及噪音管制				
[1]噪音管制相關研討會 0	114-114	事體	辦理噪音振動管制相關研討	-
			會。	
(3)5260011400				-
科技發展				
	1114-114	國內團體	鼓勵民間團體積極參與辦理	-
計畫			淨零綠生活教育相關活動。	
4045 對私校之獎助				-
(1)7160011000				-
綜合企劃及管制考核	114 114	T.1 4->-	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	
[1]環境管理相關活動 0	114-114	松仪	辦理環境管理、規劃、調查	-
(2) 52(0011400			及行動相關事項。	
(2)5260011400				-
科技發展	114 114	£/ { 	社関係 立上東院校、建校 众	
	114-114	14公代文	鼓勵私立大專院校,積極參	-
計畫			與辦理淨零綠生活教育相關 活動。	
2.對個人之捐助			/白野」。	_
4085 獎勵及慰問				_
(1)7160010100				_
一般行政				
	1114-114	個人	 領取退休金人員及在職亡故	_
			遺眷之三節慰問。	

經	費	之用	途	分析
門		資	本 門	
業務費	其 他	營 建 工 程	其 他	· 合 計
8,100		-	-	8,208
8,100		-	-	8,100
2,600		-	-	2,600
500	-	-	-	500
500	-	_	-	500
100	-	-	-	100
100	-	-	-	100
2,000	-	-	-	2,000
2,000	-	-	-	2,000
5,500	_	_	_	5,500
500		_	_	500
000				300
500	-	-	-	500
5,000	-	-	-	5,000
5,000	-	-	-	5,000
-	108	-	-	108
-	108	-	-	108
-	108	-	-	108
-	108	-	-	108
		<u> </u>	1	<u> </u>

本 頁 空 白

環境部 派員出國計畫預算總表 中華民國114年度

				Т	平氏	國114年	- 及		平位	• 羽 3	是幣十 兀
類	別	本 年 度計畫項數	本年度預計 人 天	本預	年算	度數	上 年 度計畫項數	上年度核定人	上預	年算	度數
合	計	12	412			4,307	12	415			4,462
考	察	1	14			120		19			240
視	察	_	-			-	_	-			
訪	問	_	_			_	_	_			_
		11	398			4,187		396			4,222
開	會	- '	390			4,107	-	-			4,222
談	判		-			_	_	_			
進	修	-	-			_	_	-			_
研	究	-	-			-	-	-			-
實	習	-	-			-	-	-			-
		l		<u> </u>					1		

環境 派員出國計畫預 中華民國

	計畫名稱及領域代碼	擬前往國家	擬拜會或 視察機構	計	畫	內	容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01	考察 行為改變碳足跡分析模型 發展國際交流2H	日本	日本國立 環境研究 所(NIS)	分享我國 雛型設言 境研究所	十,與	日本国	國立環	114.09-114.09	7	2

部 算類別表-考察、視察、訪問 114年度

旅	費	預	算		. 好原	前三年	丰內有無赴同一機構拜會、視察
交通費	生活費	辨公費	合	計	歸屬預算科目	有/無	如有,說明其內容
30	80	10		120	綜合企劃及管制 考核	無	

環境 派員出國計畫預 中華民國

	計畫名稱及領域代碼	擬前往國	主要會議議題	預計天數	据派人數	旅	費
	司 宣 石	家或地區	談判重點等	[月日 入数	採派八数	交通費	生活費
	、定期會議 2025年影響評估國際年會 暨研討會(IAIA)-2H	依會議議程	瞭解國際間環境影響評估、環境風險分析、健康風險評估、永續發展等環境議題之制度及作法,並收集有關資訊,同時將我國之實施環評經驗與其他國家分享與交流。	10	2	100	140
02	蒙特婁議定書締約國、工 作小組及相關會議-2H	依會議議 程	掌握議定書發展最新動態,因應國際公約破壞 臭氧層物質之管制,藉 實際出席會議促進各國 瞭解我主動遵守國際公 約及執行的決心。	10	3	300	100
03	國際組織環保活動-2H	亞、歐洲	藉由參加國際組織或友 好及友邦國家雙多邊活動,說明我國環境保護 、永續發展等成果績效 ,爭取參與國際組織之 機會與空間與建立雙多 邊合作機制。參與國際 組織環境議題事務,掌 握議題討論與發展。	12	8	440	352
04	出席全球環保標章網路組 織年會-2H	依會議議程	出席全球環保標章網路 組織年會,報告我國環 保標章計畫動態,與他 國環保標章組織交流、 分享經驗,並協商推動 環保標章國際合作事宜 。	9	1	55	50
05	雙邊環保合作協定相關會議-2出	本、越 南、以色 列或紐 西蘭、英 國、泰	依簽訂之環保協定或備 忘錄等,辦理雙(多)邊 人員交流合作會議,加 強與雙邊環保協定簽約 國之合作,瞭解其他國 家環保績效、管理政策 及措施,並加強與新南 向或友我國家雙邊合作 交流。	12	8	440	352
06	雙多邊環保合作協定相關 會議-2H	美國、歐 洲	參與國際會議或活動, 說明我國環保策略及成	12	8	440	352

部 **算類別表-開會、談判** 114年度

預	算		最近三次	有關同一出國	國計畫之實際:	執行情形
辨公費	合計	歸屬預算科目	出國地點	出國期間	出國人數	國 外 旅 費
100	340	綜合企劃及管制 考核	馬來西亞 澳洲 愛爾蘭	112.05 108.04 113.04	2 2 2	147 206 340
20	420	綜合企劃及管制 考核	蒙古加拿大新加坡	112.10 110.10 108.11	3 2 7	56 234 168
88	880	綜合企劃及管制 考核	阿拉伯聯合大公國 美國 國際環保組織	112.12 111.09 111.04	3 4 4	490 574 23
7	112	綜合企劃及管制 考核	德國德國	112.10 107.10	2 1 -	134 105 -
88	880	綜合企劃及管制 考核	泰國 帛琉 美國	112.07 112.07 112.08	1 2 1	45 150 252
98	890	綜合企劃及管制 考核			- -	- -

環境 派員出國計畫預中華民國

							中 华 氏 凶
	山井力位卫标比小亚	擬前往國	主要會議議題	25 ユー エ 中/	110 12 1 41	旅	費
	計畫名稱及領域代碼	家或地區	談判重點等	損計大數	擬派人數	交通費	生活費
07	2025年國際噪音年會 (Internoise2025)-2H	依會議議程	果與先進國家專業人士 進行專業交流。 出席2025年國際噪音年 會,發表我國相關噪音 管制政策推動情形,並 蒐集各國發表噪音技術 。	10	1	40	100
08	參加美國國家海洋暨大氣 總署監測年會-2H	美國	參加美國海洋暨大氣總署監測年會,了解國外 地區監測技術發展現況。	7	1	70	20
	、不定期會議 歐洲行為與能源效率會議- 2H	依會議議程	掌握各國行為改變政策 動態,並與他國行為與 環境經濟學組織交流、 分享經驗。出席協商推 動淨零生活國際合作事 宜。	10	2	90	140
10	資訊安全及網路研討會議- 2H	依會議議 程	透過國際研討會議蒐集 強化與改善資通安全與 網路之心得與經驗。	7	1	40	35
11	参加美國國家航空暨太空 總署(NASA)國際監測相關 會議-13	美國	参加空氣監測技術研討 會議,與美國環境監測 機構技術交流、瞭解最 新監測資訊。	7	1	70	20

部 算類別表-開會、談判 114年度

預	算	12 P Mr. 11 -	最近三次有	「關同一出国	國計畫之實際	執行情形
辨公費	合計	歸屬預算科目	出國地點	出國期間	出國人數	國外旅費
-		空氣品質保護及噪音管制	日本 西班牙 香港	112.08 108.06 106.08	- 1 1 1	107 80 97
10	100	環境監測資訊	第51屆美國國家海洋暨大氣總署全球監測 年會		1 -	133
10	240	綜合企劃及管制 考核			- - -	- - -
10	85	環境監測資訊			-	
10	100	環境監測資訊			- - -	- - -

環境 派員赴大陸計 ^{中華民國}

									P 華氏國
計畫名稱及領域代碼	擬前往地區	擬拜會單位	エ	作	內	容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01 兩岸環保事務交流或合作會議2	依會議議	相關機關	透過兩	岸環境	6保護台	作交	114.01-114.12	5	1
Н	程		流與溝	通,收	女集兩岸	埕環境			
			保護合	作相關	鬱訊,	以尋			
			求解決						
			佳方式	0					
02 兩岸空氣品質研討會2H	依會議議	中國環境			、品質研	計會	114.01-114.12	5	1
			議,了						
		其相關單	術發展			11/13/2			
		位	1/19 22 /200						
		11/-							

部 **畫預算類別表** 114年度

旅	費	預	算			前	三年內右	無赴同一單位拜會
交通費	生活費	辨公費	合	計	歸屬預算科目	有/無		,說明其拜會內容
18	18	2		38	綜合企劃及管制 考核	無		
18	18	2		38	環境監測資訊	無		

環境 歲出按職能及經濟 中華民國

	經濟性 分類	常			
職能 別分類	77. 烈	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
—————————————————————————————————————	計	464,887	520,260	-	43
14 環境保護		464,887	520,260	-	43

114年度 單位:新臺幣千元

	出								
		移 轉	經 常						
經常支出合計	對國外	對政府	對家庭及民間 非營利機構	對企業					
1,149,4	-	156,075	2,708	5,500					
1,149,4	-	156,075	2,708	5,500					

歲出按職能及經濟

	經濟性		資	本	-
	分類	投	資 及 增	資	資
職能		對營業基金	對非營業特種基金	對民間企業	對企業
別分類		四日水企业	一 一	- 1711111111111111111111111111111111111	24 上 示
刻	計	-	-	-	
4 環境保護		-	-	_	
N N S O P 1 S O					

單位:新臺幣千元 114年度

	支		出	
本	移	轉		
對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外	土地購入	無形資產購入
-	402,929	-	-	-
_	402,929	-	-	_

歲出按職能及經濟

	經濟性		資	本	
	分類		固	定資	資 本
職能		住宅	非住宅房屋	營建工程	
別分類				- 1	- 1m - 20
3	計	-	1,406	-	
4 環境保護		-	1,406	-	

部 性綜合分類表

114年度 單位:新臺幣千元

支 形	成		出	1.60	اد.
資訊軟體	機器及其他設備	土地改良	資本支出合計	總	計
15,916	3,352	-	423,603		1,573,076
15,916	3,352	-	423,603		1,573,076

環境部 **跨年期計畫概況表** 中華民國114年度

單位:新臺幣億元

	1	ı	1 7	N M 114 T /S			<u> </u>	州至市心儿
計畫名稱	執行期間	中央公務預算經費需求總額	112及以 前年度 預算數	カキ 113年度 預算數	經費需求 114年度 預算數	115及以後 年度預估 需求數	. 備	註
2030年客運車輛電動化推動計畫	113-119	192.43	-	1.04	0.93	190.46	日院臺 024002號 2.本計畫1 算編列放 質保護及	12年5月26 文字第1121 虎函核定。 14年度預 於「空氣品 公噪音管制 93億元。
建構國家安全化學與韌性永續計畫	114-118	96.67	-	-	11.70	84.97	047045號 2.本計畫1 算編列於 質保護及 」科目0 另編列於	
新世代污染鑑識 及感測技術開發 計畫	111-114	1.48	0.76	0.38	0.34	-	展」科目	14年度預 %「科技發 目0.23億元 刊於國環院
強化全國環境檢測智慧轉型計畫	111-116	5.07	1.03	1.56	1.01	1.47	022418號 年3月17 字第112 函核定 2.本計畫1 算保護及 」科目0	景字第1100 虎函及112 日院臺環 1006158號 · 14年度氣管 八、「噪德 長、「 長、「 長、「 長、「 長、「 長、「 長、「 長、「 長、「 長、「
永續水質推動計畫2.0-河川環境品質提升計畫	113-116	26.90	-	2.63	4.87	19.40	020998號 2.本計畫1 算編列放 護」科目 、「環境	環字第1121 虎函核定。
服務型智慧政府 2.0推動計畫-智 慧環保一站通計 畫	110-114	1.10	0.72	0.20	0.18	-	1.行政院1 日院臺和 9002201 。 2.本計畫1 算編列游	09年8月3 斗會字第10 3號函核定

環境部 **跨年期計畫概況表** 中華民國114年度

單位:新臺幣億元

			十 平	氏國114年度			单位: 新量幣億兀
				分年	經費需求		
計畫名稱	執行期間	中央公務預算經費需求總額	112及以 前年度 預算數	113年度 預算數	114年度 預算數	115及以後 年度預估 需求數	備 註
淨零排放-淨零綠 生活轉型技術示 範及推廣計畫	112-115	8.31	2.09	2.00	1.43		1.依國科會核列本計畫辦理。 2.本計畫114年度預算編列於「科技發展」科目0.90億元,另編列於氣候署0.07億元、國環院0.46億元。
淨零排放-資源循環減碳技術計畫	112-115	17.50	4.37	4.09	1.85		0.46億元。 1.依國科會核列本計畫辦理。 2.本計畫114年度預算編列於「科技發展」科目0.14億元,另編列於循環署1.34億元。 0.37億元。

環境 委辦經費 中華民國

					計	畫								委				辨
委	辨	計	畫			訖度	委	辨	內	容	用	人		經 用	 業	務	常 費	用
合計											//4		 36,01	-	- N		 246,4	_
1.71600	10100												3,15	50			4,7	00
一般行	 																	
(1)	新聞輿	情蒐報	服務		114	-114	1.因應行	政院之輿	情追蹤	作業,掌握				-			1,2	200
							媒體對	本部相關	報導,	俾利進行資								
							料分析	、分類、	管理、	分享應用,								
							以確實[回應或調	整施政(作為,建立								
							社群預	警等功能	0									
							2.配合本語	部啟動空	品應變	專案進行監								
							看,擴	增每年臨	時性電	視監看服務								
							日數,」	以利完整	蒐集議	題發展趨勢								
							0											
(2)	環境經	濟推動	計畫		114	-114	蒐集國際 ³	環境與經	濟帳最	新發展情形			3,15	50			3,5	500
							,配合我	國國情與	政策執行	行成果,建								
							立我國環境	境經濟帳	,分析統	經濟與環境								
							之間的相互	互作用,	並供國際	祭比較。								
2.71600	11000												14,36	88			21,6	68
綜合企	畫」及管	制考核																
(1)	國家企	業環保	獎專	客計	114	-114	1.辦理宣	導說明會	,鼓勵	企業參選。			79	7			1,1	95
	畫						2.辦理初	選、複選	、實地	現勘及決選								
							等評選個	作業。										
							3.辦理獲	獎企業頒	獎及觀	擎事宜。								
(2)	環保標	章制度	管理專	專案	114	-114	1.精進產	品規格標	準。				1,47	76			2,2	214
	計畫						2.修訂環份	保標章產	品規格	票準。								
							3.參與環	保標章網	路組織((GEN)活動								
							與國際經	組織合作	交流。									
(3)	淨零綠	生活網	絡經營	營管	114	-114	1.經營管理	理及維護	淨零綠	生活資訊平			75	8			1,1	37
	理專案	工作計	畫				台。											
							2.利用網站	站宣傳淨	零綠色	生活。								
(4)	環保標	章追蹤	查核專	事案	114	-114	執行環保証	產品查核	及追蹤	管理。			2,63	30			3,9	47
	計畫																	
(5)	淨零綠	生活綠	色採則	冓制	114	-114	精進綠色	採購制度	,推動約	綠色採購模			48	30			7	'20

析	分	途	用	之			費	經	
計	合	門	本				資	門	
	' D	他	其	置	購	備	設	他	其
390,943		-		-				8,431	
8,200		-		-				350	
1,200		-		-				-	
,									
7,000								250	
7,000		-		-				350	
36,036		-		-				-	
1,992		_		_				_	
1,002									
3,690		-		-				-	
1,895									
1,090		-		-				_	
6,577		-		-				-	
1,200		_		-				-	

環境 委辦經費 中華民國

委	辨	計	書	計起	畫訖	参辨		內	容	_			<u>委</u> 經			常
- X	7~1	υl	<u>u</u>	- 1	度	女	<i>7</i> ºT	1.3	分	用	人		- 1	業	務	費月
	度精進	及推動	專案工作			式及擴大綠	色採購	範疇。								
	計畫															
(6)	整合推	動淨零	綠生活行	114	-114	1.整合規劃	爭零綠	生活宣信	傳活動。			7	04			1,05
	銷宣導	工作,	擴大綠生			2.協助製作	政策推	責文宣	,加強政策							
	活轉型	全民對	話與社會			推廣。										
	溝通					3.辦理綠生	活轉型	社會溝	通及多元對							
						話。										
(7)	公害糾	紛蒐證	調查技術	114	-114	1.辦理各種	污染類	型公害	蒐證項目教			6	00			90
	諮詢專	案工作	計畫			育訓練,	提升各!	縣市因)	應公害事件							
						蒐證處理	能力。									
						2.維護更新	公害糾	紛處理	資訊系統功							
						能。										
						3.公害糾紛	案件資	料蒐集	研析並提供							
						專業諮詢	意見。									
						4.辦理公害	糾紛業	務相關的	宣導及推廣							
						0										
(8)	公害糾	紛法律	扶助服務	114	-114	1.提供公害	糾紛法	律諮詢	及扶助服務				-			68
	專案工	作計畫				(包括法	津文件:	撰擬 、	紓處、調							
						解、調處	、裁決	或民事	訴訟代理							
						等)。										
						2.針對重大	公害糾	紛案件	、重大環保							
						公害事件	提供訴	訟策略	及法律意見							
						諮詢。										
(9)	科技發	展策略	規劃及計	114	-114	1.盤點國內	外重要	環境政策	策與議題,			6	88			1,20
	畫管理	整合計	畫			作為滾動	檢討本	部中長	程整體科技							
						發展策略	方針之	參考。								
						2.辦理年度	環境科	技論壇	暨成果發表							
						會,推廣	本部科	技計畫	及施政成果							
						0										
(10) 環評書		旬系統管理	114	-114	1.持續更新	環評書/	件查詢	系統管理維			1,4	75			1,47
	維護專	專案工作	乍計畫			護專案工	作計畫	,納入	受理審查之							
						環評書件	及審查	資訊,	並維護系統							

析	分	途	用	之		費		經	
اد		門	本			資		門	
計	合	他	其	置	備 購	設	他		其
1,7		-		-			-		
1,5		-		-			-		
6		-		-			-		
1,89		-		-			-		
0.0									
2,9		-		-			-		

環境 委辦經費 中華民國

未	(11) 環境影響評估 精進支援暨評 案計畫 (12) 環境影響評估 支援暨執行成 案工作計畫 (1) 民眾陳情噪音 計畫	畫	計却	畫訖	委	辨	Ŋ	容							常	勃
女	<i>7</i> //† 5	鱼		定	女	74T P	4	谷	用	人	費	用	業	務	費	圧
					資料庫運作	0										
					2.擴充系統功	能(如開	月發行	丁動裝置專								
					用網頁,開	發內網常	常用管	管理功能、								
					規劃於環評	書件內絲		置全文檢索								
					功能)。											
(11) 環	境影響評	估審查作業	114	-114	1.協助辦理環	境影響語	平估第	条件程序審			2,1	60			3,2	24
程	f進支援暨	評鑑考評專			查、資訊公	開作業権	食核及	及蒐集彙整								
穿	計畫				環境影響評	估審查會	활議 意	意見。								
					2.協助辦理環	境影響語	平估技	技術顧問機								
					構評鑑結果	彙整,▷	人及中	中央與地方								
					相關業務交	流工作,	提升	计環評書件								
					品質。											
(12) 環	境影響評	估業務整合	114	-114	1.針對環評專	業領域:	提供	共協助人員			2,6	00			3,9	9 0
支	接暨執行	成效提升專			,辦理資料	收集、륇	建整 及	2分析工作								
案	工作計畫				,提出具體	參考資料	斗。									
					2.就環評審查	或推動組	過程相	目關議題,								
					徵詢相關領	域專家學	是者意	意見,協助								
					整合環境管	理、教育	育及 評	午可相關業								
					務,必要時	召開專家	え諮詢	旬會議,收								
					集分析有關	文獻資料	斗,缜	建整提供決								
					策參考意見	0										
					3.環評法律諮	詢作業。	,									
					4.依據地質法	規定辦理	里協耳	力審查作業								
					0											
					5. 蒐集製作環	評委員會]委員	員審查紀實								
					影片素材。											
.716001110	00										39,2	267			62,0)0
空氣品質	呆護及噪音	音管制														
(1) 民		音管制精進	114	-114	1.因地制宜研	提各縣市	万噪音	音管制精進			4,4	167			5,0)0
計	畫				策略。											
					2.掌握地方營	建工程。	操音理	見況,加強								
					營建工程噪	音防制作	下為。	,								

析	分	途	用	之			費		經	
計	合	門	本				資		門	
ΰ	ਰ-	他	其	置	購	備	設	他		Ļ
5,4				_				_		
5,4		-		-				-		
6.5										
6,5		-		-				-		
101,2		-		-				-		
9,4		_		-				_		
3, 1										

環境 委辦經費

中華民國

			計畫							委				辨
委	辨計	畫	起訖年度	委	辨及	9 容	用	人		經用	業	務		用
				3.加強娛樂	營業場所嚩		7.1			Л		<i>4五</i>		Л
				4.掌握車輛©	噪音熱區,	運用科技執法	:							
				有效改善	車輛噪音擾	憂民問題。								
(2)	環境空氣毒性	生化學物質	114-114	1.擴充空氣	毒性化學物				14,8	300			30,0	000
	濃度監測計畫	E E		建置我國	環境大氣有	f害空氣污染物	J							
				濃度資料	0									
				2.監測數據	合理性分析	f,並解析監測]							
				數據研提	相對應之管	宮制改善對策。								
				3.建立空氣	毒性化學物	勿質環境大氣濃	Ę							
				度監測年	報。									
(3)	建置固定污染	於源重要製	114-114	建立及更新	我國固定污	5 染源空氣毒性	Ē		10,0	000			13,5	500
	程空氣毒性但	上學物質釋		化學物質行	業別排放係	《數等基礎資料	F							
	放量係數計畫	È E		,作為排放	量計算及空	E氣污染防制費	<u> </u>							
				收費使用。										
(4)	建立固定污染	快源空氣毒	114-114	1.建立及更	新固定污染	染源行業別空 氣	į		10,0	000			13,5	500
	性化學物質排	非放清冊計		毒性化學:	物質排放資	資料,強化污染	ŧ							
	畫			源管制。										
				2.建立我國	固定源空氣	高毒性化學物質	Ī							
				排放資料	庫,作為政	文策研析資料使	î -							
				用。										
4.71600	11200								25,7	796			23,1	40
水質係	禮													
(1)	受損水體總量	量污染管控	114-114	1.界定並研	提受損水體	豊水質提升推動	J		1,0	063			2,4	182
	及取水口上游	萨污染源管		策略。										
	理推動計畫			2.結合水質	模式推估,	至少以1條河								
				川為例,	研析建立制	度與方法。								
				3.訂定指引	建議地方落	落實開發總量管	7							
				理及許可	核發。									
				4.研析訂定	取水口上游	\$污染源管理推	Ī							
				動計畫。										
(2)	事業廢水特性	生分析及管	114-114	1.調查事業	廢水特性,	檢討放流水標	į		2,1	130			2,1	36
	理評估計畫			準。										

4年度 單位:新臺幣千元

	經	費	之	用	途	分	析
	門	資		本	門	合	
其	他	設備	購 置	其	他	<u> </u>	
	-		-		-		44,800
	-		-		-		23,500
							00.500
	-		-		-		23,500
	5,132		_		-		54,068
	,						,
							3,545
	-		-		-		3,343
	750						5,016
	7 30		-		-		5,010
		1					

環境 委辦經費

中華民國

	計畫							委				辨
委辦計畫	起訖年度	委 辨	內	容	用	人		經用	業	務	常 費	用
	1 2	2.針對放流水新增	管制項	 目,進行水	л		貝	Λ1		45		Л
		質調查與分析,	及追蹤	事業法規落								
		實情形。										
		3.針對藥物類廢水	及持久忙	生有機污染								
		物運作事業進行	污染調金	查分析及研								
		議新興污染物之	廢水相關	關管理管制								
		措施。										
		4.掌握具能源化潛	勢事業層	廢水採厭氧								
		處理及其沼氣回	收現況	,並研提廢								
		水能源化管理建	議。									
		5.盤點及評估具資	源化潛勢	勢事業廢水								
		資源化量能,研	提推動原	廢水資源化								
		規劃,並實際調	查事業」	具資源化廢								
		水分流收集及處	理現況	,研提精進								
		廢水資源化管理	建議。									
		6.修正與更新廢污	水專責。	人員訓練教								
		材。										
(3) 公共污水下水道未及地	114-114	1.續盤點台灣本島	公共污	水下水道未			1,6	00			1,8	300
區污染潛勢及接管地區		及地區之生活污	水高污染	杂潛勢地區								
污水調查與處理方式評		,與國內主要集	水區、飽	饮用水水源								
估計畫		水質保護區、重	點河川之	之關係。								
		2.檢討聚落特性、	人口密度	度與當地產								
		業,以及家戶、	事業 (名	餐廳、旅館								
		、小型手作工坊	等) 或詞	露營區之污								
		水主要產生來源	0									
		3.探討公共污水下	水道系統	統接管率高								
		地區晴天污水或	地表逕》									
		污水之管理策略	,提出的	削減污染排								
		放量之實務作法	0									
		4.檢討研析跨部會	精進作為	去提出跨部								
		會減低偏鄉地區	生活污力	水影響水源								
		衝擊之對應措施	或法規關	配套作法。								

