

資源回收管理基金
分 預 算 表

環境部資源循環署
資源回收管理基金

目 次

中華民國113年度

一、業務計畫及預算說明·····	2-1~2-20
二、預算主要表	
(一)基金來源、用途及餘絀預計表暨說明·····	2-21~2-22
(二)現金流量預計表·····	2-23
三、預算明細表	
(一)基金來源明細表·····	2-25~2-33
(二)基金用途明細表·····	2-34~2-46
四、預算附表	
單位(或計畫)成本分析表·····	2-47
五、預算參考表	
(一)5年來主要業務計畫分析表·····	2-49
(二)員工人數彙計表·····	2-50
(三)用人費用彙計表·····	2-51
(四)媒體政策及業務宣導費彙計表·····	2-52
(五)各項費用彙計表·····	2-53~2-54
六、附錄	
(一)預計平衡表·····	2-55
(二)資本資產明細表·····	2-56~2-57

業務計畫及預算說明

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

壹、基金概況

一、設立宗旨及願景

為推動垃圾減量、資源回收工作，並達到資源永續利用之目標，特設置資源回收管理基金。並依基金屬性及其定位，將所收之回收清除處理費，依支用目的（經稽核認證之實際回收清除處理補貼費或補助、獎勵、宣傳等）之不同性質，分別撥入信託基金及非營業基金。

自 87 年 7 月 1 日起，將業者依核定費率繳交之回收清除處理費，依廢棄物清理法第 16 條第 1 項（後於總統 90 年 10 月 24 日華總一義字第 9000206500 號令修正公布）規定設立本基金，並依行政院 105 年 7 月 27 日院授主基法字第 1050200698A 號令修正發布之資源回收管理基金非營業基金部分收支保管及運用辦法第 5 條規定專款專用於資源回收、垃圾減量相關指定用途。

二、施政重點

（一）宣傳資源回收觀念，加速推動生活轉型

1. 提供免付費電話及智能諮詢服務。
2. 強化行銷溝通整合資源及鼓勵民眾參與。
3. 拓展資源回收綠色產業國內外合作商机。

（二）加強責任業者管理與查核，提升稽徵效能

1. 精進查定課費制度提升便民服務。
2. 提高紙餐具等易逃漏材質之查核頻率。
3. 提升短漏欠費催收速度，確保基金債權。

（三）精進稽核認證作業，提升受補貼機構管理效能

1. 配合資源循環再利用政策辦理認證制度轉型。
2. 提供稽核認證知能學習平臺及優化智能學習。
3. 推動數位化方式應用於稽核認證作業。

（四）深化各領域夥伴關係，健全循環經濟再生圈

1. 推動轉廢為能衍生廢棄物製成固體再生燃料。
2. 輔導業者投資興建 ASR 等之 SRF 熱能利用廠。
3. 補助地方優化資收貯存場及評估建置整合區域細分類廠。
4. 加強與地方合作鏈結辦理工程督導及查核。
5. 促進產學合作及擴大資源循環創新研發動能。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

6.辦理回收處理業貸款信用保證及利息補貼。

(五) 活絡運用基金，拓展資源回收體系

- 1.推動分段分級精進補貼活用基金促使再生產品高值化。
- 2.落實差別補貼機制持續掌握補貼費率由級距式改為線性式之成效。
- 3.精進及拓展智慧政府廢車回收一站通多元化便民服務。
- 4.掌握市場動態及媒合衍生廢棄物最適去化管道。

三、組織概況

- (一) 基金之主管機關為環境部。
- (二) 本基金設置資源回收管理基金管理會，辦理有關基金之收支、保管及運用事宜。基金管理會置委員 17 人至 23 人，任期 2 年，由政府機關代表、工商團體代表、學者、專家及社會公正人士擔任，委員任一性別比例不得低於五分之一。
- (三) 為研商及推動各項廢物品及容器回收清除處理工作之執行得設若干技術諮詢小組，由業者代表、學者、專家組成。
- (四) 基金管理會置執行秘書 1 人，承召集人之命，綜理會務。另置工作人員若干人，襄理會務或辦理所任事務；必要時得依規定聘僱。
- (五) 基金管理會之任務
 - 1.本基金收支、保管及運用之審議。
 - 2.本基金年度預、決算之審議。
 - 3.本基金運用執行情形之考核。
 - 4.其他有關事項。

四、基金歸類及屬性

本基金係預算法第 4 條第 1 項第 2 款所定之特別收入來源，供特殊用途之特別收入基金，並編製附屬單位預算。

貳、業務計畫

單位：新臺幣千元

一、基金來源

來源別	本年度預算數	實施內容
徵回收清處理費計畫	2,337,514	依廢棄物清理法（以下簡稱廢清法）第 16 條第 1 項徵收責任業者繳交回收清除處理費。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

來源別	本年度預算數	實施內容
財產收入計畫	7,560	係為提高基金運用績效，將未支用之基金賸餘轉存定期存款孳息之收入。

二、基金用途

業務計畫	本年度預算數	實施內容
資源回收管理計畫	2,212,423	<p>一、資源回收之宣傳與溝通業務</p> <p>(一) 結合企業、社團或新創單位，針對提升資源循環及應強化資源回收項目議題之概念，透過大眾媒體（電視、網路社群傳媒）等傳播，辦理各式宣傳廣告及活動。</p> <p>(二) 以中、英文版之資源回收網提供民眾查詢最新消息與政策宣導服務，推廣資源循環利用及垃圾減量之政策理念。</p> <p>(三) 設置免付費專線提供全國民眾有關應回收項目相關資訊之免費查（諮）詢、檢舉、陳情及檢舉通報案件，並維運線上 24 小時文字智能客服服務平臺，強化便民服務系統，結合 LINE 客服網路機制提供多元服務。</p> <p>二、責任業者之繳費查核業務</p> <p>(一) 推動及檢討查定課費制度，篩選符合業者名單及核算查定量，提高小量責任業者採用意願，並輔導、管理責任業者申報、繳費等相關作業約 5 萬家次，辦理責任業者新增、變更及廢止登記與年度申報之審查、輔導及建檔作業。</p> <p>(二) 委託專業會計師查核至少 3,600 家責任業者之營業量帳籍憑證，並針對經常或重大短漏申報業者，加強每 2 年至少查核 1 次，及加速後續稽催、法務相關作業，提升基金稽徵成效。</p> <p>三、應回收廢棄物之稽核認證業務</p> <p>委託稽核認證公正團體辦理 33 項材質稽核認證工作，以數位化作業方式，確保回收量及處理量之正確性。</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	本年度預算數	實施內容
		<p>四、補助及獎勵回收清除處理暨再生利用</p> <p>(一) 補助地方環保機關辦理資源循環工作，加強環保機關推動資源回收業務、暢通資源回收物去化管道。</p> <p>(二) 辦理資源回收貯存場優化與推動細分類廠朝促參方式興建設置、機具採購作業。</p> <p>(三) 補助換購環保機關所需低污染資源回收車。</p> <p>(四) 補助資收關懷計畫，以提升資源回收成效及穩定資收個體戶生計。</p> <p>(五) 依環境教育法補助環境教育基金。</p> <p>(六) 補助政府機關及民間團體辦理與資源回收有關之創新與研究發展等。</p> <p>(七) 辦理回收處理業貸款信用保證及利息補貼。</p> <p>五、資源回收調查、評估與規劃、輔導</p> <p>(一) 整合精進資源回收管理資訊平臺，強化系統功能及網站服務與網路資訊安全防護管理。加強廢棄物減量、提升資源回收成果及促進物質循環推動成效，與時俱進推動生產、消費、供應鏈管理及廢棄物處理能源化和資源化等各項策略及相關執行措施，盤查循環包材碳足跡並建立計算工具、整合循環服務應用功能與服務業者平臺等相關工作及配套措施。</p> <p>(二) 與交通部等單位跨部會合作，更新拓展廢車一站通報廢回收系統多元化服務。研訂執行機關源頭減量及資源回收補助計畫以及績效考核指標，並提升資源回收收運能力維持基本運作所需，藉由推動換購低污染資收車、評析轉型全電之可行性，提升為民服務品質。協助地方環保機關辦理資源回收貯存場優化與推動細分類廠朝促參方式興建設置作業。辦理廢車回收獎勵金專案審查、勾稽及審核工作。調研廢電動車去化管道，及研擬責任業者</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	本年度預算數	實施內容
		<p>參與廢車回收機制、研訂國內回收業拆解廢電動車規範，推動 ASR 能源回收。掌握體制外廢車流向；評估電動車及燃油車差別費率。</p> <p>(三) 研訂一次用產品源頭減量政策，針對各項一次用產品，訂定法令、策略措施及推動循環服務模式，分期程及對象推動減塑及廢棄物減量；採行經濟工具強化廢容器回收體系，以驅動資源再循環，輔導推動廢塑膠與海洋廢棄物回收材料循環使用供應鏈；維護衍生廢棄物媒合去化平臺試行網站、提報成效、提供技術輔導、法規協助及評估擴大物種加入媒合範疇；研訂平板塑膠包材朝向依商品類別使用單一材質之策略措施，訂定執行方案，辦理紙板課費新制成效追蹤及執行檢討紙餐具製造販賣業者 QR code 管理改善方案。</p> <p>(四) 強化責任業者管理及提升廢電子電器及資訊物品回收成效為執行方向，透過多元管道推動回收工作，國際資料收集及經驗，檢討回收管理制度及精進資源循環再利用，研提電子產品循環策略藍圖及路徑，辦理回收產業政策國際交流工作，以促進投資貿易商機與技術合作，並持續進行臺美環保技術合作協定之電子廢棄物回收管理工作。挑選一處理廠為測試廠域，評估改以邊緣運算取代現行之集中式運算，同時擇廢物品項目結合 AI、IoT 工具，進行處理量數位化認證模式開發及概念驗證。</p> <p>(五) 更新我國廢輪胎衍生物膠片、膠粉與廢鉛蓄電池衍生物鉛錠之碳排放係數資訊，另對使用膠片之輔助燃料再利用機構與使用膠粉之再利用機構進行組織碳盤查，以明確使用廢輪胎與廢鉛蓄電池衍生物料之減碳效益。藉由掌握廢潤滑油及廢食用油生產量、廢棄量</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	本年度預算數	實施內容
		<p>及再利用量等資料，對於我國廢潤滑油及廢食用油之處理及再利用技術與應用加以研析；並持續追蹤統計國內廢潤滑油及廢食用油流布情形，健全回收再利用市場運作及管理機制。</p> <p>(六) 提升廢乾電池高值化處理技術及再生料產值效益、推動傳統照明加速排出行動策略、回收處理業及受補貼機構申請審核管理、稽核認證管理與監督查核作業。</p>
一般行政管理計畫	121,071	<p>一、召開資源回收管理基金管理會、費率審議委員會等，以監督基金之運作及審核本年度回收清除處理費費率。</p> <p>二、辦理行政輔助資訊系統改版、共構機房資訊設備監控與資安防護等相關功能擴充。</p>
一般建築及設備計畫	3,690	<p>一、配合行政院資訊改造政策，辦理機房共構所需伺服器硬體擴充及汰換等。</p> <p>二、配合組織改造新辦公廳舍相關設備購置及汰換。</p>