	經		費			之	用		金	分	析
	門		貣				本	門		合	ᅪ
其		他	設	備	購	置	其	他		台	
		200									0.7
		333				-			-		3,73
									1		

環境 委辦經費

中華民國

			.	計	畫								委			辨
委	辨	計	畫	1	訖度	委	辨	內	容	用	人	費	經用	 業	務	常 用
(4)	水體污	杂減量	計畫	114-	-114	研析流域污染	杂治 理	之水質	關鍵因子與	/ 4			-	<i>X</i>	-4/4	730
						污染削減策略	各。									
(5)	永續水質	質推動	業務支援	114-	-115	1.協助管控力	永續水	(質推動	計畫2.0經			9,0	00			300
	計畫					費分配及達	運用、	相關會	議支援、執							
						行成果簡素	鞖、計	畫效益	評估相關工							
						作。										
						2.協助追蹤	委辦計	畫進度	、經費支用							
						管控及成员	果展現	!等事宜	•							
						3.協助督導民	己完工	相關水	質改善設施							
						維護管理性	青形及	追蹤保	留經費支用							
						情形。										
						4.協助推動館	次用水	〈管理、	法規精進及							
						綠生活安全	全推廣	計畫。								
(6)	新興污	杂物運	作事業進	114-	-114	1.新興污染物	勿的國	内外立	法趨勢研析			8	00			304
	行污染語	調查分	析計畫			0										
						2.新興污染物	勿流在	調查、	產生事業及							
						受影響對領	象調查	° 2								
						3.污染物標準	隼訂定	建議及	分析。							
(7)	重金屬	發水管:	理優化之	114-	-114	1.推動低濃原	度重金	屬廢水	之低污泥處			2,2	95			1,950
	資源循環	環型處:	理系統開			理技術,研	开發以	(搭配超	濾薄膜及智							
	發					慧精準加勢	藥方式	,有效	截留重金屬							
						懸浮微粒	,並將	低污泥	量與提高污							
						泥中重金属	屬比例	0								
						2.針對難處理	里的整	合重金	屬廢水,研							
						發新興綠色	色高級	氧化(作	崔化氧化型							
								•	物球技術來							
						有效處理樣	隆 合物	7,並進	而降低放流							
						水重金屬液	農度。									
						3. 進行不同國										
						術輔導與理	見場套	、裝式模	組測試驗證							
		:	1.336.6.44			0	r		ELECTRIC STATE OF THE STATE OF							
(8)	工業區	污水下	水道系統	114-	-114	1.工業區污力	水下水	(道系統	管制措施規			3,0	91			2,959

析	分	途	用	之			費	經	
ᅪ	Λ.	門	本				資	門	
計	合	他	其	置	購	備	設	他	其
73		-		-				-	
9,50		_		_				200	
0,00								200	
4.00								400	
1,20		-		-				100	
6.00								1 755	
6,00		-		-				1,755	
6,20		-		-				150	

環境 委辦經費

中華民國

				計畫								委				辨
委	辨	計	畫	起訖年度	委	辨	內	容	用	人		經用	 業	務	常 費	用
	管理及		自動監測	1 /2	劃研析及		業區操(作現況。	М			л		4折		
	連線個	憂化計畫			2.精進廢(污)水	自動監	測管理及重								
					 大點源放	流水自動	動連續團	監測資訊系								
					統及數據	分析應用	ᆌ。									
					3.水質自動	監測設施	施系統	性及功能性								
					查核。											
					4.掌握工業	區集污	管理落	實度及修正								
					相關法規	及設置	 1									
(9)	污水管	管理策略	及水污費	114-114	1.精進污水	污染削湿	咸措施研	研擬推動策			ç	900			1,2	200
	徵收制	削度評析	計畫		略。											
					2.優化社區	專用污	水下水	道系統暨其								
					他指定地	區或場際	折專用?	污水下水道								
					系統之管	理品質	0									
					3.優化建築	物污水	處理設施	施相關法令								
					與管理制	度。										
					4.辦理與優	化預鑄	式建築物	物污水處理								
					設施審定	管理工作	乍。									
(10) 畜牧	糞尿資溫	原利用管理	114-114	1.精進與維	護畜牧	糞尿資>	源化案件資			1,1	40			1,4	125
	系統	提升功能			料管理。											
					2.資源化成	果資料	空間關何	係及套疊成								
					果展示。											
					3.資源化應	用成果	 現,	並強化全國								
					農牧媒合	0										
(11) 全國	地面水脈	豊垃圾攔除	114-114	1.彙整直轄	市、縣市	市政府	、河川分署			7	7 60			9	950
	管理	計畫			、農田水	利署各	管理處 5	地面水體垃								
					圾攔除績											
					2.建置河川											
					3.研析他國											
(12			录資源利用	114-114	1.協助地方						8	372			1,0	90
	推動	計畫			用相關計											
					2.研提擴大			資源化再利								
					用策略及	因應措施	笹。									

經		費			之	用	途	分	析
門		資				本	門	合	計
	他	設	備	購	置	其	他	T	۵
	300				-		-		2,400
	285				-		-		2,850
	100								4.000
	190				-		-		1,900
									_
	218				-		-		2,180
						1		1	

環境 委辦經費 中華民國

																1 7	7 12
	委辦計畫	h.	計	畫								委			علار	勃	
委	辨	計	畫		訖度	委	辨	內	容	用	人	費	經用	 業	務	常費	用
(13)	飲用水	管理及	及保護區系			1.更新維護	飲用水管	管理系	統,以利稽	7.14			50	<i>N</i>	-424	1,4	
	統更新	優化記	十畫			查管制。											
						2.整合登錄	及優化的	次用水	抽驗稽查資								
						訊、統計	分析應用	用,更	新飲用水水								
						質開放資	料,提升	件行政 ⁶	管理效率。								
(14)	飲用水	水質拍	由驗計畫	114	-114	1.辦理國內	飲用水石	水質及	包盛裝飲用			5	00			3,1	10
						水水源水	質標準列	列管水2	質項目之抽								
						驗工作。											
						2.抽驗項目	包含重金	金屬及	消毒副產物								
						等。											
						3.彙整、分	析歷年村	<u></u> 僉測數	據,提供本								
						部飲用水	水質管理	里對策	建議。								
(15)	奉茶行	動推廣	計畫	114	-114	1.辦理飲用	水安全約	 绿生活	及奉茶推廣			2	50			6	35
						活動。											
						2.推廣奉茶	站據點	•									
(16)	新興污	染物剂	臂在污染源	114	-114	1.依飲用水	水質新興	興關注:	項目篩選指			5	45			5	56
	調查及	改善第	策略規劃計			引,協助	辦理水區	事業所	送管理計畫								
	畫					審理追蹤	成效等相	目關事	宜,滾動檢								
						視成效,	納入後終	賣法規係	修正參考。								
						2.盤點關注	淨水場周	周邊列/	管事業資訊								
						,整理歷	年水質語	周查結.	果,分階段								
						辦理特定	新興污	杂物補	充調查。								
5.716001	1300											5,2	00			57,6	36
環境監	測資訊																
(1)	環境水質	重監測	數據管理	114	-114	1.持續辦理	水質監測	則資料	庫上傳介面				-			1,6	36
	系統維進	E				、品保管	理系統經	進護及	運轉。								
						2.整合跨機	關水質7	水量及	相關資訊。								
(2)	環境質((北、	中、南	114	-114	持續辦理全	國環境	水質地	面水體監測			1,7	00			36,5	59
1	區)監測	計畫				計畫,定期	採樣監	則85條》	河川環境水								
						質變化,辦	理河川等	穿地面:	水體水質增								
						測任務,加	強機動技	采樣監	測。								
(3)	環境水質	賃監測	管理評析	114	-114	持續辦理環	境水質鹽	盐測管 ³	理暨品質保			3,5	00			3,0)0(

單位:新臺幣千元

析	分	途	用	之		費	經	
ᅪ	Δ.	門	本			資	門	
計	合	他	其	置	購	設備	他	其
2,60		-		-			260	
4,01		-		-			401	
1,00		-		-			100	
1,20		_		_			90	
, -								
63,66		_		_			800	
4.00								
1,68		-		-			-	
38,29		-		-			-	
7,30		-		-			800	

環境 委辦經費

中華民國

				計畫							委				辨	
委	辨	計	畫	起訖年度	委	辨	內	容	m		.	經	게스	24	常	
	暨品質例		書	十及	證計書,	定期評核	各水體	環境水質監	用	人	費	用	業	務	費	用
			_					實驗室品保								
					,比對管	控監測品	質及編	製品保摘錄								
					、水質年	報,並加	強全國	環境水質監								
					測作業整	合等相關	工作。									
(4)	強化環境	竟水質	展示及跨	114-114	強化環境	水質展示	及跨機	關資料整合				-			8	800
	機關資料	料整合			0											
(5)	衛星資料	料結合	AI技術反	114-114	1.利用我	國地面監	測數據	資料,降低				-			10,	594
	演溫室第	氣體趨	勢變化研		國際衛	屋資料與	我國地	面監測數據								
	究計畫				上的偏	差,發展	適應我	國之衛星反								
					演資料	方法,深	化衛星	資料應用範								
					圍。											
					2.研析適	應我國之	衛星酬	載感測儀器								
					,納入	、監測溫室	氣體之	頻譜。								
(6)	優化全國	國環境	水質監測	114-114	優化全國	國環境水質	重監測及	と 増測業務				-			5,0	000
	及增測	業務			0											
6.52600	11400										48,2	232			77,	327
科技勢	と展															
(1)	淨零綠	生活轉	型技術示	114-114	1.精進淨	零綠生活	科技發展	展策略與措			30,9	944			46,4	416
	範及推圖	養計畫			施,加]強執行計	畫之落	實。								
					2.推動淨	零綠生活	生活轉	型技術研發								
					與應用	評估。										
					3.推動淨	零綠生活	模式建立	立與擴散之								
					研究。											
					1,,-,-,	, , ,	_ , ,	與,如學校								
								參與研究。								
								研究調查。								
						零綠生活	行為改	變與減碳關								
					係。	ا د د ده و مست	N. Daniel	almi fala V F V F V F								
							減碳及	環境效益與								
	F. *		\		成效之		r . r	<u></u>								
(2)	車輛污	染排放	導入遙測	114-114	導入遙測	技術作為	車輛尾	氣排放空氣			3,0)70			4,3	358

單位:新臺幣千元

析	分	途	用	之		費	經	
計	合	門	本			資	月	
=	` D	他	其	置	備 購	設	他	其
80		_		-			-	
10,59		-		-			-	
F 00								
5,00		-		-			-	
127,70		-		-			2,149	
77,36								
77,30		-		-			-	
7,93		-		-			510	

環境 委辦經費

中華民國

				計									委				辨
委	辨	計	畫		訖度	委	辨	內	容	用	人		經用	 業	務	常 費	用
	監視作業	美及發	要科技執	'		污染物監視	及發展科	 技執	去政策,並	711		只	711	ボ	477		711
	法配套指	昔施				研析以科技	執法取行	代定期相	鐱測可行性								
						0											
(3)	陸上運輸	俞系統	暨噪音智	114	-114	1.建構交通	環境噪音	影響語	评估機制,			1,9	00			2,0	000
	能辨識科	¥技研	究計畫			完備噪音	管制策略	各之訂訂	定。								
						2.應用科技	手段精進	達建建	系統複合性								
						噪音監測	,協助地	也方政府	府完備改善								
						工作。											
						3.推動徵收回	噪音污染	的制	費可行性相								
						關研究,	評估未來	で採經》	齊手段落實								
						營建噪音	之改善。										
(4)	游離輻射	付射頻	及可見光	114	-114	1.採用光污	染檢測力	了法草第	案,進行相			1,9	00			2,0	000
	環境監測	II及管 ³	理推動計			關實地量法	則驗證研	· 完全									
	畫					2.掌握都會[區光污染	快現況與	與來源,持								
						續追蹤部1	會與地方	5政府周	成果。								
						3.進行都會[區5G通訊	R電磁》	皮實地量測								
						調査,檢討											
(5)			感測技術	114	-114	研發新興水						2,2	80			4,3	373
	開發計畫	1				環境水體感	則應用場	易域,打	是升智慧化								
						感測量能。			v								
(6)	固定污染			114	-114	1.資源循環						3,8	00			10,0	000
		推動/	及效益協						然料使用與								
	同計畫						,精進燃	然料流「	句管理及查								
						核制度。	<u> </u>	1. 之 上 1/7. →	T/41/医社								
						2.製程改善											
									品談作業,								
								主里//1527	亏染鍋爐效								
						能認證機能		宝乞 蛐+	-{ - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -								
						3.建置我國			非								
						矩任庁仝;	ポレフポヤ	U/ + ^⊥_1	LJクト/JX Iが安X								
(7)	飲用水水	〈質之為	新興污染	114	-114	 -1.綜整先進 	國家飲用	月水管理	理之最新規			2,3	20			4,8	380

單位:新臺幣千元

析	分	途	用	之			費		經	
計	合	門	本				資		門	
ā	Ъ	他	其	置	購	備	設	他		其
3,900		_		_				_		
3,300										
3,900		-		-				-		
0 =04								400		
6,720		-		-				139		
13,800		-		-				-		
_										
8,000		-		-				800		

環境 委辦經費

中華民國

年度																十 平 .	八四
年度																.1.	辨
物調查與管理計畫 定與管理趨勢,提供我國飲用水管 制精進策略。 2.辦理飲用水未列管新興污染物質篩 選及抽驗作業,更新各階段關注清 單,研提我國飲用水管制標準修正 建議。 3.應用研究結果,完成蒐集更新未列	委	辨	計	畫			委	辨	內	容	ш	,		*	75	常典	
管新興污染物及飲用水列管項目相關專理資料,以利行政管理應用。 (8) 廢水氨氨資源化技術示		廢水氨	〔氦資源		5元	-114	制精進策 2.辦選單建陳 單建應開發達 3.應簡關立置水建 1.建建廢內 一方。 2.廢合處再 一方。 3.評與理 3.評與理 3.評與理 3.評與理 3.評與理 3.評與理 3.評與理 3.評與理 3.評與理	路。 然 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我 我	章新與 三新與 三新, 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	亏染物質注 集 列 管 : 裝 術 其 更 管 理 技 系 頻 質 注 系 開 和 度 應 術 統 。 : , 不 以 不 以 不 以 不 以 不 以 不 以 不 以 不 以 不 以 不	用	人		**	務	費	用 300

單位:新臺幣千元

 經	費	之	用	途	分	析
門	資		本	門		과
 他	設備	購 置	其	他	合	計
700		-		-		6,090

本 頁 空 白

環境部 媒體政策及業務宣導費彙計表

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

		斗					月									,	利室市了几
款	項	目	節	名	稱	及	編	號	預	算	數	預	計	執	行	內	容
款 18			節	0060 環境部 0060 環境部 7160 環境保 7160 綜合企	0000000 三 管 0010000 0010000 護 支 出 0011000 劃 及 管	0 0 0 1 0 5 管制考			預	管 力	2,060 2,060 1,760		轉型環標 媒體宣導 染防治報	票管理, 享 製作、 执行成效	依淨零紅 託播及干	內 外生活面 刊登等經 宣導,相	容 i向進行推 費1,760

		決議、附帶決議	及注意事項			क्रांक	13 H	kiek	πλ	
項	次	内		容		辨	理	情	形	
(-	→)	一、通案決議: 113 年度總預算案針對各	幾關所屬通案刪洞	成用途別項目決	本部主管	113 年度	法定預	算已依規	見定調整修編	0
		議如下:	v/							
		1.減列大陸地區旅費 30 2.減列國外旅費及出國		○現行法律明文						
		規定支出)5%。	人月间恢复()」	1九门公中万人						
		3.減列委辦費(不含現行 4.減列房屋建築養護費 及機械設備養護費 5%	・車輛及辦公器具							
		5.減列軍事裝備及設施	3% ∘							
		6.減列一般事務費(不行								
		7.減列媒體政策及業務								
		福部疾管署及1,000 萬8.減列設備及投資(不								
		作價投資及增資台電		北 人山 , 貝 庄						
		9.減列對國內團體之捐		ヹ 補助(不含現						
		行法律明文規定支出	5% 。							
		10.減列對地方政府之補		財文規定支出						
		及一般性補助款)4%		스퍼 큐산						
		11.前述一至六項允許在第 12.前述九至十項允許在第		· ·						
		13.若有特殊困難無法依								
		刪減項目,經主計總								
		14.如總刪減數未達 299	意元(扣除增資台	電公司及撥補						
		勞保基金後,約1.129								
		113 年度中央政府總預算	了案針對各機關及	大所屬統刪項目						
		如下: 1.大陸地區旅費:統刪	200/ . ######	「郊院、国立サ						
		1.八陸地區派貨·然間 宮博物院、國家發展3								
		大陸委員會、內政部								
		部、賦稅署、關務署								
		育署、體育署、國家	圖書館、國家教育	新研究院、法務						
		部、廉政署、矯正署								
		局、經濟部、標準檢!								
		調查及礦業管理中心 及所屬、鐵道局及所								
		然保育署及所屬、漁	•							
		及所屬、農糧署及所								
		食品藥物管理署、環								
		券期貨局、海洋委員		了以其他項目						
		删減替代,科目自行 2.國外旅費及出國教育		· 伊朋·尹·坦宁士						
		2. 國外								
		總處、人事行政總處								
		委員會、檔案管理局								
		化發展中心、客家委								
		所屬、公平交易委員								
		部、銓敘部、國家文學								
		日水川闽 言以有以	川奥 1 八百紀八	子 的別有以						

		決議、附帶決議及注意事項		कंदि	址	桂	於
項	次	內 容		辨	理	情	形
		所屬、國家公園署及所屬、移民署、建築研	· ·				
		中勤務總隊、外交部、領事事務局、國防部					
		所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅, 國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及					
		區國稅局及所屬、關務署及所屬、財政資訊					
		育部、國民及學前教育署、體育署、青年發					
		家圖書館、國立公共資訊圖書館、國家教育					
		法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署	、矯正署				
		及所屬、最高檢察署、臺灣高等檢察署、調					
		濟部、產業發展署、標準檢驗局及所屬、中					
		企業署、產業園區管理局及所屬、地質調查					
		理中心、能源署、交通部、民用航空局、中央 觀光署及所屬、運輸研究所、公路局及所屬					
		一					
		自然保育署及所屬、農村發展及水土保持署					
		農業試驗所及所屬、林業試驗所、水產試驗					
		試驗所及所屬、獸醫研究所、農業藥物試驗	沂、生物				
		多樣性研究所、茶及飲料作物改良場、種苗	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		場、臺中區農業改良場、高雄區農業改良場					
		農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢					
		屬、農業金融署、農糧署及所屬、農田水利 福利部、疾病管制署、食品藥物管理署、中:					
		險署、國民健康署、社會及家庭署、環境部 一次					
		遷署、資源循環署、化學物質管理署、環境					
		國家環境研究院、數位產業署、僑務委員會					
		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					
		會、保險局、海洋委員會、海巡署及所屬、					
		署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代 行調整。	, 科目目				
		3.委辦費:除現行法律明文規定支出不刪外,	甘食統無[
		5%,其中總統府、國家安全會議、主計總處					
		宮博物院、國家發展委員會、檔案管理局、					
		委員會及所屬、大陸委員會、立法院、司法	院、考試				
		院、銓敘部、審計部、內政部、警政署及所					
		署及所屬、移民署、建築研究所、國防部所					
		部、國庫署、國家教育研究院、法務部、司法					
		廉政署、矯正署及所屬、臺灣高等檢察署、 經濟部、智慧財產局、商業發展署、交通部					
		象署、觀光署及所屬、公路局及所屬、航港					
		研究所、農業藥物試驗所、生物多樣性研究					
		改良繁殖場、高雄區農業改良場、花蓮區農業					
		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、					
		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。	\$/L } ∕r ⊤1. 14%				
		4.房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、 械設備養護費:統刪 5%,其中主計總處、人					
		概設備養護質·統制 3%,其中土計總處、入 處、公務人力發展學院、國立故宮博物院、					
		局、原住民族文化發展中心、大陸委員會、					
		/3 /// //// // // // // // // // // // /	114DH				

環境部 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

		決議、附帶決議及	注意事項		ralar	THE STATE OF THE S	.k≢+	πи
項	欠	内	容	,	觪	理	情	形
		最高法院、最高行政法	院、臺北高等行政法院、臺中					
			等行政法院、懲戒法院、法官					
			法院、臺灣高等法院、臺灣高					
			高等法院臺南分院、臺灣高等					
			等法院花蓮分院、臺灣臺北地					
			法院、臺灣新北地方法院、臺					
			新竹地方法院、臺灣苗栗地方院、臺灣南投地方法院、臺灣					
			林地方法院、臺灣嘉義地方法					
			·臺灣橋頭地方法院、臺灣高					
			也方法院、臺灣臺東地方法院、					
			灣宜蘭地方法院、臺灣基隆地					
			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、考選	部、銓敘部、審計部、審計部					
			新北市審計處、審計部桃園市					
			審計處、審計部臺南市審計處、					
			內政部、國土管理署及所屬、					
			察大學、消防署及所屬、移民					
			部、國防部所屬、財政部、國					
			推國稅局、北區國稅局及所屬、 區國稅局及所屬、關務署及所					
			。 一 以 財 政 資 訊 中 心 、 教 育 部 、 國 國					
			署、國家圖書館、國立公共資					
			播電臺、國家教育研究院、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					
			高等檢察署高雄檢察分署、臺					
			分署、臺灣高等檢察署智慧財					
			地方檢察署、臺灣士林地方檢					
			察署、臺灣桃園地方檢察署、東灣共產學					
			臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺 投地方檢察署、臺灣彰化地方					
			仅地万傚祭者、室灣彰化地万 檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、					
			臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高					
			東地方檢察署、臺灣臺東地方					
			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					
			、福建金門地方檢察署、福建					
			局、經濟部、標準檢驗局及所					
			及新創企業署、產業園區管理					
			通部、中央氣象署、觀光署及					
			鐵道局及所屬、航港局、農業					
			持署及所屬、農業試驗所及所 、獸醫研究所、生物多樣性研					
			、					
			場、室用四長素以及場、化建 及所屬、動植物防疫檢疫署及					
			发/// 圖 · 動植物的投機及有及 糧署及所屬、農田水利署、農					
			疾病管制署、環境部、資源循					
L		71711474E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E	2019日中3日 · 秋万日 · 天心川					

項 次 內 容	
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。 5.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。 6.一般事務費:除現行法律明文規定支出不刪外,其餘統刪 3%,其中總統府、主計總處、國立故宮博物院、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、臺灣高等法院、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣高生地方法院、臺灣計本地方法院、臺灣計本地方法院、臺灣計本地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣	
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。 5.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。 6.一般事務費:除現行法律明文規定支出不刪外,其餘統刪 3%,其中總統府、主計總處、國立故宮博物院、國家發展委員會、大陸委員會、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、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院、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、臺灣土林地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣土地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣黃東地方法院、臺灣	
改以其他項目刪減替代,科目自行調整。 5.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。 6.一般事務費:除現行法律明文規定支出不刪外,其餘統刪 3%,其中總統府、主計總處、國立故宮博物院、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、臺灣市等进步方法院、臺灣市等进步方法院、臺灣市野地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣	
5.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。 6.一般事務費:除現行法律明文規定支出不刪外,其餘統刪 3%,其中總統府、主計總處、國立故宮博物院、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、臺灣古等社市方法院、臺灣古等地方法院、臺灣市等地方法院、臺灣市野地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣新東地方法院、臺灣臺中地方法院、臺灣新台灣市	
及所屬改以其他項目刪減替代,科目自行調整。 6.一般事務費:除現行法律明文規定支出不刪外,其餘統刪 3%,其中總統府、主計總處、國立故宮博物院、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、臺灣高等法院、臺灣高等法院、臺灣高等法院、臺灣高等法院、臺灣高等法院、臺灣臺土地方法院、臺灣土林地方法院、臺灣新土地方法院、臺灣新土地方法院、臺灣	
6.一般事務費:除現行法律明文規定支出不刪外,其餘	
統刪 3%,其中總統府、主計總處、國立故宮博物院、 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	
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	
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、臺灣林園地方法院、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	
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、臺灣蘇地方法院、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	
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、臺灣臺北地方 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	
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	
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	
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	
院、臺灣臺中地方法院、臺灣南投地方法院、臺灣彰	
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、考選部、銓敘部、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、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、外交部、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、	
海正署及所屬、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	
臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基	
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、商	
業發展署、中小及新創企業署、產業園區管理局及所	