參、預算概要

一、基金來源及用途之預計

- (一) 本年度基金來源 23 億 4,507 萬 4 千元，較上年度預算數 24 億 639 萬元，減少 6,131 萬 6 千元，約 2.55%，主要係預估各項容器營業量成長趨緩，致基金收入減少。
- (二) 本年度基金用途 23 億 3,718 萬 4 千元，較上年度預算數 23 億 4,471 萬 3 千元，減少 752 萬 9 千元，約 0.32%，主要係減列補助回收處理業貸款信用保證金等經費所致。

二、基金餘絀之預計

本年度基金來源及用途相抵後，賸餘 789 萬元，較上年度預算數 6,167 萬 7 千元，減少 5,378 萬 7 千元，約 87.21%，備供以後年度財源。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

肆、以前年度計畫實施成果概述

一、前（111）年度計畫實施成果概述

業務計畫	實施概況	實施成果
資源回收管理計畫	一、資源回收之宣傳與溝通業務	<p>一、宣導民眾廢機動車輛妥善合法回收，以及配合資源回收重點宣導項目，透過警察廣播電臺全國治安交通網-FM104.9 兆赫播出：春節問候-籲請國人從食、衣、住、行、育、樂、購七面向，並加強電池回收及包裝減量；劇化插播 1,361 檔次；於「下班有事嗎」節目現場及錄音專訪播出共 16 則以上節目專訪，同步搭配主持人臉書粉絲頁進行三階段宣傳及有獎徵答；於臺灣時報刊登「廢車回收」政策宣導廣告。</p> <p>二、辦理「外借杯良好服務標誌」，網路票選活動，投票總數共 21,752 票，票選結果以「齊心協力」標誌設計 9,317 票獲得最高票數 (43%)，並辦理標誌發布記者會。</p> <p>三、0800 資源回收免費專線服務，處理民眾來電進線數 9.4 萬通，智能客服回覆處理 3,473 個問題。111 年智能客服知識題庫 1,078 題，例句數 6.7 萬則，系統判斷正確率大於 95%。自 111 年 7 月起提供 Line 客服服務。</p>
	二、責任業者之繳費查核業務	<p>一、營業量申報輔導暨系統建置更新維護管理責任業者 4.4 萬家次，完成 6,954 家次之資料建檔、審查、輔導，以及第 1~5 期營業量例行申報、繳費、核帳作業 174 萬筆，推動小量責任業者查定課費，已有 6,784 家次採用，年度申報家次較未推動線上申請前成長 3.3 倍，辦理 20 場次責任業者說明會，到戶輔導 124 家次，已有 4.3 萬家次實際上線使用網路申報系統，網路申報率達 98.11%。</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>二、查核責任業者營業量申報繳費及稽催暨追蹤管制，完成責任業者營業量現場查核 4,484 家次，就查核期間範圍內 59.35 億餘元之申報繳費金額，其中正確金額 55.34 億餘元(占 96.51%)，有申報錯誤部分案件計 1,714 家次，已輔導業者更正並補繳，應補繳金額約計 2 億餘元。稽催收繳入帳金額計 9,010 萬餘元，歷年累計收繳率已達 84%。推動地方直轄市執行營業量查核業務，完成 1,945 家查核，目標達成率 103%。</p>
	三、應回收廢棄物之稽核認證業務	<p>111 年度稽核認證工作回收數量：廢容器回收量 60 萬 5,758 公噸，廢乾電池回收量 4,687 公噸，廢機動車輛回收量 88 萬 8,949 輛，廢輪胎回收量 14 萬 9,892 公噸，廢鉛蓄電池回收量 6 萬 3,000 公噸，農藥廢容器回收量 1,224 公噸，廢電子電器回收量 15 萬 9,484 公噸，廢照明光源回收量 2,800 公噸，廢資訊物品回收量 1 萬 7,843 公噸。</p>
	四、補助及獎勵回收清除處理暨再生利用	<p>一、補助地方政府辦理垃圾減量、資源回收工作</p> <p>辦理資源回收貯存場優化及興建計畫，111 年已完成核定 8 縣市補助工程案件共 18 案(包括補助輸送帶 3 座、地磅 6 座)。111 年全國一般廢棄物資源回收率達 58.45%，全國資源回收量 584 萬公噸。地方資源回收考核作業，共分 3 組考核 22 個地方環保機關，並頒發 77 個績優執行機關獎項，各獲頒團體獎勵金 30-150 萬元不等。111 年底止全國已有 22 縣市 368 個鄉鎮市區實際輔導 10,599 位個體業者及 1,657 家登記資源回收業進行形象改造工作。</p> <p>二、補助地方政府辦理資收關懷計畫</p> <p>111 年度實際參與人數計 2,560 人(其中 65</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>歲以上共 1,216 人)，補助總人次 2.5 萬人次，回收量 1 萬 3,511 公噸及 4 萬 9,963 台（以電子資訊物品為主）。因應新型冠狀病毒肺炎對列冊個體戶之影響，已修正資收關懷計畫補助上限由每人每月 3,500 元提高至 5,000 元，111 年度領滿大於 3,500 元部分，共補助 2 萬 608 人次。推行「微型保險」與「環境服務巡迴團」，協助資收個體戶投保微型保險與到府清消其貯存環境，共有 1,618 人完成投保及完成 223 處環境改善作業。</p> <p>三、補助應回收廢棄物回收處理創新或研究發展計畫</p> <p>本年度共核定包括廢液晶顯示器外循環液晶面板和塑膠再利用驗證計畫及 LED 廢照明光源塑膠燈罩資源循環技術開發與驗證等 21 案。並透過口頭報告、書面論文及實體海報等形式進行 111 年應回收廢棄物回收處理創新及研究發展成果發表。</p>
	五、資源回收調查、評估與規劃、輔導	<p>一、資源回收管理平臺暨資訊系統調整與維運</p> <p>以 NET Core 框架進行建置及改寫資源回收管理資訊系統(RRMS)後台管理子系統、回收處理機構管理子系統、受補貼機構管理子系統及廢四機入口網系統。依業務需求主題建置圖表化管理，於系統重大改版後提供新版系統操作說明會，以及 e-learning 影片教材與系統操作說明手冊，並辦理各式教育訓練共 13 場次，以多元客服輔導管道，提升管理效能與品質。持續辦理閉路電視(CCTV)千里眼平臺服務，推動輪胎業者導入計量系統即時連線功能，並輔導推動傳輸系統雲端化作業，協助用戶（回收處理業者）排解系統使用障礙。調整資源回收網</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>內容並強化資訊安全管理，使資源回收相關資訊有效地傳播，並執行資料集(OpenData)開放、維護作業，提升資源回收開放資料的品質與可用性。辦理 12 場資訊技術講座，分享多元豐富的技術資訊以及資源回收相關議題討論。</p> <p>二、廢機動車輛回收處理智慧化管理系統</p> <p>人工智慧(AI)輔助稽核認證辨識系統，辨識通過率達 94.8%。廢車回收一站通服務平臺使用人次達 73 萬人。配合「淘汰老舊機車」及「汰購電動機車獎勵」補助辦法，於廢車回收一站通平臺提供申請介面與服務，統計申辦人次達 31 萬人。統計廢車 e 化收車比率達 99.3%，引擎雲端稽核通過率達 97.8%。完成回收業者教育訓練及稽核認證團體雲端稽核訓練班共計 6 場次。辦理「舊車回收給評抽好禮」記者會及抽獎活動，並透過「回收業服務滿意度評比」活動，提升回收業者服務品質。</p> <p>三、廢機動車輛回收獎勵金審核</p> <p>本年度核撥機車計 41.5 萬件、汽車計 18.3 萬件。退匯率自 106 年 4.81%，大幅降低至 111 年為 1.25%。誤植率自 106 年 0.17%，大幅降低至 111 年為 0%。獎勵金專線民眾諮詢總通聯數為 3.9 萬通，發送撥款通知簡訊達 41.2 萬通。全面線上申請便民利民，審查撥款日數自 106 年 35 天，大幅下降至平均 10 天內完成。且線上申請比率，自 106 年 31.18%大幅提升為 97.52%。</p> <p>四、推動執行機關垃圾減量及資源回收管理</p> <p>研訂補助原則、管控計畫進度並彙整成果。訂定 112 年源頭減量及資源回收考核計畫、執行績效評核作業及績優單位頒獎。追蹤</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>全國資源回收物堆置情形，並完成 22 縣市資源回收數據抽查輔導工作。研擬地方政府推動換購低污染資源回收車補助計畫。推動垃圾費隨袋徵收，完成桃園八德及龜山共 4 里及苗栗銅鑼工業區試辦。訂定「公寓大廈資源回收指引」，輔導 270 個新設置資收示範社區，並完成 1,100 場回收分類宣導說明會。22 個縣市垃圾清運破袋稽查及分析垃圾組成。</p> <p>五、容器商品循環設計與責任業者精進管理 完成塑膠平板包材公告為應回收之修正責任業者範圍草案內容，提出第二批指定塑膠容器商品材質單一化建議及 2 種紙板課費方案之責任物定義及責任業者範圍修正條文建議，研擬塑膠容器商品環境化設計推動策略。</p> <p>六、一次用塑膠產品源頭減量 研析國際資訊，建立一次用產品基線資料，研擬減塑政策藍圖。檢討精進一次用產品源頭減量規定，推動行政機關、學校減少使用免洗餐具及包裝飲用水。推動環保夜市，辦理票選及秘密客訪查，選出績優夜市。推廣循環(外借)杯良好服務指引與辦理服務標誌票選活動。</p> <p>七、資源回收物管理及循環利用 調查廢包裝用發泡塑膠目前回收處理作業程序問題及 10 場廢包裝用發泡塑膠回收再生廠查核及稽核認證作業監督。辦理海洋廢棄物循環產品標章成果發表記者會，授證 3 家企業 5 件海洋廢棄物循環標章產品，記者會 16 家媒體到場採訪，計有媒體新聞露出共 37 篇報導。</p> <p>八、強化廢電子電器及資訊物品多元回收管道</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>提升回收成效 蒐集越南、菲律賓、吐瓦魯、印尼、智利、阿根廷、美國及巴西之電子廢棄物回收處理制度，並協助馬來西亞環境部辦理研討會，及國際電子廢棄物管理夥伴網路線上活動，共 113 位上線參與。評估綠色徵收及補貼推動方向，納入循環利用成本因子，以促進使用再生料，為達廢液晶面板高值化，透過差別補貼，降低業者固定成本，增加投資意願。辦理廢四機回收政策推動說明會議，及 8 場次費率審議委員會會議。</p> <p>九、回收處理業及受補貼機構申請審核管理機制精進 訂定及公告「應回收廢棄物回收處理業專案貸款信用保證及利息補貼實施要點」。編修回收處理業及受補貼機構申請審核作業指引及範例，辦理 285 件受補貼機構申請案之書面審查、26 場次現場勘查、8 場次資源回收從業人員教育訓練。完成 158 場回收處理業現場評鑑及頒獎典禮。</p> <p>十、稽核認證管理與監督查核 修正及發布「應回收廢棄物稽核認證作業辦法」部分條文。修訂稽核認證團體監督計畫，稽核認證團體監督會進行 40 場次稽核認證團體現場查核及 8 場次評鑑等作業。參採 ISO 方法，完成 16 場稽核認證團體現場外部稽核及 8 場次稽核認證團體管制中心查核。規劃各材質稽核認證教育訓練資料庫需求，研擬稽核認證作業共通性知識管理平臺。</p>
一般行政管理計畫	一、維持基金正常運作之行政業務事項	辦理資源回收管理基金之管理，推動執行資源回收工作，以達垃圾減量，資源永續利用，並改善生活環境。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
	二、辦理基金之相關會計收支作業及召開基金管理委員會之定期及不定期會議	召開資源回收管理基金管理會、費率審議委員會等，以監督基金之運作及審核本年度回收清除處理費費率。
一般建築及設備計畫	一、汰換辦公室所需各項設備 二、辦理辦公大樓空間調整規劃及會議中心建置作業所需購建固定資產	汰換分離式冷氣機、碎紙機、廣播系統及平板電腦等設備。 辦理「新設會議中心裝修及結構補強統包工程」，因配合國家圖書館點交館舍期程，於 111 年 7 月以後進場施工，爰相關購建固定資產經費已申請保留至 112 年度續予執行。