環境部 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

中華民國 113 年度

		決議、附帶決議及注	意事項	辦	理	情	形
項次	7	内	容		性	间	形
			用航空局、中央氣象署、觀				
			屬、鐵道局及所屬、航港局、				
		7	R持署及所屬、獸醫研究所、 區農業改良場、漁業署及所				
			<u> いたませんの 点来を</u> 大層 に 農業金融署 に 農糧署				
			央健康保險署、環境部、資				
			管理局、中部科學園區管理				
			、銀行局、檢查局、海洋委				
		員會、海巡署及所屬、海 改以其他項目刪減替代,	洋保育署、國家海洋研究院				
		7.媒體政策及業務宣導費:					
			制署及1,000萬元以下機關				
		不刪外,其餘統刪 25%。					
		8.設備及投資:除現行法律					
			所以司不刪外,其餘統刪 (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)				
			會及所屬、立法院、司法院、 、臺北高等行政法院、臺中				
			· 量丸尚寺行政法院、量中 行政法院、懲戒法院、法官				
			院、臺灣高等法院、臺灣高				
			等法院高雄分院、臺灣高等				
			地方法院、臺灣士林地方法				
			臺灣桃園地方法院、臺灣新				
			5法院、臺灣南投地方法院、 雲林地方法院、臺灣嘉義地				
			会你也为么的 · 量得競技地 院、臺灣橋頭地方法院、臺				
			東地方法院、臺灣臺東地方				
			、臺灣宜蘭地方法院、臺灣				
			地方法院、臺灣高雄少年及				
			金門分院、福建金門地方法				
			監察院、審計部臺北市審計 、審計部桃園市審計處、審				
			部臺南市審計處、審計部高				
			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				
			屬、關務署及所屬、財政資				
			立公共資訊圖書館、國立教				
			5院、法務部、司法官學院、 5檢察署、臺灣高等檢察署、				
			分署、臺灣高等檢察署臺南				
			署高雄檢察分署、臺灣高等				
			灣高等檢察署智慧財產檢察				
			署、臺灣士林地方檢察署、				
			灣桃園地方檢察署、臺灣新 地方檢察署、臺灣南投地方				
			型力概祭者、室灣用投地力署、臺灣雲林地方檢察署、				
			灣臺南地方檢察署、臺灣橋				
			地方檢察署、臺灣屏東地方				
			《署、臺灣花蓮地方檢察署、				
			灣基隆地方檢察署、臺灣澎				
		湖地 力 檢祭 者、 福建 局等	檢察署金門檢察分署、福建				

	決議、附帶決議及注意事項		注意事項		भेके	# ##	桂	II /
項	次	内	容		辨	理	情	形
		是 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	上、大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	髮搗刪 法、署灣檢、臺方署灣地署建局及植委、科 一政臺方署灣動選署、減 律內及高察臺中檢、高方、金、所物員海目 般署中檢、屏植、、減 律內及高察臺中檢、高方、金、所物員海目 般署中檢、屏植、				
(=		目自行調整。 113年度中央政府總預算歲出 度大增1,927億元,成長幅度 央政府債務未償餘額實際數 台時的5兆3,988億元,增加4 稅課收入超徵金額,一年大約 收表示稅收預測失準、財政的稅城,表示預算程序失靈 的稅賦,則表示整體稅制失 質疑。一味忽略常態性超徵的 事。顯見常態性超徵稅收不 財源,導致施政進度落後、 實際舉債數遠低於預算數 金額也成為政府的小金政府預 銀表完被監督的功能。政府至 超徵為量入之失敗、政府之	約達7.2%。截至112年度為5兆8,488億元,較蔡政4,550億元,且近2年中內3,000餘億元。常態性超的3,000餘億元。常人施政等的人數學,與不可以不可以不可以不可以不可。 於3,000餘億元。常是 於3,000餘億元。常 於3,000餘億元。常 於3,000餘億元。常 於3,000餘億元。常 於3,000餘億元。 於3,000餘億元。 常 於4 於5 於5 於6 於6 於7 於7 於7 於7 於7 於7 於7 於7 於7 於7	,府政徵規虛性宜掌府收用鉅中上府稅劃增受行握的的,額	S部非主政	機關。		

	決議、附帶決議及沒	主意事項		talet	TH.	桂	11%	
項次	内	容		辨	理	情	形	
	中心報告顯示,106年度稅課							
	均逾1.6兆元,110年度攀升到	到逾2兆元,除109年	度稍有下					
	降外,其餘各年度皆增加,							
	介於 95.58% 至 119.38% 間							
	105.03%,合計超過預算數4							
	超徵稅收之情形、精進稅收到							
	心態,按部就班、有系統性		· .					
	度中央政府總預算稅課收入							
	少舉債、增加還本或累計至於		· 分工保險					
()	基金。	デ11と欠入「/デオム マアロ	188 Mt 17 /1.	<u> </u>	TL. 1/4/- EE			
(三)	數位發展部提出4年期(113			本决議本部非土	以機關。			
	系統精進雲端備份及回復計							
	用以推動政府資料加密分持。							
	畫。跨境備份涉及主權及傳輸							
	談判,以愛沙尼亞為例,其2 設數據大使館,兩國經過談							
	領土,非經許可不得進入、領土							
	法院交通委員會提出詳列各							
	費等細項說明之專案報告。	11 里之 47 份 日 十 次	(分)(主/又)(工					
(四)	近幾年中央政府稅課收入法	· 算數堂遠遠韶禍原	編列 之預	本決議本部非主	砂機關。			
()	算數,除了111年度超徵5,2			· +·//\ \	PX 17X19F1			
	外,根據財政部公布之數據							
	已達3兆223億元,續創歷年							
	收預估將超過預算數3,000至							
	112年度10月為止,綜合所得							
	交易稅、贈與稅、遺產稅、	旁屋稅、牌照稅、 娛	樂稅、印					
	花稅、特種貨物及勞務稅等	10稅目,都已提前達	成全年預					
	算目標。其中,證券交易稅前	前10月累計稅收達1,	598億元,					
	年增8.4%,比預算數超出約4							
	已超過全年預算數逾1,082億							
	已超過全年預算111億元以」							
	億元;贈與稅已超過全年預							
	目前達成率已逾162%。近幾5							
	遠超原編列預算數,顯見行							
	收過於保守,執行結果與預							
	計編列作業之精準性不足,是							
	位召開會議檢討,並成立稅 測時間落差,及進一步瞭解							
	並於3個月內向立法院提出移							
(五)	近幾年中央政府稅課收入法			本決議太部非主	下機園。			
(11.)	算數,除了111年度超徵5,2			- 1、1/ 1日次/十、口下グトー	ーンヘレスロタ円			
	外,根據財政部公布之數據							
	已達3兆223億元,續創歷年							
	收預估將超過預算數3,000至							
	乎期待使得國庫進帳數大幅							
	超徵之稅收中更高的比例用	在債務還本和付息上	1;然而近					
	幾年總預算編列之還本預算	數均低於千億元,相	對於當年					
	度到期債務總額明顯不足,							
	還本預算960億元,雖然確實	了有如數執行並於預	算外增加					

	決議、附帶決議及	と注意事項	ग्रंभेरो	珊	桂	形	
項次	内	容	辨	理	情	形	
		本數達1,500億元,但是相較於					
		0億元卻僅占20%,其不足數仍					
		事、舉債為還債的方式調度財源					
		快債務法之法定最低比例來編列					
		F稅收大幅超徵數千億元,且未					
		沉重的待償付債務壓力下,為					
		文府,爰要求行政院召集行政院 2015年末末末至第5年第5日					
		目關單位,就未來若在前年度稅					
		品下將額外提撥法定5%至6%之 還本及付息提出具體方案,並於					
	3個月內向立法院提出書面						
(六)		中全國賦稅收入初步統計,112 中全國賦稅收入初步統計,112	木油議太部非主所	ケ機関。			
		元,較111年同月增加318億元	十八成十つけた上	人小人的列			
		0月份,實徵淨額3兆223億元,					
		意元,約占累計分配預算數					
		1%。據財政部推估,112年稅收					
		外界詢問113年是否還會有普發					
		成入執行優良,首先還是要減少					
	舉債,或用來增加國家財政	文韌性。為進一步了解政府對於					
	112年稅收超徵大約3,700億	元之具體規劃,爰要求行政院					
	主計總處及財政部說明將	如何運用超徵之3,700億元減少					
	舉債數額或增加還債數額	,並於3個月內向立法院財政委					
	員會提出書面報告。						
(七)		13 日選舉結果出爐後,新任總	本部配合決議事項	頁辦理。			
		日宣誓就職,其中將有長達近4					
		是此,為避免各行政機關有提前					
		使新政府上任後恐面臨經費不					
		電。於 113 年度總預算三讀通過					
		刊注意事項執行預算:1.各機關 進度嚴格執行。2.有關人事費用					
		百不足之情事發生。3.各機關應					
		医空間仍有困難後,始得申請動					
		機關(基金)之媒體政策及宣					
	2 4.10 17 17 17 17 17 17 17 17	式及所需預算經費,並應依預算 以及所需預算經費,並應依預算					
		則等相關規範,由各該主管機					
		执行情形加強管理。相關預算事					
	件若有違法或違反相關規定	E,應依預算法第 95 條規定,					
	由監察委員、主計官、審託	十官、檢察官就預算事件起訴相					
	關機關或附屬單位,以維護	護國家財政紀律。					
(八)		關執行歲出分配預算遇經費有	本決議本部非主政	女機關。			
		機關核定,轉請中央主計機關備					
		並由中央主計機關通知審計機					
	_	意即歲出分配預算遇經費不足					
		图向行政院主計總處備案後,不					
		支用。蔡政府執政近8年,通過					
		等別預算」及「中央政府海空戰 」2個以特別預算方式編列的軍					
		」2個以特別預算刀式編列的單 「政院院會通過後,朝野各黨團					
		[四半月即於立法院完成三讀程]					
	つ土刀又四 / 土汐庭时	四十万杯水业/470元/火					

	決議、附帶決議及	注意事項		辦	理	情	形	
項次	内	容		班	生	I月	ル	
	序;國防部113年度第一預建案不及納編年度預算,研預備金,若未經立法院審查必須符合法律保留原則,不往往涉及經費龐大且多以允	F議修訂行政規則予以動 E恐不符預算法精神。行 F 得侵犯立法權。軍事投	支第一 政規則 資計畫					
	即以第一預備金支應首年的之責進行事前完整的審議。處應依照預算法規定嚴格格門利用巧門編列預算;國際新增投資建案,動支第一預向立法院外交及國防委員會	內經費,立法院將無法善 爰此,要求未來行政院 家定各項預算經費,避免 方部未及列入113年度總 預備金支應時,應審慎嚴	盡監督 主計總 行政部 預算的 謹,並					
(九)	政府為確保國家持續強力。 索經濟持續動動 家經濟預 人民用會 京 表 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	展,提升國家競爭力, 這大公共建設計畫與建完工 這大公共建設施興建完工 」。惟相關設施與強為公共 」。惟相關設施 」。 」。 」。 」。 」。 」。 一、 」。 」。 」。 」。 一、 」。 」。 」。 」。 」。 」。 」。 」。 」。 」。	每增後爰續然於清民經工,而畫計著進評以揭年進,行處,前查眾地程另未年畫重度估提露均國常政作各開結舉方委尚提計修於與將升機	本決議本部非主	文機關。			
(+)	制,將有關案件管理結果名為明原則。 中央對直轄市及縣市障地方的,與大學的人類的,與大學的人類的,與大學的人類的,與大學的人類,以大學的人類,以大學的人學的人類,以大學的人類,以大學的人類,以大學的人類,以大學的人學的人類,也可以大學的人學的人學的人學的人學的人學的人學的人學的人學的人學的人學的人學的人學的人學	打源協助,係透過一般性 所財源之目標,並提升地 所財源之目標,並提升地 類整制度。依中央對直轄 政等計畫效與大學對市 政時財政 政時財政 實之 政府財政 與 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	補方市政關編並院以縣具應助目期助財與府預製由主後數效重業前效款政縣辦算及各計年額益大務中益	本部配合決議事工	頁辦理。			

		決議、附帶決議及	注意事項		4	辦	珊	楼	形	
項 :	次	内	容		,	炉	理	情	ル	
		成效呈不足或下降等。為提合作治理之辦理成效、加強。 爰要求各部會依規定加強辦落實蒐集前置資料妥予規劃 機制,切實依成本效益分析轄市及縣(市)政府補助辦導,俾利相關公帑支出效益	相關規劃、執行、管理之理跨區域計畫型補助業 補助計畫,且須辦理公 結果核給經費,及依中 法第15 條規定等切實	之督導, 養務,並 平審核 中對直						
(+-	-)	依據預算34條、第37條 規定,第34條、第37條 以第354條、第37條 以第354條 以第354條 以第一次 以第一次 以第一次 以第一次 以第一次 以第一次 以第一次 以第一次	、第39條、第43條及第 重大施政告,第43條及 動力 一、第39條、第43條及 一、第39條 一、第43條及 一、第43條及 一、第43條 一、第43條 一、第43條 一、第43條 一、第43條 一、第43條 一、第43 一 第43 一 第4 第 一 第 一 第 一 第 一 第 一 第 一 第 一 第 一 第	製源計,計目未大實預議與門預月行事依代說提後作籌畫計畫前具之,算之的,算內全半預方明升鬆選措,算之預體項使之效人致資,盤功算案予立或	本部配合決請	认为,我们们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人	辨理。			
(+=		性。 行政院宣布軍公教人員113年 因而增加。對此行政院表示 列預算;至於地方政府人 收支劃分法之規定,地方政 應先以自有財源優先支應, 政府已將地方政府之正式力 款基本財政情形,雖部分縣市 地方財政情形,雖部中央政 對政狀況綜合考量後分別 款以促成各地方政府 款 數 就以促成各地方政府 於 3個月內向立法院財政委員 有鑑於詐騙已成為跨國界的	,涉及中央部分由中央 費用,依據地方制度法 府人事費用為地方自治 惟為平衡全國經濟發展 員人事費用納入一般 差短之處則予以補助, 未有差短情況,行政院 讓軍公教人員加薪各地方 經不同程度或比例 之健全穩定以及均衡發 員會提出書面報告。	政治,性但仍意政的展府財項中補考予反府補,與助量以倒之助並						
	<i>→)</i>	有鑑於評騙 已成為跨國界的智慧化與跨境化,已成為各問題嚴重,政府無力解決, 詐騙案件的成長更為顯著。	國的治安挑戰,由於個 尤其電子化程度愈高的	資外洩 國家,	47/不硪44-11)月	r工.収 ———	1/交(9的) °			

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

	決議、附帶決議及	注意事項	مداعد	7100	<u>,, -t-</u>	π.
項次	内	容	辨	理	情	形
	會與電信業者合作,探討研 點資源,加重法制刑責,並 路、訊息廣告及人頭帳戶等 擊詐騙,保護人民財產安全	部警政署及國家通訊傳播委員 究詐騙常使用的工具,積極盤 檢討分析如何監控防堵通訊網 浮濫管理問題,以有效全力打 全,於3個月內向立法院相關委				
[max \	員會提出書面報告。	* / \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		110 5		
十四)	食物,換算下來廚餘桶可以 福利部至111年第4季的低 戶,換言之,國人一年浪費	全台灣一年浪費220萬公噸的 堆出5萬座台北101;同時衛生 收入戶統計,台灣共有14.6萬 的食物可以援助弱勢十餘年。	1136107184 號函 如下: 一、結合過剩食	將書面執	g告函復	立法院,辦理情
		最缺乏的不是食物,而是缺少		7 17 •		
	剩食之目的,除解決貧窮的 新意涵。惟迄今剩食再利用 的成效,國內仍存在食物浪 過期品流入黑市再出售給消 廣愛惜食物、落實零飢餓的 會意見,結合過剩食物數及 部會剩食再利用方案,同時	需要的人們手中,且有效利用目標之外,應加上環境永續的方式未臻完善,尚無實際具體費和供給不均的矛盾,亦發生實者之情事。因此,為有效推胃標,爰要求行政院研擬跨部求援人數之登錄資料,建置跨評估商家主動捐贈食物可抵扣行五助體系在地化,擴大社會安	針對無數等(等) 過過一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一	入固勿食乍壬食畫媒字、《生盛勿多》一人資)業,))合放次《產產(元、或相物,捐物,式點。》,期或利中家關給並贈銀分等共》(促時全用	庭扶付鼓各行別方280 進,株,提,資各物別方280 進積、提積、提積、提	与供前原通資借物各, 公食各合業112 所以,儲市年票, 所以, 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、
			與民間貨 團體;另 產銷及發 階段生產 度國產文 加工食米	軍公司協協助企業軍企業 E 之米糠, 三枯贈與 副產物米	助採購 媒合弱 SG 精神 主要作 弱勢數量 糠,均	及發送、致贈弱勢團體,達到穩 等團體產稻米加 為飼料用。112 量為 18 公噸。每 於自由市場流通 可作為飼料重要
			(三)經濟部商第 1.推動商業 勵餐飲業 品媒合交 過平台以 也可透過 行購買研發 減量、剩	服務業源 者適子(T 易要惠用 APP 取得 提供導入 製	頭減量 「用格外」 「Asteme)」 「上架即」 「早平台上」 「、補助」 「位工具」	、剩食再利用, 品;與第三方即 合作,協助店家 期品資訊;消費 架資訊,向店家 資源鼓勵業者透 等方式,推動源

家,並辦理展售及行銷宣傳活動,協助業者 推廣優質盒餐;112 年協助 Tasteme 平均每 月帶動成交訂單數近 1 萬張,減少碳排約 15

	決議、附帶決議及注意事項						
項次	内	容	辨	理	情	形	
			二(二(二) 二) 二) 二) 二) 二) 二) 二) 二) 二)	飲透,少平社食有一境、浪三廳品、經生廳,07廢00生廢2.費內一抵值第產有「額复業獻額食嗣條營額人嗣費項飲透,少平社食有一境、浪活廳品、經生廳,07廢00生廢2.7費市一批型3製者規後按人之。物後第業,先該者食業過避數台群報具一教吃費中業及廢濟活名5棄萬之棄「端場」加型3製者規後按人之。物後第業,先該者食業過避數台群報體一套格,等者優奪認資單家物元廢物消食。加及條、,規之同為貨一之將3人其行食,物	舒林採香,體發成一方外讓對極熱的配資業及以棄流少物及一位非第進視定餘去協物,進該項應理申物爰倘建新採者,體發成一方外讓應推先物因訊資業及以棄流少物零一位非第進視,餘第助或一項項第依由報贈應係立點買主將推惟效 鼓品民,行使及,網訊者廚上物向生浪售 尤值項、銷業,9國勞一稅食1,規係扣與報損「餐過動準播補。 關係則立 惜用食提、,響餘之食,產費 式一位項與稅業,9國勞一稅食1,規係扣與報損	食歷多配搆,前 民借更沉食國材高環鐵團充超品且共立之,可型第溝畫人為條方夠 領勿飲定该低也數僧材史食合過以助 眾食加透點產運民境至環向級,配應之量 行營1買貨當當第建, 已贈後開項銷人該政管紀材剩剩較計 吃行瞭過餐在送眾即1保管市自合鏈目販 性業款之物期期1設其 申與段立食項時項府理錄,食之優畫 多動解推、地里採時11餐理場1聯糧標業 :稅後貨;銷應項、進 報他規統物稅,食,多,以再餐惠尚 少,惟廣不食稽行通:廳,及66合食,廚 泛段物为項納第處項 扎人定一之额認物稅	《提達利點價在 》、以食環主材,意等年。要零年國損確餘 (提,按稅或2勞稅 抵,,發進而營之同、供源用,格執 點減理保動,搭願平6 求售起永失實申 下定無同額溢款軍額 銷依視票項無業銷法,精頭,透販行 多少念餐提達配,台月 資式,續,追報 稱,償法,付但隊得 項營為及稅營人項第

		決議、附帶決議及注意	意事項		辦	理	桂	形	
項	次	内	容		拼	理	情	形	
				稅額	可申執	段扣抵,	且可免	號函規定 視為銷售	
(五)	佐捷行政院主註鄉南112年2F	1 矩制 之國民 底组 纮 執協			及報繳	営業柷	0	
	Д.)	依據行政院主計總處112年2月 要,110年度GDP達21兆1,605億			非土均	人(茂)) 。			
		下自100年以來新高。另依據經							
		經濟統計簡訊,由於全球景氣稅							
		上市上櫃公司110年度之主要營							
		度以來的新高。然而儘管經濟、							
		上櫃公司員工似乎並未因此而打	提升薪資待遇,110年度上						
		市上櫃公司用人費用為1兆5,963	3億元,約占營收的6.59%,						
		甚至較109年度下降0.06%。為例							
		升員工薪資水準,爰要求行政防							
		增加上市上櫃公司員工於公司							
		行性,並要求金融監督管理委員							
		司依據證券交易法第14條之規 策、全體員工平均薪資、董監							
		個月內向立法院財政委員會提出							
(+	六)	金融監督管理委員會於112年9月		本決議本部	非主政	7機關。			
	, , ,	台及交易業務事業(VASP)指			/ 1	C 1/2013F3			
		括:1.加強虛擬資產發行面管理							
		資產上下架審查機制,並納入區	內控制度;3.強化平台資產						
		與客戶資產分離保管;4.強化多	泛易公平及透明度;5.強化						
		契約訂定、廣告招攬及申訴處理							
		安全及冷熱錢包管理機制;7.資							
		控制及機構查核機制;9.明定對							
		同法人組織;10.嚴禁境外幣商却 止業者販賣穩定幣,金融監督							
		一 元,由於穩定幣由中央銀行負責 一 元,由於穩定幣由中央銀行負責							
		委員會的權責,因此,這項指導							
		行,並未針對穩定幣進行規範。							
		之健全,避免灰色地帶出現,爰							
		管理委員會、中央銀行針對是否	S禁止業者販賣穩定幣進行						
		磋商和研議,並於3個月內向立	[法院財政委員會提出書面						
		報告。							
(+	七)	金融監督管理委員會為強化金融			非主政	(機關。			
		年8月發布金融資安行動方案							
		金融科技發展趨勢而研訂金融資金。							
		機構聘任具資安背景之董事或記							
		金融機構之資安長人事異動頻繁							
		南商業銀行股份有限公司於 111							
		長;第一金證券股份有限公司於							
		就任未及4個月即辭職,其職務							
		聘;臺灣銀行股份有限公司、兆							
		等公股行庫的資安長更被指出其							
		安相關背景和專業。為強化各金							
		爱要求行政院責成金融監督管理 最機構來療法提展担合認							
		融機構確實依相關規定設置資金	安长,亚避免其因公司内部]					

	決議、附帶決議及注意事項		74	觪	理	情	形			
項次	Z	内		容		<i>/</i> †	·生 	月 		
		敞務調整而造成短期內之頻								
		融業資安防護層面應做好表								
	-	資安專業始得擔任,若逢人 司時研提内部資安專長訓練								
		可时听捉内部真女等克斯森; 問題請於 3 個月內向立法院			<u> </u>					
(十八)		為避免政府於選舉前以大筆			基本部主管附屬	單位	預質屬	的事刑!	持種基	全,依中央
		甚至移轉國家財產之虞,爰								
		屬與所主管的附屬單位營業								
	J	改法人、暨泛公股持股逾20°	6之轉投資	事業及其再轉投資	全 法及其相關法	令規	見定辦理	,故本	部基金	並無持股逾
		事業,即刻暫緩籌設新設公				再投	資及籌語	没新設 么	公司等	事宜。
		籌設計畫、效益評估等向立治	去院相關委員	員會提出書面報告	Î					
		发 ,始得執行。								
(十九)		公務人員應嚴守行政中立,何				主政	(機關。			
		行政中立法第10條規定:「 開一開会式八日扣票。不得:								
		舉、罷免或公民投票,不得 * · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
		去,要求他人不行使投票權 第9條規定:「公務人員不得。								
		也政治團體或公職候選人,!								
		長貼文書、圖畫、其他宣傳								
		員是行政機關依法進用之人								
	F	用之對象,亦應嚴守行政中	立。爰此,	要求原住民族委員	1					
	É	會就上開事件進行檢討,並	於3個月內銀	计對文化健康站美	尝					
		努執行情形向立法院內政委								
(二十)		近期接獲不少基層民眾反映				事項	辦理。			
		中,可見許多部會粉專帳號								
		改績文案,例如:環境部分享 資台灣三大方案」、「 軍公教								
		夏日冯二八刀系」· 軍公教 調漲」;又或是同一篇「落實								
		而成」,人 以 足同一篇 一名 § 能安全委員會、交通部、交流								
		輔導委員會、農業部等多個:								
	7	立委選舉期間將民進黨過去	執政8年之間	豐功偉業,透過官	<u> </u>					
	7	方臉書等社群媒體宣導政策	。各部會之	社群平台經營,歷	Ĭ.					
		皆重於其業務相關之宣傳, 這								
	1	大之政策,而非作為執政黨		. — . —	`					
		求各部會應恪守本業,遵循								
	-	免政府機關官方帳號於選舉 具,公私不分。	期间漏局特	· · · · · · · · · · · · · ·	_					
(=+-		去, 公私不力。 去律案之制定、修正或廢止;	フ糠害・芋	注 安课及	, 木油議太部書	: 主 ib	rt继艮5 。			
	· .	公伴来之时足一 10年30 <u>房</u> 年。 关請立法院審議前應完成會				*X	(小风)剪			
		如司法、行政兩院會銜所送			⁷					
	1	意見分歧,甚至正反意見併			~					
	禾	呈中,難以取得共識而無法語	義決。爰此	,要求司法院及往	ŕ					
		攻院,未來若有需兩院會銜之								
		分進行溝通,協調出兩院意見		本後,再行函請」	Z.					
		去院審議,俾利法案審查順		┎ [╷] ╾╨╺╩┸┚╵┈╚╾┍	1		. L/s ∠ □ □			
(二十二		查112年引爆進口蛋驗出禁用 中,讓迷 患 老「 <i>魚」在不</i> 定				王政	(機關。			
		皮,讓消費者「食」在不安/ 田進口死洪梅云不實,賣給 ⁻								
		用進口蛋涉標示不實,賣給 華然;凸顯政府在蛋液管理:								
	ĬĬ	#※、,口線以府仕重次官理	∿埰兀晋。》	杰川,田於重加	μ					

		決議、附帶決議及注	意事項	thint:	TH	.k =k	πλ
項	次	内	容	辦	理	情	形
		有沙門氏菌、李斯特菌等風險 序,更應不得供售為生食用途 食品安全健康嚴加把關,爰要 於部分西式糕餅類產品之製程 序,為避免誤用(未經充分加 要求蛋液製造業者應標示(未	使用,有鑑於此,為求全民 求行政院及其相關單位,由 呈不一定會經過充分加熱程 熱之產品)及交叉汙染,應				
		食用途使用者皆需要採購殺菌安全。					
(四-	十六)	二、財政委員會審議結果歲出 決議: 113年度行政院主計總處預算 9,313萬9千元,係為改善行政 效率效能,並促使各機關強化	案於「一般行政」編列8億 院主計總處工作品質、增進 內部控制監督作業。請行政	本部配合決議事功	頁辦理。		
		院主計總處延續112年度,因 作法,之後訂定「中央政府各 度中央政府總預算案所做決諱 定),均應在預算書附表之相 情形,而非僅記載送立法院之 自113年度起,制定前述逐年 應納入要求各機關詳載決議辦	機關執行立法院審查XXX年 6之應行配合事項」(逐年訂 應部分,直接摘錄決議辦理 文號。爰請行政院主計總處 訂定之配合事項規定時,均				
(-	-)	三、社會福利及衛生環境委員主管第1項通過決議: 113年度環境部「業務費」項下萬9千元,合併凍結300萬元, 院社會福利及衛生環境委員會	「委辦費」預算編列3億8,725 俟環境部就下列各案向立法	1131009606號函網		3告函送	立法院,並於113
		後,始得動支。 1. 113年度環境部「業務費」工 8,725萬9千元,然委辦費 73.56%,顯見環境部未依彻 度概算應行注意事項、行政 神強化預算編製作業精進打 推動業務委託民間辦理實施 辦計畫之實施成效、參採比 對是項預算凍結300萬元,	頁下「委辦費」預算編列3億 費占整體業務費占比高達 盾中央各主管機關編製113年 故院107年之落實零基預算精 措施及行政院及所屬各機關 遊要點等規定,又先前年度委 份等資料亦付之闕如,爰針 俟環境部向立法院社會福利 項計畫預算編列說明書面報	全體委員會議審到以台立院議等1 情形如下讓費較同比 ,為主要數別 ,為推力 ,為擴充署 ,為擴充署 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	至通過, 1307011 比例編2050 類淨淨所, 養養 養養 養養 養養	經立法院 43號函復 1於「科技 1》淨零排於 型及受 到之 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	完於113年4月23日 夏准予動支,辦理
		2. 有鑑於環境部「科技發展」編列「新世代污染鑑識及愿千元,與所屬國家環境研究第1項編列「新世代污染鏡1,558萬5千元,計畫名稱完同。顯見環境部預算編列不針對113 年度環境部「業務列3億8,725萬9千元,凍結3社會福利及衛生環境委員會意後,始得動支。	項下,主要辦理項目第2項 成測技術開發計畫」2,441萬5 記院「科技發展計畫」項下, 鑑識及感測技術開發計畫」 全一致,僅預算經費額度不 實,內部控管出現問題!爰 發費」項下「委辦費」預算編 600萬元,俟環境部向立法院 會提出完整書面報告,並經同	為整合型語 聲光波策推動 究政等調查 別技術污染 環項預險污 開內 建立各種理	十畫,共書,共書,共書,以畫,對學計選等計劃管計選要源發之事,對,其,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,對,	有4項子語鑑、畫及解科學的工作。 「與一個學學的學學的一個學學的一個學學的一個學學的一個學學的一個學學的一個學的一個學	計畫,包括本部「 方治技術之科技質之新與方式,以一個人工的學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學
		其中辦理即時線上水質感涛	」項下「環境科學及技術之元,依其說明辦理3項業務, 則技術開發,係為研發新興水 究院已有自主研發水質感測	發生時, 源,提供和	方能即時 斗學化責	鑑識污染 任釐清證	工作,在公害事件 等物種與掌握污染 登據,發揮預防管 登清公害問題及環

	決議、附帶決議及注	意事項	thick	TH	,kiek	ш%
項次	内	容	辨	理	情	形
	關技術已然純熟,有無另類無疑義,爰針對113年度環費」預算編列3億8,725萬9部向立法院社會福利及衛告,並經同意後,始得動了。 4. 據立法院預算中心指出,環算比重逐年上升,109年77.99%,也是中央政府各部主管75.12%、財政部主管預算員額增加103人,應及績效性,並妥適配置人力爰此,針對113年度環境部預算編列3億8,725萬9千元		如下本學、國際、一) 中華 一	泉學四、發感祭於進行皇聲和別了上微度學產技域驗水對,來年與慧門13條數以對,來年與慧	感息化 pH 量面研集另監證解,固方質量的與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個	術開發計畫」說明書」說明書」說明書」說明書」說明書,係多齊,傳見時期,與實理與問題,所用發對,與實理與問題,所謂,與實理與問題,與實理,與實理,與實理,與實理,與實理,與實理,與實理,與實理,與實理,與
(=)	實施,然並無具體實施成效方法、年度目標值,故立 估,爰針對113 年度環境的 放科技」中「淨零綠生活轉 「管理及考核綠生活轉型」 綠生活技術應用及標章台及 綠生活技術應用及標章台及 編列1億8,500萬元,凍結1 於3個月內向立法院後,與 編列1億8,500萬元,凍結1 於3個月內向立法院後, 編列2億1,800萬元,係 算編列2億1,800萬元,係 算編列2億1,800萬元,係 類 算編列2億1,800萬元,係 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類	計畫」之「管理及考核綠生 構淨零綠生活技術應用及標 線生活多元對話與合作平 算編列1億8,500萬元,合併凍 為編列1億8,500萬元,合併凍 各案同立法院社會福利支。 並經同意後,始得動支。 或所下「淨零排放科技」開始 於,且該計畫並無衡量學地 ,是」 對型技術示說與問題, 對型技術示說與問題, 對型技術示說與問題, 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對型技術可以 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對	1131009606A 式 131009606A 式 1310	1 3 院香養下生工0,之為文践創支丰票,七川生里、尊褟所專巠頁3 將社查字:活考淨參分改院略行術及屬仍績練活管建行負需型行算年書會通第一轉評零考析變11行動示以前以效費轉理構為責預技政不面补過1 型指拷國,和2 動計範後瞻質目統型及淨改及算術院另	報副,1307011 製標那8%材年計畫及餐賃化標籌技考零變執,示核告別經77011 術及目能的料4畫,推度科方。規術核綠等行考範定函衛立11 示目標源減回月」辦廣建學式 劃示綠生工淨量及,	送立法院,並於113 生環境委員會第9 去院於113年4月 43號函復准予 43號函復准予 60 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50

決議、附帶決議及注意事項	並被	1 1H	祖 情		形	
項次內容	规件	垤	I月		10	
	辦 基環務「推委經有體放初邊算算討 於境人11廣辦費關性人步境、執。 於明日3 計事撥本規才規關溫行 理究訓年畫項款部劃,劃稅室將	院練爭委、、依培加內之氣法委零託預轉行育速容發體定業計國,展抵與經等數量家長抵	我跟: 是實質量。 四、與掌環淨院及關、 2050] 是 2050] 與 2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [2050] [人爱代綠辨忍事業涪淨祭氣及員淨為生相、宜務育零氣體其	零執活關經。 執產轉候盤他集行轉事費 行業型變查相生,型宜支 層多。遷、關注本技」戶 級元訓趨碳誤	相部術,節 等淨練勢足程關訂示規疇 ,零課及跡,業定範範、 整排程碳計預

	決議、附帶決議及法		対定		P.B.	₩.	
 項 次	内			辨	理	情	形
(三)	線生活技術應用及標章之 活多元對話與合作平凍結 預算1億8,500萬元,凍結 於3個月內向立法院社會 來精進計畫之書面報告, 6. 113年度環境部「科技發展 「淨零綠生活轉型技術成 應用及標章之減碳效益評 與合作平台及引導稅 題合作平台及引導稅 與合作平台及引導稅 題一、「設備及投資 萬元,合計2億1,100萬之 型路徑減碳成效評估、及建 對。 對。 對。 對。 對。 對。 對。 對。 對。 對。 對。 對。 對。	一大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	骨,未一中考術話億00轉章平相標科技減效行萬衛。.境計細。09主管加分發預向同本11年次23支一((「本11年次23支一」(「現3133全」,、「一」(「共20月體」辨就督)」())())())())	9606B 27委以理委導委畫目辦府有透導,活部為及綠步27委以理委導委辦,標費整關過入維安「11考生引動主義院如占業較異,用體科持遙護寧淨3核活導開入維安,113核活導,施技續測民、零年綠技民	的院審養下業務高則具籍政發是監眾工綠科生術眾將社查字:務之比以體以效展升視生廠生技活應行書會通第一費合例實大加能委環作活排活計轉用為面補過1 預宜編現幅速。辦境業環煙轉畫型及改	報訊,1307011 算性列20擴政 費感及境影型推路標變告及207011 重續「淨業目 之、置質民術發減減均	送立法院,並放 生環境委員會 去院於 113 年

	決議、附帶決議及注意事項			بدائد	Lite W
J	項 次	内		┪	情形形
		113年度環境部「一般行政」 1,423萬7千元。經查:112年8 改制為環境部,該部主管113 103人,且109至113年度環境	項下「人事費」預算編列4位 3月22日原行政院環境保護 年度預算員額較112年度增加 部主管委辦費占業務費預 7%、110年度62.75%、111至 577.99%,顯示環境部之委認 實應檢討現有人力配置與 對長之情形,於員額足夠之情 可辦理,俾利撙節經費支出 大,俟環境部就現有人力配置 利及衛生環境委員會提出	目標之重要參考依據。 (四)為因應 2050 淨零排放循環與化學物質管理與化學的善學的主題,所以與一個學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	、等由廣、等或之 目的原 () 的 () 的 () 的 () 的 () 的 () 的 () 的 ()

	決議、附帶決議及注意事項			Hoż	1 3H	桂	11%	
項次	内	容		辨	理	情	形	
(五)	有935人,但受限於行政院 獲得689個預算員額,結果 人,還不足62位。升格之後 預算員額也隨著權責擴大而 後,環境部需要新進用公務 院環境保護署時代公務人員 缺額,原因之一在於所開 BA01環境技術職系,即便是 那同,未來能否順利招募员 務,令人堪慮。爰針對113 「人員維持」之「獎金」預 萬元。環境部應彙整部本部 額,擴大進用的公務人員職 條件增列得調任之相關職系	環境保護署時代,法定編制。人事行政總處的政策,只能。實際進用的公務員卻只有6歲,雖法定編制降為912位,,持續編到753位,換言之,從行為,與一個人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	1131009606D日曾立形月歷年持本繁元日路上的 1131009606D日曾 1131009606D日 11310009606D日 11310009606D日 11310009606D日 11310009606D日 11310009606D日 1131000960600000000000000000000000000000	· 就院,所愿下是以餐气,止至暨明三日第10人,就还議院如屬組高列部考,止至暨明三日第流入瞭部内有。意 10 复经法籍議下榜改等预及言程并3屬資、資系遵理解暨明關此於年有	的院系是下幾枚穿頁及式費和55屬資、資長重買解歷門關比於再頁將社查字:關後考估所錄極除人機技藥技得用境,所列職外環起毒書會通第一(所試缺屬取遴已,關術事術調,保並屬得系,資已理面內過1一樟需三2機人補花 (職、職任賡護擴機謀,本找歹兌	報留。1307011 轉壽三4 觸員適至目人機、我是質複音機開口的作人報刊,1307011)遞級名關員適進前構系化系環納相大關任以部術入告及經7011 續之試11 構來人遴積之環工衛行同業關構資進於系等	送立法院,並 生環境委員 去院於 113 43 號函復	於會年准 額現職2.缺過13.缺中各為等事關高各圍公環類試安試13.9月動 本提外組即開7, 務,系環系公務嗣之行之爭類科
(六)	辦費金額及占比持續增加至 居中央機關首位,其中資源 人及49人為最多,但兩者。 86.62%,宜檢討並說明其必 「綜合企劃及管制考核」預	3年度預算員額增加103人, 19 億3,400萬元及77.99%, 循環署及氣候變遷署各增加 長辦費比率分別高達93.97%。 公要性。爰針對113年度環境 算編列8,174萬4千元,凍結10 旬立法院社會福利及衛生環 同意後,始得動支。	高 1131009606日 立 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	· 法注簿人。 李	的是香蕉,專什勿月原公斤扁額長人,將社查113076。 型畫妥,循共屬制雖人,書會通3076。 唇光 選建機員 轉力 尚面 福始76。 標以處稅及設關額 交 2 不	了 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種	送立法院,立 生環境委員 去院於113年 孫復在 報 提 放 發 事 業 排 業 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	於會科支 有標物,政工資算,業新於113 9 3 期, 以同策作源員惟務增 9 3 期 淨另妥時,。 循額輔單及

	사나
次 内 容	│ 辦 理 情 形 │
大學 內	三、本部主管 113 年度委辦費預算,依各委辦計性質分類,以其他技術委外編列占比 43.15%高,科技計畫委外占比 39.84%次之。四、有關環境保護涉及污染控制、環境法規、政策、土地政策、公共衛生、環境法規、學界同進行,考量本部及所屬機關現有人力具專業之機關(構)、團體來協助推動,以提升公服務效率及品質。本項決議業於 113 年 2 月 7 日 以環 部 會字 1131009606F 號函將書面報告函送立法院,並於1年3月27日立法院社會福利及衛生環境委員會第9全體委員會議審查通過,經立法院於113年4月23以台立院議字第1130701143號函復准予動支,辦情形如下: 一、財團法人大嵙崁環境永續發展基金會係由桃市政府及大溪區公所共同捐助 550 萬元,辦情形如下: 一、財團法人大嵙崁環境永續發展基金會係由桃市政府及大溪區公所共同捐助 550 萬元,辦情形如下: 一、財團法人大與吳澤之所共同捐助 550 萬元,并可設立。 三、本部目前列管全國環保財團法人共計 57 個,中僅所詢 2 個財團法人環境權保障基金會係由國門主,並由本部於 106 年 2 月日許可設立。 三、本部目前列管全國環保財團法人共計 57 個,中僅所詢 2 個財團法人在內的 4 個財團法人合財團法人法第 2 條第 2 項第 1 款規定:「政府機關(構)、公法人、公營事業捐助成總百分之 50。」故前揭 2 家基金會屬本部所管府捐助財團法人,並依「財團法人法」第 55

	決議、附帶決議及注意事項		क्रीर्य	33 ##	桂	πω
項次	内	容	辨	理	情	形
			運作狀況)	 及投資情	形,應足	定期以書面或其
			方式查核	,並得視	需要實地	也查核。」本部
			託會計師事	事務所對	大嵙崁	及環境權保障基
			會進行財務	务及業務	查核,	尚無違反財團法
			法及相關法	去規情事	,另本部	部分別於 112 年
			月 10 日及	9月26	日進行	111 年度財務及
			務查核,列		現違反則	材團法人法及相
			法規情事。			
(人)		及管制考核」項下「生活轉型				
		第2千元,合併凍結50萬元,俟				
		院社會福利及衛生環境委員會				
	提出書面報告,並經同意後		次全體委員會議署			
		:劃及管制考核」項下「生活轉			1307011	43 號函復准予
		3,419萬2千元,較102年推展環				
		畫所編經費1,548萬7千元大幅				
		中,如環保標章追蹤查核計畫				
		500餘萬元,顯不合理,爰針對		. — .		與各部會合作推
		環境部就環保標章及綠色消費				^{条生活行動指引}
]立法院社會福利及衛生環境委				舌,包含推動響
	員會提出書面報告,並終		***************************************		遊、綠色	色辦公、綠色採
		:「為推動『綠色消費循環』的				
		保集點制度』,讓您不論是購買				
		i或參與環保行動,都能化為『環				生出環保標章制
		,實現『環保行動有價化』」。惟				、可重複使用、
		與的合作單位有待加強,另外,				資源、省能源或
		目的是:以實際行動保護地球,				予以核發環保標
		D二氧化碳排放。惟現行政府推				講。本部結合各
		多加利用大眾運輸工具,其與環				賣辦理推廣環保
		。綜上,爰針對113年度環境部				112 年增加環保
		」項下「生活轉型環標管理」預				亥,後續因應本
		原結50萬元,俟環境部針對上述	/			動,將擴大環保
]及衛生環境委員會提出說明及				加強環保產品及
		告,並經同意後,始得動支。				^{绿色採購、推動}
	1.5	导更全面且清楚的資訊,112年3			.擴大機圖	關及民間綠色採
		i一項「綠色聲明指令(Green		-	/D /T -> 6	
		K,規範企業如何宣稱產品與服				管理政策及業務
		明),希望藉此遏止這些可疑的				言學研之專業意
		境友善的企業可以被這項指令				祭需求,並透過
		P業間公平的競爭環境,但反觀	· ·			製文宣資料供民
		绿色行銷手法進行規範,環境部				什政策推動效益
		票綠聲明,在合理成本範圍內,	二、有關環保集點			
		呆的產品,同時提升真正綠色企				
		產品名副其實,不只是企業的	. –			動民眾於生活中
	,	113年度環境部「綜合企劃及管				绿點,迄今已累
		型環標管理」預算編列3,419萬2				i零售之 13 家通
		環境部於3個月內向立法院社會				
		是出書面報告,並經同意後,始				
	得動支。					利用大眾運輸工
		畫」及管制考核」項下「生活轉				共同維護空氣品
	型環標管理」預算編列第	3,419萬2千元,較112年增列推	,達淨零約	&生活之	<u>.目標。</u> {	透過綠點誘因讓

	決議、附帶決議及	****	TÎT	4=1	πz		
項次	内	容	辦	理	情	形	
項 次	廣淨零綠生活及消費等終生活為2050淨零排放政策畫另將辦理網絡經營管理制資訊系統等,此與現行何?未來網站資訊建置如說明。爰針對是項預算凍	選費1,000萬元。經查,淨零綠 提推動12項關鍵戰略之一,此計 設計畫,建置淨零綠生活誘因機 的全民綠生活資訊平台關係為 如何精進及相關指標亦應詳細 認結50萬元,俟環境部於3個月 衛生環境委員會提出書面報 動支。	(三 (四 四)	一大似資助乀,眾嬻烙可圍是名標目报制隼限比分閱矽色供。越章書眾過票要部去說,,電保该及或善或密年公應眾的源資點於運擴,防內升副章的務,針值外,範al害有環性,過易各章求分達明並視視標,產其,第度起、政一 運月不源數有輸大以止,真其係是,驅對及,更產以警2保之雖程於類,取廠到會採情法章包品他經二已推居策一輛專重多效阿,玛费討麼工實係養沒重不核蒸計品F 6.0 稅產蒸屬辨型费得商源一个食食ご打拍核袼类沒重多,	一俞票重多女良,覆支夸岛匠賃依技秀助下斂為對品和与22票產為嚴痒型技导商票,亍布穿钉舌由票复質逐動家,,,疊元益資應保勵大助綠,據勵過環同測避勻不m訊O章品自格識活勵環自綠輔自依規場查樣示查環年「、讓本惟原使。源更集民且消色說一對生境產方免大傳的息件係,願。及動民保行行導主商定公核檢、不保增全飲全部兩則用下具點眾不費企明IS於產保品法環類使此或產代並性一安、眾標於為業管品移信生驗包合標加民食民一族,一方T拍社黑落實得美女C對獎詢詢,仍與戶下戶方。占有其一一人才修訂是一個共產,與與一	《YANDE MELLER TO THE TENNIST OF THE TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL THE TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL THE TOTAL TOT	助不費質,。效。聲正力 原較應故範標品保品,措求產品驗 良讓環商不每「誤公立實販測者予並品政生綠性建等與讓 益 明環, 則少及環圍示含標全H施並品均證 環消保加實年環導平查施售試,以註品策活行質議環前更 , ,保讓 與衝需保、等有章球SD之取中能審 保費標強的辦保消交處不場結則廢銷質,各動,補保述多 提 在的環 程擊求標特相危規調」物得具取查 產者章宣綠理行費易。定所果給止證。結面,

<u></u>	決議、附帶決議及法	注意事項				
項次	内	容	·	理	頂	π⁄2
(九)	環標管理」中「業務費」之 萬元,然而,國內各機關對統 彰,五大指標有「節省能資源 、「環境綠美化」及「宣導信 電器、舊燈具替換為LED燈、 設備以租代買、視訊開會、 機關使用電子公文系統與紙 宣導顯然成效不彰,爰建議的 預算凍結50萬元,俟環境部	及管制考核」項下「生活轉型「一般事務費」預算編列1,189 係生活、環保意識仍然成效不 原」、「線色採購」 高」、「線色採購」 6節約用紙、減少一次性餐具、 6節約用紙、減少一次性餐具、 多與環係並動等。全國各關媒是 等與場所,針對學語 環境部應帶頭不範,針對會 環境部應等項 於3個月內向意後,始得動支。 報告,並經同意後,始得動支。	()生型减絡綠包民保活,位綠包《年制慣》與《有集化》,將記查字:綠省張再產加環色以購旨及有《色購政會》,等活結少經生含間旅。建、生含《起度,與維pp必點使年書會通第《色水雙利品強境辦「」標團11、辦便事議。對」合碳營活配單店與置民活線。對」迄系運《要平用《面奇過1/新、面用之對友公節、及體9/公當務、	排,,排管資品位等「相眾」色一置,今流越使更達者 2 報ā,13 公省使、綠貴善,省「35加51 措採會門放便以放理訊法成)淨關等,採一環推約構本用新系操月告及經701 」電用環色工的進能環項入個一施購議口路將各、專平規為之零系全及購一保廣有者提者架統作 7 函衛立11 ,(、境與宣辨而資境措響機一外鐵檢設徑,各、專門為之零系包入轉一集廣有者,是一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	田以港院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生院、 113 生物、113 生物 113 生物 113 生物 113 生物 113 生物 113 生物 113 生物 113 生物 113 生物 1

	決議、	附帶決議及注意	意事項			भेरते	TH.		II%	
項次	内		į	<u></u>		辦	理	情	形	
					·				月、光導管	照明等
(十)	113年度環境部	「綜合企劃及管	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	下「環境影響				下範推動約 2月7日		字第
	評估整合與管理									
	環境影響評估審									
	查環境影響評估									
	境影響評估現勘					子第11	130701	143號函行	夏准宁動支	,辦埋
	移方案召開環評 針對是項預算凍				1.4.1	各 卸 <i>八</i>	.語,7	大部────────────────────────────────────	译本安	腿咨却
	式,以落實資訊								系統,包含	
	生環境委員會提								上會議資訊	
	支。								F 查會議均	
									K件審查情:	
							上傳召	本部 Youti	ıbe 網頁,	提供各
					界瀏覽 二、本部環語		· ‡\\ ‡\== ±	で 字本 応じ	几,尼罗约	炟;丞;瓜
									文本部環評:	
									; 另為落實	
					與,保障	章各方	民眾勢	發言權益	, 並維持會	議秩序
									F 查旁聽要	_
									員應遵守事.	
									前揭旁聽要 第四項提發	
									更至現場發 眾表達意見	
								實體會議 相		
					三、本部(原					日召開
									環境影響評	
									審會議,遭	
									建行而擇期 小組第 5 次	
									n組易する 賣提出程序	
									後適逢本部 9	
									於 112 年	
									穿解開發行.	
									次現勘,並	
									(台灣電力) 書審意見、	
									音番息兄 義及延續會	
									送修正後之	
									1月29日	
									月 31 日,	本部於
								復同意在第		+n 4. -
					四、俟台灣電					
									後電廠更新 專案小組	
									現場	
					(一)為落實					
									於統」網站	
									民眾須依「	
					境影響	擊評估	審查引	产聽安點_	事先報名	<u> </u>

	決議、附帶決議及沒	注意事項	· relate	TITE	.k = ≠	П%
項次	内	容	辨	理	情	形
			發言,本部	原則協語	周 20 位	登記發言民眾表統
			意見並將在	見報名情	形予以記	調整,其餘以書詞
			意見方式技	是供委員	於會上繪	參考。
			(二)會議安排	全日召属	胃,原則	IJ上午按議程進行
						、本部環境保護
						耳項進行說明」
			「三、請目	目的事業	主管機關	關就本案開發行為
						主管法規之爭點於
						申請內容之政策
				_		開發單位簡報」
						眾、居民代表及
						則接續上午未完成
						、列席機關人員
			_			問」、「八、開
					, - ,	就本案相關議題:
				•		義」及「十一、」
/ I)			案小組作品			
(十一)		型、氣候變遷減碳和產業創新				
		響評估精確性及後續保護措施				
		法院的推動下,行政院環境保				
		。調查方法參考指引,並已於 3.26個第四人轉出 [2] 第四				
		函送經濟部,轉知離岸風電開 武統三四五次,並提劃第三		130/011	43號图	复准宁虭文,狮 [‡]
		成第二階段工作,並規劃第三			· 「故& ĽLT	코 + <i>88 중</i> 하는 (== 4.6
		估檢討納入海洋生態評估技術 F 序光				
		F底尚未提出相關納入海洋生 試說明,發展,發展2012年第				111年10月25
		或說明,爰此,針對113年度 核 項下「環境影響評估整合			風刀發	電開發計畫開發
		区」項下 - 環境影響計位登日 千元,凍結90萬元,請環境部			7.25 //± N	上敵出国 七路
		九,深紀 90 禹九,胡塚児司 環境委員會及提案委員提出離				A工棚戶風刀殼 F度將依法制作
		说安兵曾及從柔安兵從山關 內行檢討及納入技術規範專章				+及时似云前1: 村規範 (含邀9
	規劃之書面報告,並經同意					でが配」(日本) 空談會蒐集意見
	· // / / / / / / / / / / / / / / / / /	及,如付到文。				至战音龙来总兄- 參考指引,作為?
			續離岸風電			
(十二)) 113年度環境部「空氣品質質					
(1 —		萬元,俟環境部就下列各案向				
		委員會提出書面報告,並經同				
	意後,始得動支。	女只自此山自山秋口 亚州門	全體委員會議審查			
		「保護及噪音管制」預算編列1 「保護及噪音管制」預算編列1				
		於移動空氣污染防制之預期成		1507011	10 30 [131]	交/正丁奶人 ////
		於熱門路線,以移轉部分私人		N共同提	報「203	0 年客運重輛雷
		准觀其交通部2030淨零碳排目				電動大客車營運
		而環境部上開施政方針,手段				050
		一熱門公車路線因為營運收益				
		電動車並不成問題。其二冷門				· · · =
		少或是居民生活習慣因素,導				112 年以實際營
		持在相當程度水平,是故在公			_) 作為補助依據
		,冷門路線業者則有用營運收				具移轉,可使污
				・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 大田 光子 ユンロ	辛[於)於)第 十 , \ \ 1