二、 上年度已過期間（112 年 1 月 1 日至 6 月 30 日止）計畫實施成果概述

業務計畫	實施概況	實施成果
資源回收管理計畫	一、資源回收之宣傳與溝通業務	<p>一、「Hey！今天我想去○○借循環杯買飲料」揪朋友用循環杯買飲料－許願抽好康臉書活動，自 112 年 1 月起規範連鎖超商及速食店需提供循環杯，如民眾未自備飲料杯，亦可租借循環杯達到減廢目的。政策上路初期希望透過網路宣傳，使消費者對政策及通路更加熟識，未來可多用循環杯借用服務。觸及人數為 60 萬次、曝光率 80 萬次。</p> <p>二、響應 315 國際消費者權益日「借用循環杯，喝咖啡免費！」，自 112 年 1 月起規範連鎖超商及速食店需提供循環杯，如民眾未自備飲料杯，亦可租借循環杯達到減廢目的。透過活動宣傳，使消費者對政策及通路更加熟識。共有 7,000 人次參與活動。</p> <p>三、與網路媒體關鍵意見領袖(KOL)合作，拍攝並刊登「循環杯借用服務」宣導影片，該</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>KOL 之 Facebook 粉絲專頁有 55.6 萬曝光量，Youtube 則有曝光量 436 萬 6,000 次(20 萬 9 千人次訂閱)，期透過影片宣傳達政策推廣之效果。另「Follow XiaoFei 跟著小飛玩」Facebook 及 Youtube，累積 52.6 萬粉絲，頻道累積 2 千 2 百萬次觀看數。該頻道長期關注環保議題如永續減碳、海洋保護、淨灘等，期透過影片宣傳達政策推廣之效果。</p> <p>四、一般廢棄物回收產值及環境效益分析 針對廢清法第 5 條 6 項目於回收市場之產值約為 364.72 億元、於處理再生市場之產值約為 661.1 億元，合計總產值約為 1,025.82 億元。調查 110 年臺灣資源回收制度帶來之環境成效合計約為 395.69 億元。</p> <p>五、0800-085717 資源回收免費服務專線，112 年度（統計至 6 月底止）資源回收專線共處理民眾來電量 49,864 通，回覆語音留言 241 通、LINE 諮詢服務 1,328 個問題及網頁智能客服處理 5,253 個問題，另後送案件 52 件、通報路邊廢車 5,641 件及索取資料 8 件。</p>
	二、責任業者之繳費查核業務	<p>一、管理責任業者 4 萬 4,733 家次，完成新增、變更、廢止登記及年度申報計 3,468 家次之資料建檔、審查、輔導，與第 1~2 期例行申報、繳費、核帳作業 51 萬筆，並規劃 35 項系統功能修正。111 年度查定課費有 6,784 家次採用，較 110 年度增加 16.44%；112 年符合查定課費業者將於 8 月底進行通知。</p> <p>二、截至 112 年 6 月止，已委託專業會計師完成查核 1,728 家責任業者之營業量帳籍憑</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		證。另 112 年 1-6 月，函請稽查未申報未繳納及未登記業者計 1,164 件。 三、辦理責任業者、回收處理業者因違反相關環保法規所衍生之爭訟案件及移送行政執行相關程序，完成訴願案 3 件、行政訴訟案 4 件及法律諮詢案 1 件，移送行政執行 23 件。
	三、應回收廢棄物之稽核認證業務	112 年度（統計至 6 月底止）稽核認證工作回收數量：廢容器回收量 29 萬 1,398 公噸、廢乾電池回收量 2,009 公噸、廢機動車輛回收量 40 萬 5,000 輛、廢輪胎回收量 7 萬 4,180 公噸、廢鉛蓄電池回收量 3 萬 6,717 公噸、農藥廢容器回收量 1,093 公噸、廢電子電器回收量 8 萬 4,424 公噸、廢照明光源回收量 1,451 公噸、廢資訊物品回收量 8,852 公噸。
	四、補助及獎勵回收清除處理暨再生利用	一、補助地方環保機關辦理資源回收工作，112 年一般廢棄物回收率目標 62%。統計至 112 年度 6 月底止一般廢棄物回收率為 61.17%。並輔導社區、大廈、學校、機關及團體加強資源回收分類工作，離島、偏遠地區加強宣導及運費補助。 二、112 年 1 月至 6 月補助地方政府辦理垃圾減量、資源回收工作，並核定優化工程計畫 2 案。 三、資收關懷計畫 112 年 1 月至 6 月共補助 11,466 人次、回收資源物 6,234 公噸及 24,487 台（以廢資訊物品為主），累積補助 5,088 萬餘元。 四、112 年補助地方政府僱用資收個體戶協助資源回收工作，已於 112 年 5 月 15 日函請各地方環保局辦理「循環經濟資收大軍計畫」僱用資收個體戶協助資源回收工作。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>五、補助應回收廢棄物回收處理創新或研究發展計畫，112 年度共核定 21 件申請案，包括廢車精細拆解殘餘可燃物高值應用評估、廢紙與廢鐵類回收資訊模式與監控研究、建構 LED 燈具循環材料與產品服務化低碳商業模式研發、小型電動資源回收車應用設計與檢證、電子產品維修度指數標示試行與評估、廢棄鋰離子電池回收技術與高值循環再利用開發等多項計畫，持續推動應回收廢棄物物料資源循環再利用，提升二次料品質或價值、提高回收技術等，為推動資源永續循環利用之多元助力。</p>
	五、資源回收調查、評估與規劃、輔導	<p>一、資源回收管理平臺暨資訊系統調整與維運 維運並整合資源回收管理平臺相關模組架構；開發並優化地方執行機關補助計畫管理，強化計畫申請與審查功能；新增公告列管材質（薄片塑膠、泡殼）e 化申報表單；改版稽核認證作業管理系統（防呆機制、支援多類型文件格式與提示優化）；建立與執行倉儲資料庫管理架構與數據分析模式；辦理二場次資訊講座。</p> <p>二、推動網購包裝減量 以法規強制力管制網際網路零售業，公告「網際網路購物包裝限制使用對象及實施方式」。另發布「網購包裝減量指引 2.0」，業者以自願性協議提出更高標準之包裝減量措施。</p> <p>三、一般廢棄物源頭減量及資源循環推升 核定各執行機關以連慣性思維規劃之推升計畫（111-114 年期），並將各執行機關計畫書置於推升專案平臺供各縣市交流參用；另為掌握執行機關辦理「一般廢棄物源頭減量及資源循環推升計畫」之實務狀況，另</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>以問卷調查各縣市執行困難事項作為後續工作規劃重點。</p> <p>四、廢機動車輛回收處理智慧化管理系統 統計 112 年 1 至 6 月 e 化收車量達 36 萬 2,307 輛，e 化回收比例達 99.2%。雲端認證總件數達 23 萬 3,632 件，認證通過率達 97.8%。廢車一站通服務平臺累計申辦超過 35 萬 8,943 件，其中申請汽車 13 萬 5,547 件及機車 22 萬 3,396 件。</p> <p>五、電動車發展對回收處理體系影響暨精進廢車粉碎殘餘物(ASR)處理效能 蒐集國外車輛責任業者參與回收機制（如日本等）及電動車回收作法。提交廢機動車輛疑似未登記業者 10 家。實廠拆解 1 台廢電動汽車、2 台廢電動機車及 5 台廢微型電動二輪車，以掌握組成成分。調查 1 月~6 月處理業 ASR 能資源化設施推動進度。提交第 1 季廢車 ASR 物理組成調查報告。</p> <p>六、廢機動車輛回收獎勵金 112 年 1 至 6 月審核執行撥款 31 萬 1,758 件，線上申請率達 97.7%。</p> <p>七、推動執行機關源頭減量及資源回收管理 訂定 113 年執行機關源頭減量及資源循環補助計畫，以及換購低污染資源回收車補助計畫。為掌握各縣市資源回收物堆置情形，於 112 年 3 月及 6 月進行調查，並規劃建立貯存場囤積預警系統。</p> <p>八、推動廢床墊多元回收處理體系精進策略 已調查掌握廢彈簧床墊收運管道及基礎量能，並依專家諮詢會委員建議，朝向 4 種多元便民回收管道，評估建立誘因機制，包括由清潔隊收運自行廠內處理、清潔隊收運委外進廠處理業場所處理等做法。</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>九、一次用產品源頭減量規劃及推動 112 年 6 月 29 日正式公告推動免洗餐具修法納管生物可分解塑膠材質。推動立法，要求旅宿業不提供小容量液態盥洗及保養用品，並不得於營業場所陳列個人衛生用品供消費者自由取用。以法令要求連鎖便利商店及連鎖速食店應提供循環杯借用服務，目前已有 1,491 家業者提供。</p> <p>十、容器商品循環設計與責任業者精進管理 112 年 5 月 19 日公告修正「物品或其包裝容器及其應負回收清除處理責任之業者範圍」，將「塑膠襯墊」、「泡殼」納入應回收廢棄物；其責任業者登記、申報及繳費責任，於 114 年 5 月施行。</p> <p>十一、資源垃圾回收處理後衍生廢棄物流向媒合去化 媒合 17 家廢塑膠容器處理業衍生廢塑膠 1.33 萬公噸(67%)製成 SRF 能源回收。完成「資源回收處理衍生廢棄物媒合去化平臺」試行網站初稿。完成 2 場次能源回收商實廠試燒檢測驗證可符合空污法規，預計去化 6,000 公噸/年以上之衍生廢塑膠。</p> <p>十二、資源回收物循環利用 完成個體戶、回收、處理業者抽樣調查規劃及 5 家現場訪查。完成 52 家回收處理業成本資料彙整分析。完成廢包裝用發泡塑膠第一季追蹤表彙整及 4 家處理廠查核。輔導業者申請海廢產品標章，協助辦理 1 件申請案件審查。辦理 2 家廢玻璃容器玻璃（砂）再生粒料應用媒合。</p> <p>十三、廢電子電器及資訊物品回收處理作業影像偵測及智慧辨識查核</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		<p>已完成 18 家電子電器及資訊物品受補貼機構 CCTV 鏡頭規格盤點及輔導。除冷媒逸散與大門出入口項目進行智慧辨識之概念驗證外，更擇定「儲存區物料搬移」項目進行開發。</p> <p>十四、強化廢輪胎及廢鉛蓄電池物質循環暨永續發展評估</p> <p>已於 112 年 4 月 28 日舉辦「廢輪胎分級差別補貼方案暨稽核認證作業手冊修訂研商說明會」，邀請廢輪胎受補貼機構研商手冊修訂及分級補貼，以精進廢輪胎稽核認證作業與提升物質循環再利用量能。</p> <p>十五、廢潤滑油及廢食用油永續管理政策及推動策略規劃</p> <p>建置我國最新流布資訊，已更新國內廢潤滑油投入產出流布資料庫至 112 年 5 月。辦理苗栗縣、新北市及屏東縣廢食用油查核輔導與現勘。拜訪國內最大廢食用油再利用機構承德油脂，以瞭解我國廢食用油再利用產業現況。</p> <p>十六、廢乾電池及廢照明光源高值化處理技術及再生料產值效益提升</p> <p>完成列管 1 公斤以上二次鋰電池修正草案與配套措施；研擬廢二次鋰電池安全貯存規範及稽核認證作業手冊管理建議；完成一體成型 LED 燈具列管範圍修正草案，另評估含汞照明未來國內處理量能，完成輸出處理相關處理技術及成本調查。</p> <p>十七、稽核認證管理與監督查核作業</p> <p>截至 112 年 6 月底已完成稽核認證團體預警現場查核 13 場次、不預警現場查核</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
業務計畫及預算說明
中華民國 113 年度