減量最大化,對於客運業者實際營運在冷門路

線之電動大客車,透過訂定載客人次差別費率

益汰換公車不易之問題,綜上,環境部是否應盤點各路

線之收益與公車全面汰換電動車之相關性後,再次思考

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

	決議、附帶決議及	於注意事項		辨	理	情	形
項 次	内	容	7	郑芹	理	頂	7D
	凍結100萬元,要求環境語及衛生環境委員會提出達政策之書面報告,並終之書面報告,並終之。113年度環境部預算空氣移動空氣污染源防制編發強防制基金辦理推動電重查,「2030年客運車輛電643億2,700萬元,分別由修保養體系計450億8,400營運及路網優化補助事工污染防制基金來源主要將者付費原則徵收,若再由政負擔,且未落實污染環部「空氣品質保護及喝不行元,凍結100萬元,俟	氣品質保護及噪音管制項下0. 到1億405萬5千元,補助空氣污動公車營運補助及路網計畫。經 動化推動計畫」總經費需求為 可於 可 可	了一个有时,是一个是一个有时,是一个有时,是一个有时,是一个有时,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	本部營強 , 以逐步 建空污基 及同年 費率, 地	重補助要 步達成市 基金永續 10月2 曾加空污	點之要係 這公車 財務,2 日公告係 基金財》	人次費率高,只 件,亦能領有營 全面電動化之政 本部於 112 年 6 多正固定污染源 原,本部將持續 ,以健全空氣污
(十三)		報告,並經同意後,始得動支 保護及噪音管制」項下「移動		र त्रार ५ ४	110 5 0		
	合併凍結100萬元,俟環境利及衛生環境委員會提出書支。 1. 113年度環境部「空氣氣質調所等」。 個別	帮助費」預算編列1億400萬元語 語文學 語文學 是質保護及學音管制 是質解 是質解 是質解 是質解 是可 是質解 是可 是可 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	百分。 「一年」 「一年」 「一年」 「一年」 「日本 「日本」 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本 「日本	立會義:加比00會甫穿頁慶完3.5台,邓公二農於恒法議字一國及0分助項目化核55公衡經車年保11營院審第1 2 645 2 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	社查13070112056合建,本功上意建1高層计6至作社通7070112050化運作置經部。述元設131.0優畫財9業福過11205日轉推維濟則二計(計年44化所務月要福,120121205日轉動修部負 畫其畫冶億,需情21點	利經43號轉標電,保負責 1中經不定並之形日」及立號 轉標電,保負責 113本費會,要經,公,衛立號 型,動交養責電 3本費會,要經,公,生活函 關交化通體車動 年等皮质波費評告自	環境委員會第9年 完於113年4月23 夏准予動支,辦

籍資料相同,顯然環境部擬藉以推動電動公車使用,以四、另有關電動大客車車體(含電池)補助及維修

式,包括新闢電動公車路線、既有公車路線班

次加密或路線調整,以及增加電動公車使用班

次等作為,積極推動將電動公車投入服務系統

,並提升民眾搭乘電動公車方便性,以期達到

私人運具轉移成效。

通報之牌照稅籍資料分析,僅有台北市燃油小客車數量

自2019年起呈現逐年負成長之外,其餘各地燃油小客車

仍是持續增加趨勢。再依交通部公路總局按依使用燃料

類別及縣市別所做之機動車輛登記數統計資料分析,我

國燃油車輛以及燃油小客車數量,亦與財政部之牌照稅

環境部 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

				決議、	付帶決議	及注意	事項 事項				A.F.A.	***	r-t-		
項号	文			内				容			辦	理	情	形	
		登 重 萬	け113 力空第 元	年度環境 系污染源 ,凍結10 人運具之 意委員會	意部「空 防制」 0萬元, 成效與 提出書「	氣品質係 之「獎納 俟環境 情進對策	R護及噪 東朗費」 部說明推 京的立法 並經同意	音管制」預算編發 動電動電影社會	爱此,針項下「移列1億400公車與移福利及衛 得動支衛	保養	,屬交通	部之權責	· ·		
				2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年						
		汽油	車輛	20,672,767	20,736,283	20,769,227	20,799,537	20,924,158	20,981,043						
		柴油	車輛	811,226	825,927	840,180	854,139	873,636	885,281						
		電能	車輛	115,570	196,996	365,606	467,640	565,518	665,755						
				7至 2022年]	直轄市與台灣:	地區使用柴汽	油及電能小客	車車輛數統計	単位:輛						
		燃	料別	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年						
		台灣	汽油	6,362,590 258,550			6,478,482 278,874	6,527,362 252,146	6,537,177 283,941						
		地區	電能	1,235					34,051						
			汽油	657,896			650,617	643,459	629,872						
		台北	柴油	41,907	41,864	40,396	38,579	37,414	36,215						
		市	電能	479	781	2,170	4,151	6,184	10,361						
		新	汽油	841,304	844,012	847,156	848,512	854,927	855,907						
		北市	柴油	35,196	36,718	37,347	37,998	38,506	38,555						
		113	電能	160	222	501	1,196	2,060	4,052						
		桃	汽油	635,028			665,106	675,960	683,644						
		園市	柴油	24,984			27,792	28,090	28,605						
			電能汽油	874,197			846 894,593	902,435	2,903 905,728						
		台中	柴油	37,912				43,365	44,067						
		市	電能	254			1,534	2,410	4,571						
			汽油	546,988	553,303	558,803	561,087	566,286	568,952						
		台南	柴油	17,388	18,371	19,002	19,539	19,993	20,211						
		市	電能	82	102	295	797	1,371	2,616						
		高	汽油	721,921	727,515	728,712	729,379	732,563	732,303						
		雄市	柴油	27,422	28,861	29,719	30,328	30,861	31,528						
			電能				832	1,465	2,846						
		重焦車前	要單類技術	战略之一 防成熟的 厅駛道路 軍客運電	便是「沒 客運車車 上有害沒 動化若要	運具電動 兩,並藉 	加與無他 由公車名 M2.5)排 用,必須	碳化」, 客運電動 序放量減 事要有足	子」,其中 並優先聚 化,降医 少。惟目 夠的充電 及長						

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

	決議	義、附帶決議及	注意事項		क्षांत	योम	桂	II%	
項次		内		容	- 辦	理	情	形	
	壽命、客遊	重車輛需有可靠	的續航里程以	滿足長程運輸需					
	求、特定	電動車維修技能	 能和設備。112	年度上述挑戰均					
	未能普及	建置,爰針對1	13年度環境部	「空氣品質保護					
	及噪音管	制」項下「移動	加空氣污染源防	i制」之「獎補助					
	費」預算	編列1億400萬元	元,凍結100萬	元。要求環境部					
	針對上述	4項主要挑戰,	逐一提出如何	建置及跨部門合					
	作協調等	書面執行計畫	,於1個月內向	立法院社會福利					
	及衛生環	境委員會提出書	書面報告,並經	同意後,始得動					
	支。								
(十四)				刊」預算編列1億					
				就下列各案向立					
			員會提出書面	報告,並經同意	1				
	後,始得動				次全體委員會語				
				陳情案件數呈成			11307011	43 號函復准	予.
				噪音污染陳情項		•	v 404 /IIV 1 H >	or before that the fall	١
				結案,占陳情案					-
				民眾受噪音污染			宗第9條第	第 1 項第 6 款差	現.
				染管制及稽查措			= /l.rl //		محد
				年度環境部「空					
				4,459萬7千元,				建工程噪音管管 在工程	
				法院社會福利及				色工噪音,禁」 三九 [2 5]	
				意後,始得動支。				テ為。推動營頭 第45000000000000000000000000000000000000	
				於我國一般地區				進行高噪音施 □	
	· ·			年全年度平均為		主,採取了		協談自主管理権	lH1
				年上半年度平均 今2004年7月 - 左		医1月500十分	i . 吉小=	士(妇女(小士)(日 <i>年</i>	4ri
				合格的狀況,有 Ŀ,針對113年度				p與新北印版。 次等商業時段	
	. –			[算編列1億4,459				人寺岡耒吋段1 亨制商業廣告	
				月內向立法院社				ョ nn 向 未 闽 ロ	
				五十五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五五				, 小使用擴音設施	
		尚上级况安贞。 始得動支。	自100111月761日76					警方駐點稽查》	
	门心区	一般地區環境音	一般地區環境音	一般地區環境音		文字 古来《 立持續追路			X.1
	年 度	量監測總時段數	量監測不合格時	量監測不合格時	二、針對機動區				
		(時段)	段數(時段)	段比率(%)	(一)為從源頭				部
	110	9,613,982	203,846	5.63				章認證制度,	
	111	9,650,074	366,190	6.28				則,將本部認識	-
	112(上半年度)		532,164	6.29	装排氣管		東愛更登 記	己,要求使用「	中
	※資料來源:環	保署統計查詢網			輛有變	更之排氣管	アアスティア	 	盐
					單位檢袖	見確認後完	区成變更到	圣 記。	
					(二)另有關語	末端管制係	於為擴大約	t護夜間寧適 ³	睘
					,加強玛	睘、警、臣		寺段聯合稽查。	之
					度,如药	發現車輛係		忍證排氣管致如	妨
					他人生活	舌環境安	寧之行為	,首次違反表	烖
					6,000 元	,經處罰		止其行為,依如	第
					次裁處金	金額逐次逝	贈至上降	艮3萬元;而經	經
					查檢測起	召過車輛吲	静音管制	票準,以最高金	金
					3,600 元				
					(三)聲音照相				
	I				設立四村	日利	上 一 作 , #	n 經 給 训 招 過 っ	#

聲音照相科技執法工作,如經檢測超過車輛 噪音管制標準,可依噪音管制法規定處以車

		決議、附帶決議及	注意事項	क्षेत्र	ゴ井	桂	亚%
項	文	內	容	辨	理	情	形
							截至 113 年 6 月底
	I T)	112 欠咗理按测「业质归类	死签/后式[2 床 5 490 抹 二	全國共有2			
(-	十五)		」預算編列 2 億 5,489 萬元, 部就下列各案向立法院社會福				
			面報告,並經同意後,始得動				
		支。		次全體委員會議審			
			隻」預算編列2億5,489萬元,預				
			邊水質規劃及管理作為,督導全				WILL [X.] = 1 =
		國河川品質改善,提供民	民眾親水環境」,惟112年度新竹	一、新竹鳳山溪之	關西海	爭水廠取	水口上游於 112 年
		關西鎮612水污染事件,	導致關西和新埔大停水影響本	6月11日遭事	事業廢.	液污染,	溪水驗出苯乙烯等
			封是項預算凍結200萬元,要求				於112年9月8日
			個月內向立法院社會福利及衛				為確保後續飲用7
			k體水質監視、維持、災害危機				部會與環保團體自
			生後河川及附近環境復原之執	, , , , , ,			勘決議事項進度
		行成果書面報告,並經同					己辦理 10 場追蹤會
			哥鉅額經費,透過廢(污)水排 管制等進行後端污染整治,一旦	*			水場與配水管線正完成潛在污染源等
			是前等進行後端/7宗瑩/h/一旦 手挹注地方政府後,部分河川之				: 元成.盾任万宗源世 :善,其中潛在污染
			/響河川污染整治成效,環境部				清理 2,500 公噸
			資源,並持續追蹤計畫成效,才				水場自石門水庫3
			票,爰針對113 年度環境部「水				行政院核定辦理「
			,489 萬元,凍結200 萬元,向				自來水水質水量係
		立法院社會福利及衛生理	環境委員會提出書面報告,並經	護區劃設」已	完成記	评估,未	來將請新竹縣政府
		同意後,始得動支。		持續掌握鳳山	[溪自る	來水水質	水量保護區劃設力
			舊」預算編列2億5,489萬元,包	· ·			游之污染源排放忧
			質淨化並強化管理作為、推動河				制作業,並請新作
			K管制等措施,而「水污染防治」				跨單位會議,每 ²
			5千元,其中獎補助費1億9,250				3追蹤辦理成果。 男・木ヅか 112 を
			存辦理污水處理設施之補助費				果,本部於 113 章 取水口上游污染剂
			巴,補助地方政府辦理污水處理				方環保局實務經驗
			行政院環境保護署曾補助新竹		_		環境管理署共同研究
			喜水質改善示範工程,完工驗收				後續供地方政府作
			F續出現損壞及污水溢流情況,				推動依據,藉由引
		至2017年自縣政府正式技	接手後,該污水系統更因閒置超	化未劃設保護	區之則	仅水口上	游地區稽查、持約
			爾後中央推動前瞻基礎建設計	辦理飲用水的	」監測與	與安全性	控管,並優化水流
			(善計畫中,所受有補助之桃園				降低污染風險。
			水質淨化設施之成效未如預期	二、本部為改善河			
			生,顯然環境部對於追蹤督導				推動計畫-氨氮削源
			里情況,仍有所不足,致生浪費 :。爰此,針對是項預算凍結200				氨氮嚴重污染河 減設施處理生活注
		- 1 11 4 114 7 442 112 114 - 1 1	精進追蹤督導受有補助地方政	** * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			, 宗 畜牧廢水方面
			台,建設,向立法院社會福利及				處理與回收設施頭
			面報告,並經同意後,始得動支。				氨氮廢水,新建設
			雙」預算編列2億5,489萬元,辦				,予以資源化不持
			豐淨化、推動河川污染削減、加				施、總量管制計畫
		嚴放流水標準等管制策略	略。考量近年我國露營風氣盛	推動、加強專	案執法	去稽查及	水污費等作為,以
			2露營場至今仍占多數。交通部				持續於 113 至 11
			管理要點」於2022年7月22日正				2.0-河川環境品質
		式生效,並持續會同各該	中央目的事業主管機關及地方	提升計畫」,	維護	及提升河	川水質,以提高問

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

內 政府推動輔導辦理合法化所需程序,惟諸多業者仍在觀望。如新竹縣政府交通旅遊處曾調查全縣327家露營場業者,高達98%非屬合法經營,多數業者仍未積極提出土地使用許可計畫書等申請程序。改制前行政院環境保護署曾於2023年3月22日預告「禁止足使水污染行為」修正草案,要求露營場產生之沖洗式廁所排水及生活雜排水,應妥善收集處理並設置足夠處理量之污水處理設施,並預定於2024年7月1日生效,立意良善。然該草案預告期過後,行政院環境保護署曾於2023年4月21日邀集相關業者及民間團體召開修正草案研商會議,惟至2023年10月似尚未正式公告該修正案及正式生效日期,恐未及提供各露營場業者即時因應。爰針對是項預算凍結200萬元,俟環境部針對上揭「禁止足使水污染行為」修正將露營場產生之污水納管案,具體說明預計
望。如新竹縣政府交通旅遊處曾調查全縣327家露營場業者,高達98%非屬合法經營,多數業者仍未積極提出土地使用許可計畫書等申請程序。改制前行政院環境保護署曾於2023年3月22日預告「禁止足使水污染行為」修正草案,要求露營場產生之沖洗式廁所排水及生活雜排水,應妥善收集處理並設置足夠處理量之污水處理設施,並預定於2024年7月1日生效,立意良善。然該草案預告期過後,行政院環境保護署曾於2023年4月21日邀集相關業者及民間團體召開修正草案研商會議,惟至2023年10月似尚未正式公告該修正案及正式生效日期,恐未及提供各露營場業者即時因應。爰針對是項預算凍結200萬元,俟環境部針對上揭「禁止足使水污染行為」修正將露營場產生之污水納管案,具體說明預計
公告時間、生效日期及生效前預計如何會同相關部會、地方政府輔導並協助有意持續經營露營場之業者符合該項修正案所定污水處理設備,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。 5. 113年度環境部「水質保護」項下「水污染防治」預算編列2億4,512萬5千元,計畫目標包含辦理事業廢水管理工作及辦理工業區下水道管理工作。近年來,台灣曾發生多起事業單位非法排放工業廢水事件,例如:2013年高雄市後勁溪日月光廢水污染事件、2015年新北市秋棠公司違法排放氰化物廢水、2021年高雄市地勇公司逕流廢水、2022年頭前溪上游五華工業區廢水污染、2023年新竹縣鳳山溪艾斯巴達公司廢溶液污染事件,造成嚴重環境污染、飲用與灌溉水質安全及衛生問題。為確實保障水質安全,實應逐步避免事業廢水排入飲用水取水口或灌溉水取水口上游,爰要求環境部作為辦理事業廢水管理工作之主管機關,應積極協調內政部國土管理署、地方政府等權責機關,依照「下水道法」第8條衡酌污染情形及當地環境特性,指定位於自來水水質保護區與飲用水水源水質保護區內設工廠之事業單位(無論屬都市計畫內工業區土地或非都市之丁種建築用地)設置專用下水道,提升廢污水處理能力,杜絕事業廢水排入取水口上游。此外,亦要求環境部積極協調地方政府,定期清查與監管各工業區事業單位(無論屬都市計畫內工業區土地或非都市之丁種建築用地)之污水處理設施設置情形與是否妥善處理廢汙水;且亦須督導地方政府補足充足稽查人力。爰針對113年度環境

辦 理 情 形

眾有感度及整治成效敏感度為方向,啟動下階段水環境管理策略,另透過協調內政部國土管理署提升生活污水妥善處理、加強事業廢水管制及削減畜牧廢水污染等污染減量措施,並輔以徵收水污費之經濟手段,強化推動河川污染改善相關作為,亦加強督導及補助地方政府推動「永續水質推動計畫」及「全國水環境改善計畫」,與各部會、機關或企業協商合作辦理各項污染削減手段,以維護我國河川水質清淨

- 三、現地處理設施污水來源多為開放環境,易受到 環境中降雨枯豐期差異、淤泥異物阻塞、農業 引水、人口遷徙、事業排放量變化、水質變動 及其他工程興建等多元因素影響。部分現地處 理設施因近年陸續完成家戶納管、機具維修、 進流水量降低及氣候變遷等因素,爰有操作處 理水量不足、水質處理未如預期情形。本部積 極協助地方政府辦理規劃設計審核作業,督導 地方政府應將家戶納管情形及期程與可能減少 污水量納入考量,避免過量設計情形。本部亦 持續檢視各現地處理設施操作效能,針對該年 度運作成效不彰設施,請地方政府檢討改善, 完善設施處理效能及增加水質改善效益。針對 部分設計不佳或因環境變異劇烈,導致長期無 法改善之案場,本部依設施處理效益及河川水 環境整體規劃目標進行評估,調撥經費協助地 方政府執行設施改善工程。另因本部每年針對 已完工之現地處理設施場址執行督導,並邀請 相關專業領域之專家參與現地督導查核,若有 操作維護現況未符合設計條件者,函請地方政 府說明缺失,並提出缺失原因及改善對策,期 使現地設施發揮充足處理量能並因應環境變化 ,落實河川水質改善目標。本部對於後續補助 案件將參酌以往執行情形,審酌水質改善效益 ,作為建議核列與否之依據,以期展現水環境 執行成效。
- 四、本部考量露營場非屬水污染防治法列管指定事業規模及類別,依水污染防治法第30條第1項第5款規定,業於113年1月16日以環部水字第1121335997號公告修正「禁止足使水污染行為」,對於水污染管制區內,從事露營場之經營,就其產生之沖洗式廁所排水及生活雜排水,未採取納入污水下水道系統、集中處理場或委託廢水代處理業處理,而未收集或未設置建築物污水處理設施處理者,增列為足使水污染行為,以共同維護環境品質。考量業者改善設施需要,該公告定於114年3月1日起施行,有一年緩衝期,可利業者妥為因應。為於公告日同步下達「露營場環境保護事項申請及審查指引」(

2億3,000萬元,用以辦理補助計畫督導查核、研擬地面

水體污染物削減、及補助地方政府設置友善污水處理設

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

施。惟環境部持續補助地方政府設置水質淨化設施,部分設施水質淨化成效不如預期,又有暫停操作之情事;且該部自100年起實施放流水氨氮排放管制措施,部分河川之氨氮污染改善成效尚不彰顯,甚有氨氮不減反增情形發生,爰針對113年度環境部「水質保護」預算編列2億5,489萬元,凍結200萬元,要求環境部研擬加強追蹤督導永續水質推動計畫之淨化水質效益,達成本計畫之消除污染河段、優化水源水質及提升近水體驗目標計畫,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。



※資料來源, 111年環境水質監測年報

優喪	新山	翡翠	石門	寶山	永和	明	徳 :	徳基	霧社	鯉魚	日月
指數					Ш					潭	潭
44.00	45.80	37.49	51.41	52.09	46.94	58.	54 4	47.30	46.00	53.54	40.20
45.72	51.21	38.20	51.12	53.95	47.87	58.	33 4	48.51	44.43	51.36	40.95
仁義潭	蘭潭	白河	曾文	鳥山	頭	引化	鏡面	ii 3	達清湖	鳳山	牡丹
48.19	46.28	53.87	47.05	5 47.4	46 4	7.29	61.8	8 :	55.03	75.53	48.49
47.02	47.46	52.50	47.27	7 46.8	30 4:	5.96	50.4	2	55.42	75.66	49.94
	指數 44.00 45.72 仁義潭 48.19	指數 44.00 45.80 45.72 <u>51.21</u> 仁義潭 蘭潭 48.19 46.28	指數 44.00 45.80 37.49 45.72 51.21 38.20 仁義潭 蘭潭 白河 48.19 46.28 53.87	指数 44.00 45.80 37.49 51.41 45.72 51.21 38.20 51.12 仁義潭 蘭潭 白河 曾文 48.19 46.28 53.87 47.03	指數 44.00 45.80 37.49 51.41 52.09 45.72 51.21 38.20 51.12 53.95 亡義潭 蘭潭 白河 曾文 烏山 48.19 46.28 53.87 47.05 47.45	指数	指数 山 4400 45.80 37.49 51.41 52.09 46.94 58. 45.72 51.21 38.20 51.12 53.95 47.87 58. 仁義潭 簡潭 白河 曾文 島山頭 南化 48.19 46.28 53.87 47.05 47.46 47.29	指数	指数 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	指数	指数 1 1 1 1 1 1 1 1 1

※單位:卡爾森指數 Carlson trophic state index(CTSI)

8. 鑑於維護及提升河川水質,河川環境品質提升計畫期透過設置環境友善污水處理設施等措施,減少污染排放至河川,以降低水體污染及提升水體品質。環境部陸續補助地方政府設置水質淨化設施,其部分設施水質淨化成效未如預期,且有暫停操作情事。爰此,針對113年度環境部「水質保護」預算編列2億5,489萬元,凍結200萬元,俟環境部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。

修正二版) 並公開於本部水質保護網 (https://reurl.cc/VzDy6y),亦完成修正「露營場 土地許可使用申請書暨計畫書範本」,供各界 就露營場合法化審查依循參考。為使露營場業 者確實瞭解並落實規範,本部分別於 113 年 6 月 17 日以環部水字第 1131040354 號承送「113 至 114 年露營場污水管理官導及稽杳計書 請地方環保機關分兩階段進行全面宣導及重點 稽查,及 113 年 7 月 12 日環部水字第 1131047483 號函建議各地方環保機關以雙掛 號函知轄內各露營場污水管理規定及罰則;另 亦 蒐集合法露營場污水收集處理案例,製作露 營場污水管理宣導案例圖卡及常見問題 QA, 供地方環保機關宣導運用。本部將持續督導環 保局會同觀光單位,宣導與協助露營場業者符 合水污染防治法法規要求。