業務計畫	實施概況	實施成果
		15 場次。 十八、回收處理業及受補貼機構申請審核管理辦理應回收廢棄物回收處理業者現場審查作業計 7 場次；複審地方執行機關提送受理回收、處理業者申請變更及展延等資料計 229 件。112 年 6 月 29 日辦理「112 年應回收廢棄物處理業個資保護精進措施及反詐騙宣導視訊說明會」。
一般行政管理計畫	一般行政管理計畫	召開資源回收管理基金管理會、費率審議委員會等，以監督基金之運作及審核本年度回收清除處理費費率。
一般建築及設備計畫	一、汰換全數位會議系統主機、麥克風、擴大機等設備。 二、配合行政院資訊改造政策，辦理機房共構所需伺服器硬體擴充及汰換。	配合環境部組改作業，預計下半年辦理相關設備擴充作業。

伍、其他

無。

預算主要表

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源、用途及餘絀預計表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 決	年 算	度 數	項 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	比 較 增 減 (-)
	2,068,458		基金來源	2,345,074	2,406,390	-61,316
	2,039,022		徵收及依法分配收入	2,337,514	2,401,840	-64,326
	2,037,195		回收清除處理收入	2,337,514	2,401,840	-64,326
	1,828		違規罰款收入	0	0	0
	6,106		財產收入	7,560	4,550	3,010
	2		財產處分收入	0	0	0
	6,104		利息收入	7,560	4,550	3,010
	23,329		其他收入	0	0	0
	23,329		雜項收入	0	0	0
	2,337,161		基金用途	2,337,184	2,344,713	-7,529
	2,226,317		資源回收管理計畫	2,212,423	2,219,637	-7,214
	110,313		一般行政管理計畫	121,071	123,902	-2,831
	531		一般建築及設備計畫	3,690	1,174	2,516
	-268,703		本期賸餘（短絀）	7,890	61,677	-53,787
	2,301,847		期初基金餘額	2,094,822	1,679,167	415,655
	0		解繳公庫	0	0	0
	2,033,145		期末基金餘額	2,102,712	1,740,844	361,868

註：1. 前年度決算數為審定決算數；上年度預算數為法定預算數。

2. 前年度決算數細數之和與總數或略有出入，係四捨五入關係。以下各表同。

環境部資源循環署
資源回收管理基金

基金來源、用途及餘絀預計表說明

中華民國113年度

一、基金來源：

本年度預計收入 23 億 4,507 萬 4 千元：

(一)回收清除處理收入 23 億 3,751 萬 4 千元。(詳 2-25~2-33 頁基金來源明細表)

(二)利息收入 756 萬元。(詳 2-33 頁基金來源明細表)

二、基金用途：

本年度預計支出 23 億 3,718 萬 4 千元：

(一)資源回收管理計畫 22 億 1,242 萬 3 千元。(詳 2-34~2-43 頁基金用途明細表)

1.資源回收之宣傳與溝通業務 3,120 萬元。

2.責任業者之繳費查核業務 1 億 3,719 萬元。

3.應回收廢棄物之稽核認證業務 2 億 4,507 萬元。

4.補助及獎勵回收清除處理暨再生利用 14 億 9,385 萬 6 千元。

5.資源回收調查、評估與規劃、輔導 3 億 510 萬 7 千元。

(二)一般行政管理計畫 1 億 2,107 萬 1 千元。(詳 2-43~2-45 頁基金用途明細表)

(三)一般建築及設備計畫 369 萬元。(詳 2-45~2-46 頁基金用途明細表)

三、本年度基金來源及用途相抵後，賸餘 789 萬元。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
現金流量預計表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