情

形

- 區內事業單位設置專用下水道,主要權責單位 為內政部國土管理署及經濟部產業發展署。針 對工廠事業廢水自行排放至承受水體,管制要 求業者須設置廢污水處理設施,且排放水質須 符合放流水標準始得排放。放流水標準已針對 排放於自來水水質水量保護區之事業訂有加嚴 標準,又放流水標準雖屬全國性管制規範,如 有需特予保護之水體,地方亦可劃定總量管制 區或加嚴標準。本部要求各地方環保機關訂定 水污染管理計畫,針對工業區專用污水下水道 系統及區內事業進行稽查管制,同時水污染防 治措施及檢測申報管理辦法訂有集污管理專章 ,要求工業區管理機構應針對其區內事業進行 集污管理作業,並由各縣市環保局進行稽查, 以瞭解管理機構之廢水處理設施操作及排放等 執行狀況。都市計畫工業區土地或非都市之丁 種建築用地污水處理設施設置,經濟部產業發 展署已推動「直轄市都市計畫內未設污水廠工 業區污水處理可行性評估補助計畫」,補助縣 市政府解決該類工業區廢水處理問題,地方政 府已完成評估並向該署提出計畫申請,且已完 成審議及核定補助名單。本部亦將積極協調地 方政府落實下水道法相關執掌,相關公共建設 計畫亦要求相關稽查率及水污染稽查件數,並 納入地方績效考核,要求各地方環保局加強稽 查,如有違法將依法告發處分,透過強力稽查 達到嚇阻及改善目的,已使地方政府積極且確 實辦理相關稽查工作。
- 六、有鑑於公共污水下水道建設期程較長,無法滿足國內對於水質環境改善之迫切需求,本部始補助地方政府設置礫間處理等水質淨化設施,減少污染排入河川,然現地處理設施污水來源多為開放環境,易受到環境中降雨枯豐期差異

	決議、附帶決議及沒	主意事項	مدتمة	न्धा	l=t-	Tr.
項次	内	容	- 辦	理	情	形
			七 人名英格兰人名 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里特氏 医克里氏 医克里氏 医克里氏 医克里氏 医克里氏 医克里氏 医克里氏 医克里	、弓里有比发音也笑变块长比至澴人女吓笑砸可万澴台长重长水至有10.55二毫测最里。。 重竟污 三方长牙人竟水因單所設處設水領現失質, 1 境提動國廢,川政境作質水庫庫 1 效6 月完水資「相主本集面染 水質設河,質地位差施理計質域況,淨落 6 品高下土水並污府改辦清質有優11掌年 1 成區料水關動部水水鄉 下環置川易愛方報男,才,浮之才並但實有壓長壓管管輔落推達理消監 5 亿字,对,湾之才並但實有壓長壓管管輔落推達理消監 5 亿字,对,湾之才或但實有壓長壓	變方故是,人,便之气位比賽耳實民皆管管制學甚賽里爭豈,養年屋巴欠一內,重与蔣於區軍減。人竟幾一受動政行。均量始化專符提設河度提眾段理制以改動計各。測座化第我將;水地我集染理前污與說,道改間然到及府,本要為得設家合出施川辦升有水署及徵善「畫項」結優指「國原為庫面國水防水瞻染阿施」建善處現環其轄其部求設驗施參設缺發水理計區環提削收相永」污,果養數季本每呈集水水區沿質基熱公,一設之理地境「管液」設則地勢1695年,原理,原理,原理,原理,原理,原理,原理,原理,原理,原理,原理,原理,原理,	上水庫,較90年的(CTSI)加權平均由 43.2,水質呈現改 島民生水庫水質呈現質 島民生水庫工質監測 現水庫無質與水區監測 関水區、河管機關畫」 以區、河管機計畫、工作,研設 以區、四面、四面、 是建,如面。 其一、四面、四面、 是建,如面。 其一、四面、四面、四面、四面、四面、四面、四面、四面、四面、四面、四面、四面、四面、

	決議、附帶決議及	注意事項	क्रीक	理	桂	11 %
項次	内	容	辨	理	情	形
			排放量變化	・水質變	動及其他	也工程興建等多
			因素影響,是	另因地方	政府轄门	下現地處理設施
			能由不同管理	里單位執	行,其管	管理強度及編列
			算等方面皆有	有所差異	。本部補	前助地方政府設
			現地水質淨化	上設施,	均要求地	也方政府應以設
			污染削减率或	戊處理水	量為設計	基準,工程完
			驗收後須符合	合設計,	始得驗收	女。本部每年針
			已完工之現均	也水質淨	化設施場	易址執行督導,
			激請相關專業	養領域 之	專家參與	與現地督導查核
						十條件者,函請
						上原因及改善對
						軍充足處理量能
			因應環境變化			
十六)	113年度晋培邨「水啠促業					
. 1 / 1 /	_	標包含精進生活污水管理。公				
		操。BB相连王冶/7水百柱。A 染、改善飲用水水質之重要工				
		弟·以吾臥用小小貝之里安工 道用戶接管普及率仍有落差。				
		接管普及率及整體污水處理率 第四年按禁事事為41.7400			130/0114	+3 號凼復准丁
		道用戶接管普及率為41.74%,			(± (±)+	
		与值,例如:新竹市公共污水 ************************************				
		新竹縣公共污水道接管率僅				前助之公共建設
		亨林地區的家庭污水常直接排				杂稽查件數 ,並
		5、自來水水質保護區的頭前				与環保主管機關
	溪,恐有造成飲用水污染之	疑慮。爰要求環境部作為精進				發處分,透過強
	生活污水管理之主管機關,	應積極協調內政部國土管理	稽查達到嚇鬥	且及改善	目的,已	已使地方政府積
	署、地方政府等權責機關,	提升污水下水道用戶接管率,	且確實辦理村	目關稽查	工作。	
	精進生活污水處理量能。爰	針對是項預算凍結50萬元,俟	二、內政部國土管	管理署針	對下水遊	道法修正草案召
	環境部檢討及策進作為,向	立法院社會福利及衛生環境委	研商會議,均	曾訂未依	規定設置	置、建設、管理
	員會提出辦理情形書面報告	, 並經同意後, 始得動支。	用下水道、デ	卡於施工	前提出電	『施計畫,或未
						直轄市、縣(下
						屆期未改善者
						協談及配合相關
			理措施強化:			
十七)	113年度晋培邨「晋培跸泖灣	資訊」預算編列1億1,384萬7千				
1 4		環境部就下列各案向立法院社				
		出書面報告,並經同意後,始				
	得動支。	山音叫報日,业經问息後,知	全體委員會議審查			
		測資訊」預算編列1億1,384萬7				
				130/011	4.3 玩图 图	过压了到又,那
	1		情形如下:	町(DDI).□		1. 4.几恶与目
		竟部所進行之河川水質監測是	一、河川污染指標		–	
		樣測試得出之結果,惟有清華				污染程度,為
		頭前溪進行水質檢測,發現水				Z指數。本部依「
		即依照現行監測作法恐有無法				[]」定期執行河
		;此外,環境部目前所使用之				月亦監測水溫、
		法準確瞭解河川內毒物化、重				·化學需氧量、
	金屬,甚至是環境荷爾蒙	、塑膠微粒的含量多寡。爰要				鹽氮、總磷、錦
	求環境部針對河川水質監	台測方法提出相關說明與策進	鉛、六價鉻、	・汞、銅	、鋅、砧	申、錳、鎳、銀
	16 4 14 17 77 77 75 75 1 0 0	*** -	エ		/ /I N	L TH HH /HIM I TES 44

重金屬項目;每年執行石化業相關測點揮發性

有機物、河川水體氰化物、農藥、持久性有機

作為,凍結是項預算100萬元,迄環境部向立法院社會

福利及衛生環境委員會提出辦理情形書面報告,並經同

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

		決議、附帶決議及注意	事項		辦	理	情	形
頁 次		内	容		积中	垤	月	形
		意後,始得動支。		物	型監測及滾動	檢討監	測調查項	頁目。
	2.	環境部布建空氣品質監測站網			部與地方政	文府合辦	布建空?	亏感測器及建置
		染,掌握國內環境品質,惟在理	環境感測器布建之規劃評		女,說明如下			
		估、督導考核及維運經費財源						或測器布建 , 區
		應研議精進改善方式,以發揮						4、交通感測點
		針對113年度環境部「環境監測				•		岛助地方環保局
		萬7千元,凍結100萬元,待環境						,地方環保局依
		院社會福利及衛生環境委員會	,业經问恵俊,始侍勁文。					数量,核定後由 数量7桝7井3031.=
								誊基礎建設計畫 青進,目前全國
								n進,日別主國 記合不同的污染
								100771910777 算資料、或空氣
								子查察工作,以 子查察工作,以
								· 宗熱點,截至
) 件次,裁罰金
					逾 3.1 億元	,追繳2	产污費約	4.2 億元, 布建
					效優異。			
				(<u></u>				建及發揮感測資
								具各地方環保局
								岛助維持感測數
								5巡檢作業,查
								意度;另本部自己
								吏用空污感測器 辖市及縣(市)政
								号中及病(中)以 以提升地方政府
					行績效,並		_	
				(三)				ュ 通部、國科會、
				(建 構民生公共物
					網」,110 至	至114年	度接續第	第一階段空氣品
					感測物聯網	9、水質	感測物耶	絲網布建應用成
								數據應用及產業
								2 計畫特別預算
								文府合辦經費由
								寸經費,因採合
								頁有一定比率分
					> 1 , 1 1	,		明程,研擬委辦 5政府應負責後
					維運工作。		米後地/	7以
十八)	11	3年度環境部「科技發展」項		本項法	–		月 2.1	日以環部综字
1/(/		列2億1,800萬元,計畫目標為1						
		:會。近年來環保意識抬頭,鼓				, m m m		
		行車租借系統即符合實現淨零				f車主管	機關交流	通 部,公共自行
		理念,世界各國已經有許多城						委託廠商營運,
	紡	,蔚為風潮。目前台灣之公共日	自行車租借系統係以地方					戍 ,據以評估配
	政	府為主導單位推動,各地方政	府囿於財政負擔考量 , 因	租	借站點及公	共自行	車數量:	合先敘明。
	1.	:國內目前僅有13個縣市投入公						3縣市設置公共
	舫	! 營運,且各地方政府建置情形;	亦有落差。爰要求環境部		一直,其中臺灣	北市、	新北市	、桃園市、新竹

、新竹市、苗栗縣、臺中市、嘉義市、臺南市

、高雄市、屏東縣政府等 11 縣市委託微笑單車

公司設置 YouBike 營運;彰化縣及雲林縣政府

做為實現2050淨零排放之永續社會之主管機關,應統籌規

劃全臺公共自行車租借系統之建置與營運,並提出相關補

助計畫,以鼓勵各地方政府依據各鄉鎮人口數及人口成長

	決	議、附帶沒	央議及注意	事項					مدامد	711	L=br	πZ	
項次		内			名	 字			辨	理	情	形	
	評估、交通 光效應等面 請環境部銷 與營運一事 生環境委員	而向,建置 计對統籌規 事,洽交通	可及與便和劃全臺公部於3個月	刊之公共 共自行	共自行 市租付	車租借 昔系統	f系統。 之建置	5年 2018年 - 臺	至2縣市委語 完全門縣政府 三上線營運 事、維運管理 三底撤站, 是	守曾獨立 ,惟租借 豊費用過 另有關基 没縣、嘉	建置 K- 率未有 高等因素 隆市、 養縣、	Bike 系紛明顯成長 明顯成長 素,該府營 宜蘭縣、 澎湖縣、	i,於 106 且系統老 運至 112 花蓮縣、 連江縣等
(十九)	據悉環境部	R (行政院環	音保護:	罗) 佟	4自201	2年8日		個縣市政府				
(十八)	起各詢詢202非關乏務年與法糾告開種及次年民情效源環定社法。度工會主權,與實定社法。與主權,與實際,與主權,與實際,與主權,以	所「書級」 所「書級」 一個」 一個」 一個」 一個」 一個」 一個」 一個」 一個	紛有2022年 2022年	助員里,牛、原民進考,會牧計者電全共民,眾進核請提與實工等。 工環 上 對 第 5 5 6 5	,供詢助達24點頁境最佳 ,供詢助萬或可知了。 「一个」 「一个」 「一个」 「一个」 「一个」 「一个」 「一个」 「一个」	對害182,何能並为公3年對民糾次2,700地是使能害個辦策眾紛,人億方在用,糾月理之	若法面,余環政此計紛內「書單其有豁諮照若機缺服13理立害報件	113100 (二) (三) (四)	06737 號函	将一公幾案十二年,幾雙定實賣牧人亍案仓份诉糾亍之份片糾余也力,」咨問刊邓之闰,書一書關件10年7公關機,、精稽留公件害處訟紛處效之數紛不欠可爰提詢解。近受到惟面一陳受管2的萬害受關應審進查有害有之理或處置率紓達事知缺以本供、及一10案高扶韓理理至25萬隔理處指慎完程電陳致虜法調理,《處最件如對負部人法訓》(案高扶	告 案建系1. 萬件情公理派原善序子情破者所解法簡經、多具何於擔持民律訟 年件,助告 件檔統1. 件,數害公人則,妥信處壞,稱程所化論調並相主公主續諮文之 執計續人復 處於之年,然已污害員辦大適箱理生致之序設訴过處多當張害張辦詢件扶 行,逐數	立 理環案度自11有染污並結部處或。存造公處紓訟〔及斥之其的權理及撰助 「受年仍法 統保件全1011顯陳染依,分理電 環成害理處程10裁减專法認利「法擬) 公扶減達院 計報為國3年著情陳合且公。話 境民糾糾、序年決少業律識過公律、, 害助少207, ,案統公至案降案情法配害經等 、事紛紛調,環案。性上,程害扶紓便 糾案,7	辦 係中計害11件低件案、合污環聯 損糾,外處提保數 ,的受所糾助處利 紛件11人理 以心分陳10量。後件合歷染保絡 害紛民,及高機量 人權害產紛管、人 法於12,情 全公析情年約 ,作理年案機資 國,眾亦裁公關, 民利人生法道調民 律1年未形 國害標案度有 依業、環件關訊 民方除可決害辦於 面之亦之律(處行 扶6僅有

		決議、附帶決議及注	意事項	مدايد	777	. 	¥
項	次	内	容	辨	理	情	形
	文 二十)	依據環境部公害陳情案件統計第一,102至111年合計稽查9 件係以無法監測或未發現結案 近年環境部雖持續推動智慧監 噪音,而近鄰噪音之權責劃分 待精進。爰請環境部於3個月 環境委員會提出書面報告。	一,近10年噪音陳情事由高居 1萬4,358件,其中46萬5,140 至,民眾對此結果恐難接受。 長,以然而重點多在機動車輛 入,取締標準及查察技術仍有	二(((本11如一 ((本11如一 (() 文語, 2、一 二 三 三 項 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 1 4 1 4 1 4 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1	才之一接受了目录更感受到,更一致,我们就是一个人,我们就是也的方真规元钱和访问之產需,續受法年教各與訊關護公統糾企說提程II將,善推效推路入排認端、於法(噪人)為元定元動該政區時損求,辦公律辦育縣,交之地害計紛業明升序。書 及動落動交車氣後管警於案包音生元,;之處車檢府內間失, 理害扶理訓市提流教方糾I處辦會機及年面 防:實改通輛管完制、II件含有活加依而其罰輛驗依,、	,而《污助公練環升管育績紛2理理共關法2報》制》車裝安變應成係監2裁學違安音第經轉。經合豦於地有本《公染管害3保承道訓效相年之公2承律》告,,輔排全更經變為於年罰校反寧至一攔喇。通格噪直區受部。害而道糾場機辦,練考關各教害場辦扶,函、採、噪氣規登檢更擴夜6基、噪之6次查賣。知排音轄或本也。將遭。紛次關同1及核之地育糾專同助15復。取、音管則記驗登大間,準圖音行00裁檢管、檢氣管市場	立法院,辦理情形 源頭管理及末端管 之管理,本部與交 認證制度,交通部 ,將本部認證改裝 ,要求使用中車輛 合格,並由監理單

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

	決議、附帶決議及注	意事項	the last	7111	.L -1.	TE
項次	内	容	辨	理	情	形
(二十一		之工作計畫預期成果當中, 及管理制度,並於「固定空 列5萬5千元,係為辦理固定 務。然查環境部目前納管大 務。然查環境部目前納管大 病,共計僅約有403根煙囪是 續自動監測設施」(CEMS) 與流放率,為空氣品質進行 固定空氣污染源數量僅為部 變量的大小來決定是否安裝 焚燒量規模雖然較小」固定空 、懸浮微粒或飛灰之固定空 對於國民健康仍有不利影 凡應針對處理有害事業廢棄	污與是	惡似請 113 將 管管亦劃K 管源總可物 第 113 書 制制不將管制大廢掌污者 明 要象小害。大採物預物	或,行月告視,觀事型用小古排運發可改1的其而,業 焚分時新放作生經善日立 肺處辛養 化級處增量困	宣囂、振動及其他 可管委會反映陳 以環。 以環。 以院, 如子 一 一 以法 一 一 一 一 以法 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
			處與為物中處納粒、時物化分大批污氧害大6	於廢染化事於批物碳際或化報公物不、廢的正透氣染成項。 等400正透氣染成項。 等100年, 100年 100年 100年 100年 100年 100年 100年)化光化物斤案率氫排者,,爐率氫熱,管、、放,但已管、、處未制二氧濃可須紅帶二氧豐可須	里污染原 (每 2 世 三 下 2 世 三 下 2 世 三 下 2 世 三 下 2 世 三 下 2 世 三 下 3 中 5 世 三 世 三 世 三 世 三 世 三 世 三 世 三 世 三 世 三 世
(二十二) 按環境部(改制前行政院環境	;促雑罗) 「 八利 提 所 應	處理量未 草案管制 、排放流 動監測設 藉由合定期 理後排放	達 400 公 對象,監 率、污染; 施,除瞭 前端污染; 檢測機制 ,同時減	千),規 則 源 明 與 所 質 的 所 的 所 。 所 。 所 。 所 。 所 。 所 。 所 。 所 。 所	割納入第6批修正 為一氧化碳、氧氣 則設備運作連續自 基本排放情形外, 則設備運作情形, 它氣污染物有效處 質制成本壓力。
	連續自動監測設施及與主管機 定,部分行業如水泥業、鋼鐵 理及空污排放設施的固定污染	關連線之固定污染源」之規 業以及焚化爐等具有高溫處 源,皆需設置連續自動監測	1131008234號函 如下: 一、有害事業廢	將書面報 棄物熱處3	告函復立 理程序全	Z法院,辦理情形 È數納入 CEMS 管
	設施(CEMS)及與主管機關語 高溫處理及具空污排放設施					を化爐外,其餘未 ↑級監測管理。

染排放應強化管理。但同樣都是高溫處理及具空污排放設

施,似未受基本連續自動監測設施及與主管機關連線的管

制,環境部應考量CEMS法令監督範疇的完整性,凡處理

料……),且具有以再利用名義去化有害物質能力,其污 二、前項規劃將新增以許可核定之總廢棄物小時處

理量 400 公斤為分級門檻,約可掌握預估新增

對象之 9 成硫氧化物與氦氧化物污染物排放量

,以兼顧空污整體管制需求與業者實務運作困

	決議、附帶決議及	 注意事項	*vi.e*	7111	- 1	TIZ.
項次	内	容	辦	理	情	形
(二十三)	有害事業廢棄物者,皆應納 書業慎監測其污染排放 113年度環境部「空氣氣 空氣污染流 一型之下。 空氣污染流 一型之下。 一型。 一型。 一型。 一型。 一型。 一型。 一型。 一型	係護及噪音管制」項下「移動 輔助費」預算編列1億400萬元, 」辦理電動公車營運補助及路網 氣污染防制法」第87條及「空氣 居辦法」第3條規定,空氣污染 系「空氣污染防制法」所定之收 全來源包括「主管機關循預算程 定除主要特定收入來源外,再請 守財政負擔。環境部允宜衡酌空 氣污染防制財政收入。	(本131008234 大批污氧害大6染化實硫氯析害未制流設握期放、函 通畫優「定億建1131個人工 大批污氧害大6染化實硫氯析害未制流設握期放、函 通畫優「定億建1131個人工 地质型 1131008234 與動路七院55公衡經車年保進、增大批污氧害大6染化實硫氯析害未制流設握期放、函 通畫優「定億建11311個人工 113108234 與動路七院55公衡經車年保進、增加 1131008234 與動路也院55公衡經車年保進、增加 1008234 與動路也院55公衡經車年保護、1131008234 與動路也院55公衡經車年保護、1131008234 與動路也院55公衡經車年保護、1131008234 與動路也院55公衡經車年保護、1131008234 與動路也院55公衡經車年保護、1131008234 與動路也院55公衡經車年保護、增加 1131008234 與動路也院55公衡經車年保護、1131008234 與動路學55公衡經域學55公例第55公例第55公例第55公列第55公列第55公列第55公列第55公列第	等4.赛物碳等4.修不、污氯氫告等4.4象、,端測同3.7等,共,補具述(計年0.4化所務金日基聚公物不、廢0.正透氯染成項。廢0.,污除污機時年面 同本助電計其畫尚億,需情永公金棄噸焚透氯棄公草光化物分目 棄公監染瞭染制減2.報 提部,動畫中經不元並之形續告財)化光化物斤案率氫排者,一物斤測源解源,少一卷一報係以化11本費會,要經,財修源,爐率氫熱,管、、放,但一熱,項與管與確業月函「「負達及13部支支用求費評務正,已管、、處未制二氧濃可須「處規目防道防保者」(203頁22號三段應途),持久固定與一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	立法院,辦理情形 0 年客運車輛電動 1 動大客轉車電 1050 淨零轉型。 2 114 年所第 2 114 年所第 3 114 年所第 3 114 年所第 3 114 年所第 3 114 年所 3 114 日本 4 114
(二十四)		度」項下「水污染防治」預算編 水質保護政策、「永續水質推動				
	計畫」、水體品質規劃、水 1.補助地方政府設置水質改	、體污染防治等業務。有鑑於: 效善之現地處理設施運轉以來,	如下: 一、有鑑於公共污	赤水下水	道建設其	期程較長,無法滿
		日處理水量或污染削減量不及 青事,影響水質淨化成效。2.近				自切需求,本部始 摩水質淨化設施,

		決議、附帶決議及注意事	項		***	710		TTZ
Ŋ	真次	内	容		辨	理	情	形
		年,氨氮含量為嚴重污染程度之河 105年的5條提高到110年的10條,是 仁溪、阿公店溪3條河川之氨氮含量皆為增加, 染改善仍待提升。3.綜上,環境部 質推動計畫」,持續優化水源水質 建築物污水處理設施,排放廢(污 符合放流水標準」,因此放流水標	型有增加之勢,從 到110年度僅朴子溪, 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	三 本1131 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工	多、排因能算本要為得設家合出施川本至計動事補,水體、排本動提敏另善染手強畫機以頁100:為淤放素由等部求設驗施參設缺發水部1畫補業助鼓收。加入部計升感透處等段督」關利決放異變響同面助方基。址現條原充改改年,地水牧事處搭專川續2川為協、染強及「企護業號環物化,管皆地政準本執地件因足善善度補方氨廢業理配案之於0-水方調加減化補全業我於函域的、9理有方將,善符權者及處目決「與證錄之於0-水方調加減化補全業我於函域的、9理有方將,善符權者及處目決「與證錄」以與第二次與作戶發達,	竟且,号里有万牙,将亍督首及遗目可广加投贰K女戉贰丸壳口可賃可以食量隹加圆岛圆口将,塞水因單所政應工每督導,改理標川永經置污氨集回氦法染3川,,政事措動地水商河13書易、質地位差府以程年導查函善量。 氨囊費污染氮他收削稽。 至環以啟部業施河方環合川年南受農變力報異說說完益,核調對角一箋水湧消昆心堪說消徑 一時財動團層,川時時个別一年華	受责受行执限设役行外,该请讨告,贰巜중农引欠易投或货,们竟是协划磅,们投资作帐?报到業動政行。置計工對並,地策並《污質焦削題集高施措及》16品高下土水並污府改辦質月告、環引及府,《現污驗已邀若方,因《染推氨減;處氨,施水》年質民階管管輔染推善理清(函境水其轄其》地染收完請有政期應。情動氦設畜理氦予、污》度提眾段理制以改動計各淨「復中、他下管》水削後工框擠底使環。形計嚴施裝與廢以繞費。數升有水署及徵善「畫項。」立	法院,辦理情形
		符合放流水標準」,因此放流水標要,請持續蒐集國際管制趨勢、國關切議題,檢討放流水標準之妥適	内管制現況及社會大眾		本部訂定之於			/量水體品質涵容 標準,非作為特
		駒切球炮, 炊削以加小保华之女/麺	ux *	<u> </u>	定用水之用 短用水水質標準	金標準 基管制目	,與灌溉用 目的不同。	水水質標準及飲
				二、	保護區之事業	美 訂有力	□嚴標準,	》自來水水質水量 又放流水標準雖 需特予保護之水

	決議、附帶決議及沒	注意事項		****	THE	l dt	TI'A
項次	内	容		辨	理	情	形
(二十六)	113年度環境部「環境監測資 資安推動執行」預算編列1,5		三、為並調等性性訂預別據以門所以所述。	隻過、訊亏環之或頁多人水蒐社,染境合果目正業的分別。 放射性 医动物学理等限放於	音整眾考上 等主要性、子之標 中國關量廢、處,適性 於一一 是一一 是一一 是一一 是一一 是一一 是一一 是一一 是一一 是一一	部持續榜 管制 整型 计	
	訊系統維運、機房維運、系統設備租賃等資訊服務費。經查護署於112年8月22日升格改為保署以及環境部之關鍵字,提供近年詐騙案件甚多,已使會出現環境部全球資訊網恐續速修正,並加強資訊安全防護	充備援、資安監控防護及責 查,環境部前身行政院環境 制已過2個月餘,上網搜 等會出現環境部全球資訊。 民眾防不勝防,2個關鍵等 造成民眾使用上之混淆,原 雙。	看訊 京 京 京 明 中 一 、 112年 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	民8月22年早之加己貞及幾透眾月交業更並正強建測分及測正強建別分及測試。	在新網際工作 等性的資際代估的 一般,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	部上構覽持以 訊防程務點網球後內器續確 網護式攻檢站 網機防擊測站	資訊網,本部已於 ,依各瀏覽器結果 以加速搜尋結果 身結果係瀏覽器 資 以加速與不定期 實 。 以 數 。 以 數 。 一 以 加速 數 一 以 一 以 一 數 一 以 一 數 一 數 一 數 一 。 一 、 一 、) 一 、) 一 、) 一 、) 、) 、) 、)
(二十七)	南投縣垃圾堆置嚴重並已造居合作,以公正、合理的方式加底解決垃圾問題,應有效提到要求環境部督促權責單位,提協助機械打包儘速降低污染情燃料化設施,透過細分設備抗照不同特性有效再利用,以利型態的循環經濟模式。請環境投縣再生能源垃圾去化機制化設施技術,有效增加南投資等碳排貢獻。	加速解決南投垃圾問題。 升縣內垃圾自主處理能力 見劃短中長期計畫。短期租 問題,中長期推動機械分類 是升垃圾篩分品質,讓垃圾 計廢棄物轉製成燃料,創 竟部協助權責單位,提出 」方案,透過機械分選及 立圾處理量能,並提升縣	為激 113710831 ,爰 如下: 責極 本部除持約 選及依 縣家戶垃圾 機防止垃圾 情理法規划 「南 應配合本語 然料 管理方式	9號函開實協調有股份,同時與一個 內別 一個 內別 內別 內別 內別 內別 內別 內別 內別 內別 內別 內別 內別 內別	将書面 報 育餘時火方多也 育時火方多主地 所 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	是各函復了 化量之果 南投縣加 , 南投縣 , 中级 , 中级 , 中级 , 中级 , 中级 , 中级 , 中级 , 中级	立法院,辦理情形 《市協助處理南投 □強掩埋場整理整 立圾處理依廢棄物 《為長遠垃圾去化 里計畫-第 2 期計 並朝設施永續經營
	南投縣垃圾堆積問題嚴重,每 圾未處理。垃圾堆置過久不便 產生沼氣致燃危險、造成鄰發 協助南投縣處理5萬噸垃圾级 里鎮的垃圾堆置量仍高居不 別是觀光旺季,實緩不濟急 速提出相關處理計畫,優先區 並持續關注本案進度。	重影響區域衛生、氣味,原 近水源污染。環境部雖已 外運,但名間鄉、竹山鎮 下,加上每日生成的垃圾 。爰請環境部協助權責單份 回應垃圾堆置量較高的鄉	可能 整續如下: 如下: 如下: 本部除持約 ,特 頓防止垃圾 请理法規類 應配合本語 量」,建置	9號函點 賣協調存 及飛動 医多种 医多种 医多种 医多种 医多种 医多种 医多种 医多种 医多种 医多种	将書面 育餘時 以方 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 が が で が で の で の に の に の に の に の に の に の に の に の に の の に の の の の の の の の の の の の の	是各函復立 化量之果 南投縣加 ,南投果 垃圾施 ,或 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	立法院,辦理情形 《市協助處理南投 □強掩埋場整理整 立圾處理依廢棄物 《為長遠垃圾去化 里計畫-第2期計 並朝設施永續經營

## 136107184 號面將書面報告面復立法院・終理信形		決議、附帶決議及注意	事項	درامد	h 1100	<u>.t=+</u> .	πи
· 農業事務察物再利田跨單餘法;且民間清潔數所注 一 非生物性農業資材主要為農業鹽鷚膜(布·網)	項次	内	容	捌	* 埋	肎	形
已審查通過案件、未來送審之新案及已審查通		於是類農業極寒物再利用染泥工。 一農業事業廢棄物不可。業地多運。 一時,經過學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學。 一時,是對學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	直認述祭品查養者內 一般民無,用環可員 一般民無,用環可員 一人,與之、,,與之、,,與之、,,與之、,,與之、,,,,,,, 一、,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11如一 二 ((三 四 四 五 本11如一 11如一 二 (三 三 四 五 本11如一 五 本11如一 二 三 、 131下、 131下、 131下、 14、 14、 14、 15、 15、 16 16、 16、 17、 18、 18、 18、 18、 18、 18、 18、 18、 18、 18	【铅】農因廢,力素業農 協及機補供名收設置)鄉大制,亦方 11機將利。範權度業之進於紀 採)問,調並力將 業農枝且配,塑業 助捆,助回單標置區年及湖,目參式 2,非用目案責進部剩行 1將 海政機於查於發書 資民葉清合致膠塑 輔包另設收(準由由起屏鄉農前考。年作生機前場釐行持餘協 13書 洋府構 11方 11電 相使,運,業膜膠 導)放置機 6)地地 11 東 1 東 1 東 1 東 1 東 1 東 1 東 1 東 1 東	主用再地因者回╿。產及寬廢制宜。方方加縣銅署分述。助非性再下農並收針材合工品。員離生年參年畫要後利點此收收順。源相農農建2、政政農)鑼同鄉機。嘉生農利農膜達機對或作月告。會岸態10考11開為未用過,受再收 端關業膜議家 府府膜,鄉時鎮制。義物業用業回成制不廢推了函。海風調月指月發農經時於再意利處。進機用幾及再。規因收並等推民,一縣性資,部收共試同棄動。日復一洋內查訂引之,是經濟於利爾所處。進機用幾及,一提對收並等推民,一縣性資,部收共試同棄動。日復一洋內查訂引之,	秦前曆分別質用理 号具也匿可例 劃也再令也實講己 束畏才是及乍畿重畏勿。 以立 呆镣幾定」5 立避處耗散用低,理 農經容場收用 ,制利1共農置建 石業先升地法,轉業議 以法 育電構「(日納膠理費或業。本機 膜費許。受機 農宜用の同膜使立 合資清業方和該。(題 環院 署計及離以函入膜,多面者 部制 前補使 廢構 膜進示年推回用該 作材洗者環衍示 農, 部,、畫環岸下請檢(多道積考)與及 處助用 農願 送行範與動收。縣 農回後使保生範 林透 保辦 專開保風簡經核布來程廣量 農分 理,, 膜意 至規範農農機雲廢 場收再用單物案 漁過 保理 家發團力稱濟,網雜序闊成 業工 (如可 再收 集劃的糧膜具林農 設示視(位處場 牧多 字情 學單體發參部適 《大清,本 部如 清農由 利受 中。南署回並縣膜 置範為收,理將)元 第形 者位等電考轉用
過辦理變更之案件。				已審查通	過案件、	未來送審之	

		決議、附帶決議及	注意事項		कंग्रेस	理	相	II.
項	次	内		容	辨	理	情	形
					二、就審查中之第			
								將參考指引納入
								計畫包含苗栗離
								·風力發電計畫三 ·、北能離岸風力
								: 北飛堀戸風刀 計畫、旭風二號
								離岸風力發電計
								·····································
					達天離岸風力	J發電廠	興建計畫	、彰化渢佑離岸
					風力發電計畫	畫、環洋	離岸風力	發電計畫、沃能
								二號離岸風力發
								電計畫、新竹渢
								利離岸風力發電
						-, , , ,, ,, ,,		建計畫、苗栗離 風離岸風力發電
								畫、偉娜離岸風
								電計畫、環亞離
								岸風力發電廠興
					建計畫、苗界	厚離岸 風	力發電計	畫一、果豐離岸
					風力發電計畫	・ 麒巌	離岸風力	發電計畫、韻崴
								岸風力發電計畫
								海廣離岸風力發
								畫、竹廷離岸風
								i已審查通過辦理 :再之案件##海峽
								更之案件如海峽 引)、海鼎離岸式
								離岸式風力發電
								審查階段已請開
					發單位檢核參	多考指引	内容,並	分別就施工前、
					施工階段及營	營運階段	納入環境	監測計畫據以執
					行。			
					三、本部迄今彙整			
								修訂「海洋生態
						_		學者及有關機一學者及有關機一學者及有關機
								增訂離岸風電專續離岸風電開發
					計畫遵循之依		1 I F AND TO	想性汗寒 电用级
(=	+)	 依據「廢棄物清理法 第71個	条第1項規定:	「不依規定清除、			月 25	日以環部管字第
	. /	處理之廢棄物,直轄市、縣						
		命事業、受託清除處理廢棄						
		物者、容許或因重大過失致						
		土地所有人、管理人或使用						理系統」、訂定
		清除處理時,直轄市、縣(解除列管原則」
		為清除、處理,並向其求償清						、列管、定期巡 、 丹壽戊涛珊寺
		又依據相關統計,截至112年 法棄置場址計有607處,其						, 及責成清理責 截至 113 年 7 月
		运票直場址計有607處,共 108處、刻正清理中37處、i						戦主 113 平 / 月 ∵場址,針對棄置
		步分析其狀況462處,截至						·炀祖,对封某重 :害或混合事業廢
		者計有115處,主要分布於						占线况日事采放 站的 11%,將持
		東縣、新竹縣等縣市。而這						相關責任人限期
		1						

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表中華民國113年度

				_			
		決議、附帶決議及注意	事項	辨	理	情	形
項	次	内	容	规件	生	I月	אל
		屬有害事業廢棄物或一般及有害場址。地方政府未能積極督促污並針對屆期未改善者,及時依法環境之情事。請環境部應督促地場址清理作業,加強非法棄置場並針對屆期未完成改善者,積極上述情事,提出積極督導地方環列方式。	染行為人限期清除處理, 代為清理,恐有污染周遭 方政府儘速辦理非法棄置 址清理作業之處置力道, 依法裁處。請環境部針對 保局辦理棄置場址清理解	定期查別 定期查 定期查 定期 定 定 完 保 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	星疑該錄岛查以輔,理原,上列影似案案執作及導11訪作並之管像廢件原行。辨23 視業召困及	變聚者,但學年見。,用此學學學學不可以,但如實學度勘此研點除點,與一個學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	解列作業,並每別作業,並每別作業物清清學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學
(三十	十二)	政府考量國際減塑趨勢及減少處理對環境衝擊,依「廢棄物清」年4月28日公告訂定「一次用飲活力式」,並自111年7月1日生效,規連鎖便利商店、連鎖速食店及連飲料杯限制使用、提供消費者借用等實施一次用飲料杯限用政策後,實施一次用飲料杯限用政策後,之下改變民眾的使用方式。由於解減量的實際狀況,請環境部應執行1年之成效,據此作為下一個	理法」第21條規定,於111 料杯限制使用對象及實施 見範飲料店、連鎖飲料店、 鎖超級市場之塑膠一次用 備非一次用飲料杯優惠及 達事項。自111年7月1日起 經政府調查民眾飲料杯自 長約2.6倍,顯示政策鼓勵 於政策執行已經1年,為瞭 執行或委託辦理分析政策	1136107184 1136107184	解善計料年杯店市。去引商的供例如環門便商、育有(主出書於杯可。、場規66導店直消至下設市利店好有2.統動了面。11.並少。連應定提習和轄費少:定數商和盒系9計提15.	報 3 依約	立法院,辦理情形 全面限制使用塑肥 係市之評估報告 9,179 萬個塑膠- 店、連鎖速食店 居自備非一次用戶 民眾自備飲料杯 ,成長 2.6 倍,刻

(四)為降低離島地區之環境負荷及減少一次用飲料杯使用量,107年起於屏東縣琉球鄉啟動環保杯借用共享計畫。110年除小琉球外更擴大於臺東縣(綠島、蘭嶼)及澎湖推動離

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

	決議、附帶決議及注	意事項	****	THE	*	TT/4	
項次	内	容	辨	理	情	形	
			、線島、蘭 年均提供借 強推動,台 112年則借 二、後續規劃: (一)113 年起延 環杯借用服 次用飲料杯 (二)依據管制後	是,增加萬 蘭姆用借計 時期 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間 時間	服務曝分 2,513 相 2,513 相 ,約 萬 9,375 店由 室 動量 次 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	出度吸引遊 不。離祖 門及 門及 門 門 門 門 門 門 門 門 門 門 門 門 門 門 門 門	客使用 小於 111 租 另有關 提供,一
(三十三)	政府為協助地方處理廚餘去化	出問題,並配合農業部防堵非	以檢討並制本項決議業於 11				管字第
	洲豬瘟疫情之飼養廚餘養豬場圾處理計畫陸續核定補助各型畫際有數性肥處理設施,或鄉理畫際不可數以下的,縮短短地肥為國際在學園,期能降低廚餘全地。自108年度起,到111年9月間,各地方政府111年9月間,各地方政府111年9月間,各地方政府111年9月間,各地方政府111年9月間,各地方政府111年9月間,各地方政府110年8月27日公告會別。在於110年8月27日公告會別經過數。 業止搬運廚餘至豬隻飼料衝仍%至1業止搬運廚餘不是,是一大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	輔導轉型政策,於多元化位 他方政所 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	1137108319 號四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	等一扇公化全个。 医二乙二乙二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	告 收其3%除戶 措27 畜豬牧推已25% 督,同則向利妥告 量中及再廚 施日牧濕事動於公場 導確蒸,推用善復 约豬其用餘 :修事武業廚11項量 地保煮輔動既運	立 7.5 41.3% 平 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	理 平堆虻產再 都審煮 ,過 2,600 宜續室向量足形 每占雞8用 土作理 場利 公 推配氣生能之
(三十四)	國家溫室氣體淨排放量自201 滑趨勢,但是仍然未達成第一 其中只有製造部門、環境部門 期階段之挑戰性。同時,配合	-期溫室氣體階段管制目標,]達成目標,顯示會增加第二	1139103308 號函 如下:	将書面報	告函復立	立法院,辦	理情形

一期之階段管制目標,行政院已核定第二期(110年至114年)溫室氣體階段管制目標(為 比基準年94年減少10%),能源、製造、運輸 、住商、農業及環境等六大部門亦提出第二期 溫室氣體排放管制行動方案,經行政院核定在

遷因應法第10條,中央主管機關應訂定五年為

國家溫室氣體長期減量目標已經修正為2050年溫室氣體

淨零排放,因此如何達成目標,將會是我國嚴峻的挑戰。

為達成第二期階段之目標以及國家長期目標,行政院已經

提出2050淨零排放藍圖,以能源轉型、產業轉型、生活轉

型以及社會轉型為四大轉型策略,輔以12項關鍵戰略行動

計畫。為避免上述措施淪為口號,請環境部應具體訂出執

	決議、附帶決議及		कंदिर	TH	,	πA		
項次	内	容		辨	理	情	形	
項 次 (三十五)	為妥善處理垃圾以及能源效 化廠升級整備及提升環保設 型垃圾焚化廠升級整備進度 離島垃圾轉運減量及廚餘多 續改善。目前國內24座營遵 年底,將陸續屆滿20年,因 率發電、能源回收及減碳多 「多元化垃圾處理計畫」辦 費153億4,200萬元。但部分 升級整備工程,因而無法發 對上述狀況應確實與各地方	<u> </u>		案,相關變騰 事業会 事業告。 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等		推第編業成。主,任月告《轉級因民。己規整定,理採處埋場削場提》政量既焚東量寮年底運》圾焚垃動1寫主所前管並及2函》超整地意截1劃備提緩計有理場次防廢升。府能有化縣預六底臺轉。處化圾落條所管屬二機對方5復。過備方保至7辦期供減畫焚為活、設棄掩。建,大量共估輕新南,三理量清實條屬榜部項關身第日立。2010年1月期科區均執行原代整施執地。立河型第二時勢付司尼、計會理	『規屬幾部頁閣下写』立位以及持11新里星國立執上頁上整定物里,立方型是3.曾变力方面,十七里。。定部關門成應公落以法,年提府理3.已中,內圾行廠則11理善應場,廢增垃外廠加化縣城時,畫外及:門執階果送開實環院,,升辦性年啟,並垃處期縣,場整善變設,棄加圾。陸2爐熱西全,第,設「行行段報中。執部,一本整理及7動於採圾理間市自1頓0空施,物全焚自續7.汰處焚國)2其施中動所管告央」行「管辦一部體焚良月整焚分焚壓經垃109(場間安)自國化1.投萬舊理化焚,期他運	方屬制及主確。管理「協處化好底備化年化力實圾16萬篩、,全」主垃廠12人噸換設廠化「計指用案部目改管保」字情「助理廠溝,工廠分處。務自年立分智提,「處圾處年營;廠施汰處」畫標效成門標善機部「第形」地效升通全程整段理「執主起方打能升減」理處理起運自協預舊理」」經能
					·////	ハー ユロ	ヘルビノエエユ	- T- Ph/1/1
		及管制考核」項下「政策規讀		依實際執行情				

		決議、附帶決議及	注意事項	辦	理		形
項	次	内	容	対 件	理	頂	ル
		單位於採評分及格最低標、 慮,給予適當配分及權重,	會,就如何制定政策鼓勵採購最有利標之採購時納入環境顧並主動透過如修正《最有利標行研議,向立法院社會福利及告後,始得動支。	次23 支一	查字:程業含與評」日 2 評廠委第環評如 員訂標達向環用通第 委社加生選和函 月 選商託1條選環 會選)40碗庫立避1 真會班活熟「訪 7 鐵語註19條選場 會選)40碗庫立	· 13070114 是了开车,有一个将平支每牛牌竞(互通)开真佐河13070114 全了,第13070114 全了,这一个人,有一个人,有一个人,有一个人,有一个人,有一个人,有一个人,有一个人,有	居3 在 13 在 13 在 13 在 13 在 13 在 13 在 13 在 13 在 13 在 14 子 本包、購入可育工 現 1 法評定目定評 評企「予利購育 13 在 14 年 範,上採納本員 法 機6計關 關目 審會綠分業方宣 15 一 大
(三-	十七)	數位服務」中「業務費」之	資訊」項下「環境資訊規劃及「資訊服務費」預算編列1,539	1131009607H 號函 年3月27日立法院 全體委員會議審第11 信形如下院 110 年 至 114 年所公主 进理政的主 治政的主 治政的主 治政的主 治政的主 治政的主 治政的主 治政的之 的 说代明 的 说代明 的 说代明 有 448 項 等 數 448 項 章 數	113 將性通30701 年 130701 月 11 13 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	2 月 7 日 3 日 4 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5	以環部會字第 立法院,並於113 環境委員會第9次 於113年4月23日 夏准予動支,辦理 習慧國家方案(112 與數位新興科技, 其數位而動數位化 前開資訊政策, 對於所訊政策, 對於所, 對於一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一

決議、附帶決議及注意事項

	決議、附帶決議	文汪 总 事項	辨	理	情	形	
項次	内	容	利 芹	理	间	形	
(三十八)	件品質,與交通環境噪音 時受行政院環境保護署編 過升格至環境部後,卻不 凸顯中央噪音防制業務機 待,在業務行政量能上更	· 輔噪音管制及提升噪音陳情案 管制計畫之委辦費,在112年度 列444萬9千元,然同樣的業務經 增反減僅編列363萬8千元,實在 關刻意輕忽之心態,有悖民眾期 可預期將大幅縮減。爰要求會提 完社會福利及衛生環境委員會提	1131008234 號函 如下: 一、本部 113 年 39,049 千元 56,232 千元	流辨料傳通品,務送、知月安應基能採智鍊。 1 1將 度及相5,算軍。善推有司道納之確端、弘法(噪人元行萬規程服自輸知質已數即河、底全用礎力購慧課 1 3 書 度及相16增 及動效推路入排認管警於案包音生加為元定暨務主專服,於量時川綠累資軟,,相所程 1年面 噪前比32加 防:落動交車氣後制、11件含有活倍,;之強導運屬務打5 11環水生計通體並以關需, 12 報 音瞻117 10 制 實改通輛管完係監3 裁學違安裁依而其	化入用通」造月 境質活已設工提因軟的全 一 告 方質2千0, , 車裝安變應成為於平罰校反寧凱第經輔智「My(T優全日透訊、務20、,人日體料提 15 復 預 17 亿合于 泤 噪氣規登檢更大間 3 準圖音行60、表在音位D中有值1 2 9 5 代資業請針 15 復 第 7 亿合于 泤 噪氣規登檢更大間 3 準圖音符60、表在音	人 at a R b 更辨本 空氣 的 完全員所投售十二日 立一章 1. \$ 35元 京一音管则已檢發隹毒 0. ,書管為 0. 或儉化 a) oa 申捷理本空氣 申萬備為的月備平本 一日法 主 1. 363元 京 之認,,合記護段日針館制時元處測資服 d) 辦有推部氣品辦則數創新異,臺部 以院 要 預編業 管 管證將要格。夜聯修對、法,,金超料務服流效動環品質進。位新興的並,人 一環, 係千算列務 理 理制本求, 間合正夜屬第由經額過	自」務程率會境質預度(轉資科資規並員(「部辦)公元2946量(及),度部使並(寧稽發間擠8首處逐噪主、」,之議即、報通(型料技訊劃將數)空理(務,8518年(末)本,認用由:適查布時機條次罰次音運「、提智,時天、知(配智素技建持位)字情(預合5784年)端(部交證中監)環之違段構公違後遞管用跨「升慧充通氣自,(套慧養術置續轉)第形(算計千千並)管(與通改車理)境強反或前告反仍增制

L		決議、附帶決議及	注意事項		辨	理	情	形	
項	次	内	容		规件	理	頂	ガシ	
	十九)	為控制全球平均氣極減平均氣溫升幅於,溫升幅於,一個型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	而「森林保護」即為達到 為世界趨勢,2021年全球 ,其中以「森林及土地利 然環境部執行碳匯專案」 於利署於2022年申請之「法 林與植碳匯專案」一案且 國推動碳匯進度嚴重落後 太之二氧化碳移除量占二 ,公部門實應把握各項條 造林,維護森林之固碳成 達林,維護森林之固碳成 其動進度落後之原因進行 之精進措施,於3個月內	爭碳自用之東尚,氧件果行是零中願」情埔未且化降。檢出	三(·檢守內間人公執年測規3 源技前研採技,3書 排戰域及經式及動林材估及復匯顛元度應減性審 年理室化驗依,、生告法以超定年 車術後究用術以「年面 放略規內營、強國地利基適育能減事作進量)查 10辦氣程合據於地活之:來過處6 輛研:縮聲,解	格噪直區環行 推車以月 噪發 短音應決 2 告 標一推部理構碳公強、與微制等專中誘之效達以 司」抵提排音轄或境為 動輛車底 音相秒車照用多月函 ,,動共、負匯、化建分生、。案輔因減,成免 12,換升氣管市場安。 聲噪主全 問關影輛相於音 復 我依路同提碳相私國立析物開 機助,量且實影 日參專效電制、戶室 音音 1 廈 提口像鸣為彡源2 0	管法,所等 音音,刻 夏丘泉景音,立 國家經典高邊關有養有女人養 則为或負為質響的法,所等 音音,刻 夏丘泉景音,在 已林,動國法技土木效術增增 對誘量度額減我使第(得… 相制至有 持,其事陣源輛環院 將、分以產、術地竹土、加匯 於因額,外量國噪 8 市從。 科標 3,611 精先車前式輛音部辦 然壤由加利化技植供管廣壤術 加制係此自非進擾規主下、 執,の套 進針輛後麥聲問氣理 碳、農森用海研造應理農有與 碳之作確願常淨民定管列其 法可元照 多對限相克音題字情 匯海業林、洋發林鏈技業機誘 匯一為保性重零	民: 医列氏 医丁氏鼠 多时界目已听见光青 医异类体 色数木建皮美数劈 医一角尺柱直缘 费效费目行:機行他 工依罰相 音車制隔風照。第形 纳洋部面強及能工及術剩質因 之,納專努要排 自討施願

		決議、附帶決議及注	*	sistr	योम	桂	πz		
項	次	内	容		辨	理	情	形	
				申請之意	颔願,	爰後續	有關個	案審查本	各級政府 部將秉簡
	+)	113年度環境部「科技發展」項零線生活轉型技術示範及推廣元。該計畫113年度未建立各評指標,如:細部計畫1之預度生活轉型碳足跡資訊,整合低環保標章及綠色採購政策所發度,提供民眾自評減碳成效略。」均係以「文字敘述」其碳效益」之量化考核指標,不境部檢討後,於3個月內向立員會提出書面報告。	計畫」預算編列2億1,100 細部計畫執行成效之量化 期關鍵成果為:「盤查與建 碳生活型態效益分析;完 轉型;建構我國生活碳足 工具,精進調整生活轉型 預期成果,而未有實質「 新追蹤計畫執行成效。請	爭萬考立成弥策咸環委	了是月前是原毛是戏墓。分票,五口三言反遇,是一个亲手生生月計是部源高略」淨別如尚指下活標光1,室項,生理建一1,函21畫重門需,研相零於下難標:碳。塗處,氣綠,活管構	了復日」要淨求11提關綠 11表以外 足 料地 體色 轉理淨日法改為鍵路行年淨動活年除化餘 資 綠特 查費 技考綠	以院院實策徑為所零策轉至減績均、訊、生色、及化、術核生環,核現略之改編綠略型1碳效建、內、活進、查學、示綠活部辦定20,分變列生。技4效指構、容、技行、驗品、範生多	理「50參析和新活《術年益標量》,《術淨》人之》及活元情淨淨考,材臺轉《示及指呈化》精》實零《員特》推轉對形零零國%料幣型。範以標現績》進。施綠《1,性》廣型話如為排際的回2技》及後屬,效《淨》測生。50発《計路與	31007223 3100722007220 310072000720 3100720000000000000000000000000000000000
(四-)	有鑑於行政院環境保護署之		民共同遵 女 本項決議業旗	適向淨 於 11	零綠生 3 年 1	活。 月 24	- 日以環	
		性,至少十餘人受害,顯見環 未依法行政問題,且前環保署 檢舉案件,亦未納入性平委員 懲戒法」,以致於加害人持約 手,導致更多無辜者受害,且 主管及人事部門難辭其咎。爰 性平教育、性騷擾防治,以及 機制,避免吃案情事再發生。 果發布新聞稿。	人事室未積極調查處理陳 會啟動調查及落實「公務 賣於往後數年對更多女性 年年考績甲等,環保署相 此,請環境部加強內部人 健全性平性騷案之檢舉調	情員下網員查古 有環縣組查改又告審建審審監 網題之、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、	政總,議年30 東總,議年部查定決予經,查 院隊經立),小提議嚴本依,	環李原案月由組報成厲部公並境所環,22本於本立之13務由112種懲日112員本語	護隊署組配接至性勢戒年懲部(上在騷專組後)担擾騷提,11元法(11元)	以職擾案織續 防擾送 將曆簡問治查整關日治,本日前與一十一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	原環保署) 対控涉及性 訴調查小 組進行調 原環保署 查工作。

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表 中華民國 113 年度

		決議、附帶決議及注	意事項			क्रेस्क	1	桂	ПV	
項:	次	内	容			辦	理	情	形	
					日將上	胃處 耳	里結果發	布新聞	高對外界	說明。
(四十		沃旭能源「大彰化東北風場」 總容量通過環境評估,並以此 期選商競標,沃旭能源在近期 機總容量將達1,000MW,比原 法定擴增10%之限制。根據「 第38條第1項第1款明文規定, 計畫產能、規模擴增或路線延 請變更部分,重新辦理環境影 年10月13日前完成補正資料, 要求環境部針對該案依法辦理 啟環評機制,並提出書面報告 生環境委員會。	投入離岸風電區提出環差變更好 地規劃容量增速影響評估海影響 單位變更原 使百分之十以響評估。而開發 供環境部重新報	显塊開發第二 ,改採大型超 加75%,細則不 去施行調內容就 計畫 計畫 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種	本項D22906 如下、日日環,限發變法變以評係 明報開公電更施更上估以 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。	於號一餐工學工學、易田申,下且於定於一個一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	13 書機化分大)數總務容申評認有年面關東析彰申量裝條計請)定其年。	月告 經離告東變風容1產更認經各月函 齊岸」北更場量項能部定檢款2復 部風(離風總,第、分原核之	日立)力下旱湯装依1塊重則本適以院 112 本力積容環有擴辦風未情環, 21計案發、量境關增理力有形	部辦 年畫)電風,影開百環發前,保理 6第至股機就響發分境電款仍字情 月一本份單本評單之影開之須
					次初審 數量,E 機總裝 部風機 降低對 員討論 部尊重	會由置基每後買不容礎洋獲評	,會中開 習過 71 部 置調降為 采用負及, 環境及生 養養 養養	發單位 逐更為 不式態之 等 一 大 次 次 大 流 之 本 秦 大 流 之 秦 大 統 大 系 大 新 大 之 大 大 案 大 秦 大 秦 大 秦 大 秦 大 秦 大 秦 大 秦 大 秦 大	承諾調降,不超過,900MW, 基礎(SBJ 基礎(SBJ 事務核,經事 類響審整 類響審查	風機最元 56 部 縣 且承 下 第一 第一 第一 組 類 第 編 編 条 機 段 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月
(四十	三)	2019年6月起雖有逾10年未重								
		路,可解決部分老舊環評案爭 許多老舊環評案因開發單位不				<u></u>		y 古 凶 侈	业 法院,	辦理情間
		方政府也未主動函請開發單位				景証。	玄 件	機 告[] ,	太部 () 百	環谙促ӭ
		告,因此開發壓力仍懸而未決臺南市南隆盛掩埋場。請環境得許可且逾3年未實施開發、已主動申請廢止環評審查結該交立法院社會福利及衛生環境	、,迄今仍缺乏就 部盤點業管環試 具爭議性之大型 論,於3個月內將 發委員會。	恳場機制,如 平案件中已取 型開發案是否 各書面報告送	署)於 影響寶寶 鑑續實動 二、前述環 開發單 案;本語 3 年表	104 年 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在	平7月2 查之開發 發行為之 內程序 中退場本 的 一 業 等 果 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	日函釋 行為 處置方 規定 制已 制 計 計 計 有 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	明定式 原因式 原因 可用 可用 可用 可用 可 原 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	通過環境 位因故之開發單位 查結論。 致已 論 說 說 說 說 說 說 說 說 說 就 就 的 致 單 的 致 單 的 致 之 的 。 致 是 。 是 的 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是
(四十	四)	113年度環境部預算案新增編								
		一永續水質推動計畫2.0-河川 116年)」2億3,000萬元。環境 獎補助方式、預期目標及效益 相關資訊,若涉及其他中央部 作也應一併敘明相關合作內容	部應說明此計 至,並提供詳盡管 至,地方政府與 等。地方政府與 等及執行分工規劃	畫具體執行與 管考及時程等 與民間團體合 劃。爰此,建	如下: 一、本部為 滿足水 及整治	推護] 豊用対 成效領	及提升河 金為終極 敢感度為	川水質 目標, 方向,	,永續水 以提高民 啟動下階	體水質 眾有感 段水環
		請環境部就「永續水質推動計	. —	竟品質提升計 1.金河利马德				116年	度辦理「	

推動計畫 2.0-河川環境品質提升計畫」,另透

過協調相關部會提升生活污水妥善處理、加強

畫(113至116年)」之相關細節,向立法院社會福利及衛

生環境委員會提出書面報告資料,並依計畫落實執行,協

	決議、附帶決議及注	意事項	مدر آعد	THE	k olo	πλ
項次	内		辦	理	情	形
(四十五)	助地方政府改善水環境品質。 資安推動執行」預算編列1,57 訊系統維運、機房維運、系統 設備租賃等資訊服務費。經查 護署於112年8月22日升格改制 機署以及環境部之關鍵字,侵 保署以及環境部之關鍵字,侵 性近年讓第件甚多,已便民 會出現環境部全球資訊安全防 儘速修正,並加強資訊安全防	訊」項下「資訊系統整合及 72萬8千元,主要係為共政 6個援、資安監控防政院 10世 10世 10世 10世 10世 10世 10世 10世 10世 10世	三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三	以发协计各争川上区,里分为是扁、引加具焦计。23、25、25、25、25、25、25、25、25、25、25、25、25、25、	污作水與削善,下淨執重級了補配一政促,用效除增斤日2倍,部割站各部映一訊防用服弱費為質各減,與游化行點至%助合一部使協非益污河日。 1函 全網架瀏已, 網護程務點之,推部手一環河」策工第,地款 、本辦由為染川、 1復 球上構覽持以 網機式攻檢忽亦重會段 境段及略价。立方加一級語機对複深月業 日立 資線內閣錄研 英佛防傳浪	及
(四十六)	經查113年度環境部預算案所應積極掌握各項多年期之具	具體執行狀況與相關推動問	1131015545 號函將			
	題,並及時提出應變方案,以求環境部落實控管各計畫之預期程及適時掌握具體推動成果	頁算執行情形、落實相關管考	· ·	直列管作 辞理立案	業標準作 、 指派、	F業」,並藉由列 · 填報、審核、列

		決議、附帶決議及沒		<u>jel</u> eiz	13 H		桂	1E%		
項	次	内	容		辨	理		情 	形	
				月彙整前 蹤各計畫 具體成果	執行進					法,落實追 执行期程及
		鑑於政府為達到淨零碳排目 2025年要達到20GW的太陽光 生能源占比要拉高至60到70% 年,學者預估2030年左右台 棄太陽能板需處理,而2035年 陽能板須汰換,惟現在太陽能 管政府從2019年起開始徵收處 還未健全。為確保光電產業才 機制規劃刻不容緩,爰要求環 太陽能光電板回收機制,以 並於3個月內向立法院社會 書面報告。	監電目標外,更訂定2050年再 6。然太陽能板生命週期約20 灣將會面臨大約1萬公噸的廢 三更可能達到每年10萬公噸太 是板的回收技術尚未純熟,儘 短費用,但相關回收制度卻 太續發展,廢棄太陽能板回收 環境部應偕同經濟部積極規劃 避免綠能污染衝擊環境生態; 福利及衛生環境委員會提出	11361071 如一	84 號函 輔電循利(政專陽除電模管妥輔模署方環環小電板組理善	將書清所式境境組模有收備以用書面 人處之清護護置之事務記測例 以明所發組關服登預所徵	報 太理青余署署要允頁管資及牧告 陽工除處)廢點收。理料掌之	函 光作處理於太,標 8 6 6 6 6 7 6 7 7 8 7 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9	立、蓬茨十八3 光厚、一、《公) 医发 光层 光图 医黑洲 医二甲二苯二甲二苯二甲二苯二甲二苯二甲二苯二甲二苯二甲二苯二甲二苯二甲二苯二甲二	,辦理動向含題月回協理建系,協會包模月 29 收助費置統進處 日清審及廢從行理 前條 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五
(四十	一八)	太陽能光電板生命週期為20年損壞量,預估121年廢棄物數128年間約有10萬公噸之排出伸許多社會、弊端案件,為約包含了太陽能光電板荒廢雜巖回收處理數量,是否有大致符是否又未經回收處理的太陽環境部於6個月內提出書面說能板回收機制運作是否符合原收、廢棄物,各個環節數量等電板未經回收處理黑數!	量約1萬公噸,另預估124至 計量。近年來,太陽能光電衍 計量。近年來,太陽能光電衍 計能蒙上一層陰影,其中,也 計的現象,究竟太陽能板每年 符合太陽能板生命週期數量, 能光電板廢棄物黑數?建請 時報告,以利各界了解太陽 原先規劃,從生產、安裝、回	11361071 如一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 三 二 三 三 三 三 三	84 號函 輔電循利(政專陽除電相) 以專陽除電人 以專屬 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	將 團清所式境境組模有收備以書 人處之清護護置之事務記測	報 太里青余署署要允頁管資及告 陽工除處)廢點收。理料掌	函 光作處理於太,標 8 6 6 6 6 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	立	辦理情形 建動廢太 医自体部 (包含處理
(四十	一九)	民眾常常抱怨,半夜被「汽機寧。「噪音車」是民怨之首一能會衍伸其他社會問題!202曾說,「噪音車」應從源頭管求「噪音改裝車」回檢,各界記以噪音車的防治為重點。建訂排氣管問題」運用「聲音照相追蹤成效,並於6個月內向立員會提出書面說明報告。	點都不為過,睡不好還有可 23年6月行政院副院長鄭文燦 理,另外,很多縣市都有要 忍為重點應為「抓吵不抓改」, 青環境部「改善噪音車、噪音 目」科技執法,列為專案管考	本項1310060 知下、	業98 叶元從通已排有位有加於函。 中面, 中面, 中面, 中面, 中面, 中面, 中面, 中面,	旧3	1 報 制 實收通輛管完系監於 車裝安變應成為於	全位 全位 全位 全位 主位 主位 主位 主位 主位 主位 主位 主位 主位 主	日法 頭 音管則己檢於維持以院 管 管證將要格。夜縣管 管證將要格。夜縣	

	決議、附帶決議及	注意事項	مداعد	TIT	-1-1 -	TI'A
項次	内	容	 	理	情	形
(五十)	排放量進行管理和減少,以 年廠商委託第三方查驗機構 查證需求大幅增加,環境部 驗機構之量能,原欲申請碳 受到影響,以致於核發產品 目標。換言之,碳足跡認證 部採傳統紙本認證,未能將 冗長。環境部應是最該推動 為最不環保永續的示範,爰 立法院社會福利及衛生環境	得可靠的碳排放資料,並對碳 實現綠色低碳發展,然查2022 講進行組織型溫室氣體盤查之之 是是一個大規劃。再考查證書內數 是是一個大學 是一個大學 是一個大學 是一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	中的人物,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	(桑卜元为元定遗协核以固势也是按)鐱铁口、香蛾片开采技、工将、工餐、里留算为餐上区类战上、多,品包音生元,;之處車檢府內間人之執年測規3、源技前究用術以13書、關查、5暨案基料碳台門1,產、訂累碳、含有活加依而車罰輛驗依,、生行法以超定年、車術後縮聲,解、面、鍵總、場標例礎品足各檻11業、碳積足/粤建安倍第絡車。絡合據於地泛為:來遊處6、輛研3短音應決年幸、性結、影籤撓楒質跋項。1.對、足养跋	學起來至亮獨輔 潛台噪光也話的 医骨ょう 原开。直近原子 报 医结 欠缺死气的复数 计真性交叉 多名的人名 医神经球球 医外外性 医多克氏虫虫 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺	音、800 年 211 特別 211 大學 2

	決議、附帶決議及沒			辦	珊	性	II:	
項次	内	容			班	理	情	形
				113 年 7 認證 , ī 112 年 限 亦 查 驗 六 、 另 有 關 。 多 元 溫 章 刻 國 內 類 種 經 認 定 溫 室 窓	,月31 月執有符室量氣於查並體 早五 日11 日11 日11 日11 日11 日11 日11 日11 日11 日1	日產家市體基減室機許查既止品增場排礎量氣構可、有,發暖加需放,管體量執自7	通足為求量配理查能行願家過跡6。盤合及驗,「減增全查家 查氣誘的截氣量加	驗機構量能,截至 認認證基金會(TAF) 驗之查驗機構已由 數之查驗機構已由 查驗內產之數數 一查驗過數,可 一個數 一個數 一個數 一個數 一個數 一個數 一個數 一個數 一個數 一個數
(五十一)	環境部於2023年11月28日發標自願檢視報告(Voluntary)「積極因應全球環境情勢,檢視過去3年的施政。環境語標,其中1.整體有害事業廢理少5萬67公噸,惟轉換為「人因我國整體人口數下降幅度。 鐵型溫室氣體盤查之查證需說。 鐵型溫室氣體盤查之查證需說。 響,以致於核發產品碳足跡,要求環境部於3個月內境委員會,提出相關檢討書以實踐永續發展目標。	Department Review, VDR 創造臺灣轉型機會」為宗 第主責的37項臺灣永續發 套物產生數量相較2021年 均有害事業廢棄物」指標 更大,以致於前述減量成 實委託第三方查驗機構進 求大幅增加,受限於查驗 一次產品,因查證時程受 標籤證書件數未達預期目 可向立法院社會福利及衛),旨展度時效行機到標生呈以來指減,無組構影。環,	1131012006 (131012006) (131012006) (131012006) (131012006) (131012006) (131012006) (131012006) (131012006) (13101206) (13	號《人數效部棄1.11、「棄人成11發以行抖成導未10發包」」115票足。因體之函。均下呈已物5.0011年物、效10酸上業學後致來淨棄括、四十值進。廠盤量將。有降現列產萬年0.較1.11無勻液,別園端有電響」「「項201.有一商查能	書「害幅,管生公減年110日法,與其以區製害子轉,源產推25萬 養之,書「實」,實」,實工,與10日,第11日,與11日,第11日,第11日,第11日,第11日,第11日,第11	告善廢大如業1011為7歲1607明年劑害電產出廢發之化量合計區,劑三需申函主,下共911公萬少716顯有,事路能之棄展關學」、,廢20等一方求請復一物以:計年年噸人11公公呈害增業製增廢物趨鍵品、跨以溶30事 查大碳	立法院,辦理情形 」指標,因我國整 致於前述減量成效 4 萬餘家,有害事 152.3 萬公噸、110 166.5 萬公噸,111 人口數109年2,356 111年2,326萬人 萬人,人均有害事 頓/人、110年0.0734 噸/人,以致於前述

	決議、附帶決議及	注意事項	74-87	ग्रेम	桂	TIC.
項多	内	容	 	理	情	形
			中、資品是可能的工作。 中、資品是可能的工作。 本、資品是可能的工作。 本、資品是可能的工作。 本、工作。 本、工作。 工作。 工作。 工作。 工作。 工作。 工作。 工作。	及工量、资品是这个工事量是留什是你工及你是盖数伐5斤样之气对是位气工其、國澳之碳為是化年關能5暨算跡盤土務之建蓋數修件算放基體於升獲體1他義、洲推足推透其增鍵問場標案的查碳平專置2約訂,產量礎減溫查許盤年國大泰、動跡動過供加性題次籤例基資足台業完項8碳累品盤,量室驗可查既	家利國紐均標綠品應關審。碳申操礎料跡各門成以%是積碳查配管氣機執、有(、、西採籤色牌鏈鍵查」足請作概品排項艦1,上。跡有足與合理體構行自7英美日蘭自。消供。性總一跡說教念質放功。11產一產數使數傾該數能等源增區國才及關耳費應一署統一體明彥與。後前111章 一產數使數傾該數能等源增	國家公園公園、 當時 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學
(五十二						
	同時承接計畫、標案或受委等計畫參與者,恐有球員兼			存面音符	☆台凼復∑	<i>L</i>
	明訂擔任部門審查委員期間	間不得承接或申請該部門預	算 112 年度本部各單			
	經費之計畫,避免同一委員 年度內應在審查與被審之間					井,均依照「採購」
	審身分,以維護審查制度之			u大1] 7/計	工	
	內盤點112年度轄下各單位原					
	畫情況,提交盤點清單及依 處理情形之書面報告予立法		=			
	<u> 随</u>	APUTL目TETEN以附土场况安	只			
(五十三)環境部雖於2023年預告「一					
	實施方式」草案,表示將從	É2023年7月1日起分二階段	實 1136107184 號函	将書面 執	B告函復2	立法院,辦理情形

東・中国・東京 が		決議、附帶決議	決議、附帶決議及注意事項				444 TH 444				
一 经不少素者反增,延長經濟時間,至2025年/全面工生、近年因一次用產品造成型數比效是整新軟件。	項 次	内			辨	理	情	形			
	項文	次 施。但計畫執行前夕,未 引發不少業者反彈,延長 上路執行該項政策;然而 上路,英國酒店業則被禁 碗、餐具、氣球棒,及其 實施。主管機關應持續強 並且協助相關製造商輔導 強化與利害關係人宣導	答 善盡與利害關係人充分之溝通, 長緩衝時間,至2025年才會正式 前,比鄰如香港將於2024年地球日 達止銷售一次性塑膠盤子、托盤、 他大城市如加州等大城市亦陸續 食化旅遊住宿業之減碳限塑進程, 轉型等溝通。爰要求環境部持續 與溝通,並於6個月內將改善計	一	·境提韓鑑個動本日及自18、(帽用、效措等人相,瓶。更30為品片場刊獎。年圖等駐已宿網持其示效更,出國於人現部公實100沐梳),客前施明衛關預裝另換%降,,站登活為初卡多外建用站續轉目前改聯全等國衛況依告施14 浴子不惟房,,顯生措計旅期為,低已11露跨動強邀亦國辦置品,與型前消為合球亦人生:廢訂方年之乳、得SD以旅並處用施公宿透大促管製2 出頁及化請翻語事「」供旅進既化壁、國球正於月一棄员元年光、另於D.夕宿訪么品預包月效,使無何在力履多區交談言處一札沒宿與實內	·環族已依引 、終己了1後、于今、A、卜晉令人,品質与月疊瓶送利 F F 口责多國 医毒气蛋白 目的 雪度 可位即遗避到避品 , 清一,月盥髮、業游經者方相 影效用制容費擊傳續宣,貼外部英請國用資者品可存合容署 塑放常 医一理均规 1 沙霁 另域泛 營 得線 關 " 警 後 量 小 容 書 資 於 傳 版 交 汴 離 、 交 內 產 米 及 專 館 们 興 報	及捏药的 法用定日及及膏所池殼透站資 約十、包器養促制於專養工物是 医加定耳类型医乃專羽全倡宿使此 法用定日及及膏所池殼透站資 約十、包裝,包收,實並也以者署、部行源面者商遇去,代球;品塑必 11宿宿,養液刮陳附則提訂, 萬年少液整自民圓、於辦多溝一韓觀社頭,自保問化配小旅;出塑勢 有序第二条次層原属的原则, 萬年少液體構聚則, 含环方满一韓觀社頭,自保問化配小	遊房月寥寥 條用餐不用的漏게屬不供房別 4.可量態塑瓶器占含医里元重氮、光生或文子等質中含透好文材對 ,品及得品;刀供設在價平導 9.0減量盥膠宿遊立及英備形結商、協宣導資載繫製但旅織,規質其 11限其提(個、消備此差台消 9.0%,別應宿遊立及英備形結商、協宣導資載繫製但旅織美定一進 年使住容含衛鬍者服。經營者 旅6.00%使用自牌高語旅式,宣越助傳網料利,造可宿識的大行 年使住容含衛鬍者服。經營者 旅6.00% 中国自內方,與 2.0以用以商於業別用管 7.用宿量洗生泡自務公濟業自 宿億0 養量習旅宣等室用行於方、以給 2.1之。利業公者日,以商於業小髮用及由設告誘場備 業個公用減價宿傳交雜品質11。 后名 旅傳 悉表生日,其本用決。 113年,於乳品洛耶說生医戶個 著小崎品少。用景通試拍達11.。 后名 旅傳 悉表生日			

決議、附帶決議及注意事項

	決議、附帶決	議及注意事項		<u> </u>	辦	理情		形	
項次	内		容]	姸	理	l月	形	
				保局抗三、後續規劃 三、後續規劃 因應「一 式」公会 者知悉犯	是供施 制: 一次用 告並告 3 年台	底宿業者 引旅宿用 引114 年 日容及引 分北國際	於營業場 品限制信 起實施 導旅遊 旅展設	易所宣傳 吏用對象 ,為使業 自備旅宿 難,向參	各縣市環。 及實施方 者及消費 用品,規 展的國內
(五十四)	市面上「環保於上海」」。 市面上「環保於上海」」。 京、114年年間 京、114年年間 京、114年年間 京、114年年間 京、114年年間 京、114年年間 京、114年年間 京、114年年間 大、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京、京	下得提供高、宣達碳過申擇使品,無了實達碳過,對於宣達碳過,無不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不	於180毫托言」 持「環保施」 持「環保施」 」 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1131017732	虎 依月平兽 依吊 澴死 舌,脘 奇也》切る因去位各或鬼秀因或「只司量目。原函 店旅不異。店目,保有,及以於函 全區總國M應過且納量低因應量自主的,關也(將 」宿得, 」的並標「携綺揚」將 球實量內)法精新入及碳,沒措主管費同他設碳	界 百界 对位票 是我是们等,就是完了,去是听人女说,去话三营是可氐及说書。自用提屆、計,與章環升色供13書。加施管減推己中增溫氣轉鼓第施減機率時碳計費面。願品供時、畫本各旅保我旅民。面。速碳制碳重於, 徵室候型勵 2 能量關設引產鼓徵報。響限多國。已部地館旅國遊眾「「幹」減定與,,價於各收氣變。碳 9 有計申計導業勵收	告應制項內達自方說店旅行更4告 碳價排以實11界碳體遷 費條效畫請,產發參對函 不使一旅 成1環明」宿程多月函 重,放及碳年遠費管調 徵訂減」核促業展與象復 主用次宿 階3保創設,仍36 要包交因定2 经过过 收有少並促进,196 有少量的,196 有效的,196 。助對生業,投手幾文步之強不了立一般舌揚無價月先去表工。對炭溫達憂非資對碩帶法一提象用者。性起關實轉品推旅日法。略「機歐刻」實律金作。象費室「惠放金整減領院。供及品均。推不合質型質廣館環院。,徵制盟不5 施授,之一擴徵氣指費量投體量小,。 盤實制已 廣再作輔為,「之言,一致收15 碳邻日徵權專用。大收體定率較入經機排	辦洗施度符 民推,導「並環選部辦 求碳以邊緣公收規供,理 用方內合 眾廣透等環結保擇氣理 升稅」境。布碳定辦以情 具式容「 自「過方保合標。字情 56(,調「施費,理驅形 與」,環 備環辦式標淨章 第形 個費為整氣行的碳溫動	

	決議、附帶決議及	tri-str	11H	桂	π.		
項次	内	容	辨	理	情	形	
(五十六	縣市影響甚大。在107年行會議,預算無上限,全力流計畫,投入21.7億元,濁元年僅2次。但濁水溪揚塵問治理獲得成效,但仍應就泛塵防治,讓濁水溪能與當地此,濁水溪揚塵改善第三	出岸居民生活,對雲林、彰化兩 所政院宣布啟動濁水溪治理兩期 於溪揚塵已從106年59次降至111 問題是百年問題,雖這幾年積極 可川特性,持續、積極的辦展。 可川特性,持續、永續發展。 期計畫建請環境部仍應繼續 計畫作為河川揚塵防治示範教 台理。	1131008234 號函 如下: 一、前二期方案指 (一)農業部水出 ,減少沙出 四河川分署 續進行河遊	目室等的易三效区设置感觉招宽图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图图	計量議深於畫擊收費成訂究次為,	理目炭解公適 ,審作調詢費階導 立 萨,地效露S天氏管屏 警急期揚力關司為辦標費碳告用 本議方整等率段產 日法 崩經制型地AR警題精揚 報變動治、應防川法」徵費後優 部會式,,審調業 以院 塌濟宜的面T力勢進層 、推力理「抄災揚」等收析投票 於認,以並請判及 環,	及三對關出費 11置任及於會費早 部辦 治水措覆。的強生措整 宣施家經水用弱及三對關出費 11置任及於會費早 部辦 治水措覆。的強性措整 宣施家經水用弱味可說套合, 年點為關3會,劃 字情 著署,及 助時率:與 應 行,」合,費案明機指有 12」碳費年議給中 第形 手第持綠 ,性。 農 變 進造以式持