項	目	預	算	數	說	明
業務活動之現金流量						
	本期賸餘（短絀）			7,890		
	調整非現金項目			-2,514		
	業務活動之淨現金流入（流出）			5,376		
其他活動之現金流量						
	減少短期投資及短期貸墊款			0		
	減少投資、長期應收款項、貸墊款及準備金			0		
	減少其他資產			0		
	增加短期債務及其他負債			0		
	其他項目之現金流入			0		
	增加短期投資及短期貸墊款			0		
	增加投資、長期應收款項、貸墊款及準備金			0		
	增加其他資產			0		
	減少短期債務及其他負債			0		
	其他項目之現金流出			0		
	其他活動之淨現金流入（流出）			0		
	現金及約當現金之淨增（淨減）			5,376		
	期初現金及約當現金			2,287,013		
	期末現金及約當現金			2,292,389		

本 頁 空 白

預算明細表

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
徵收及依法分配收入				2,337,514	依據廢棄物清理法第16條規定公告指定業者應向主管機關登記外，製造業者應按當期營業量、輸入業者應按向海關申報進口量，於每期營業稅申報繳納後15日內，依中央主管機關核定之費率，繳交回收清除處理費用，作為資源回收管理基金；並依支用目的之不同性質撥入本基金，本年度之徵收收入係回收清除處理收入2,337,514千元，分述如下： 廢一般物品及容器905,833千元 1. 依各項回收費率： (1)鐵容器：1.64元/公斤。 (2)鋁容器：1元/公斤。 (3)玻璃容器：2元/公斤。 (4)鋁箔包：6.42元/公斤。 (5)氣密或液密包裝紙容器(不含免洗餐具)：3.32元/公斤。 (6)其他紙容器(包括紙製平板容器)及植物纖維容器(包括植物纖維非平板類免洗餐具)：5.4元/公斤。 (7)塑膠容器(PET-A類)：8.5元/公斤。 (8)塑膠容器(PET-B類)：9.35元/公斤。 (9)塑膠容器(PVC)：87元/公斤
回收清除處理收入				2,337,514	
廢一般物品及容器				905,833	

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
					<p>。</p> <p>(10)塑膠容器(PP/PE)：7元/公斤。</p> <p>(11)塑膠容器(其他塑膠)：8.4元/公斤。</p> <p>(12)塑膠容器(未發泡PS)：11.64元/公斤。</p> <p>(13)塑膠容器(發泡PS)：69.83元/公斤。</p> <p>(14)生質塑膠：5.96元/公斤。</p> <p>(15)特殊環境用藥容器製造或輸入成品：</p> <p><1>粒劑類：0.91元/公斤成品。</p> <p><2>其他類：1.71元/公斤成品。</p> <p>(16)乾電池：</p> <p><1>錳鋅、氫氧、筒型鹼錳、筒型鋅空氣：23.2元/公斤。</p> <p><2>一次鋰：207元/公斤。</p> <p><3>二次鋰：39元/公斤。</p> <p><4>鈕扣型鋰：214元/公斤。</p> <p><5>鈕扣型鹼錳、氧化銀、氧化汞、鈕扣型鋅空氣：825元/公斤。</p> <p>。</p> <p><6>鎳氫：13.6元/公斤。</p> <p><7>鎳鎘：70元/公斤。</p> <p>2. 以上容器部分3,213,000千元，乾電池部分845,165千元，合計共4,058,165千元。其中氣密或液密包裝紙容器(不含免洗餐具)、鋁箔包、其他紙容器(包括</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
廢機動車輛				680,724	紙製平板容器)及植物纖維容器(包括植物纖維非平板類免洗餐具)共629,000千元，按10%核算，塑膠容器(PET、PP、PE)共1,571,000千元，按30%核算，其他1,858,165千元按20%核算，共編列905,833千元。 廢機動車輛680,724千元 1. 汽車部分：1,599,620千元。 (1)一般費率：3,800元/輛×(484,000輛×55%)=1,011,560千元。 (2)綠色差別費率：2,700元/輛×(484,000輛×45%)=588,060千元。 2. 機車部分：669,460千元。 (1)一般費率：800元/輛×(935,000輛×44%)=329,120千元。 (2)綠色差別費率：650元/輛×(935,000輛×56%)=340,340千元。 3. 以上合計共2,269,080千元，按30%核算編列680,724千元。
廢輪胎				110,800	廢輪胎110,800千元 1. 依各種輪胎費率：腳踏車胎：1.5元/條，機車胎及10吋以下輪胎：4.5元/條，內徑12吋～14吋：21元/條，內徑15吋～19吋：40元/條，內徑20吋～23吋：12

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
廢鉛蓄電池				27,540	0元/條，內徑24吋農機用輪胎： 270元/條，內徑24吋以上輪胎及 特種胎(不含內徑24吋農機用輪 胎)：825元/條。 2. 以上預估每月約46,166.67千 元，收入共554,000千元，按20 %核算編列110,800千元。 廢鉛蓄電池27,540千元
農藥廢容器				12,000	鉛蓄電池營業量與進口量約90, 000,000公斤，每公斤費率1.53 元，收入約137,700千元，按20 %核算編列27,540千元。 農藥廢容器12,000千元
廢電子電器物品				491,530	1. 進口原體(料)：0.44元/進口 金額1美元×99,770,576美元＝ 43,899千元。 2. 進口成品： (1)粒劑類：0.91元/公斤成品× 1,469,513公斤＝1,337千元。 (2)大生類：1.07元/公斤成品× 1,049,652公斤＝1,123千元。 (3)其他類：1.71元/公斤成品× 7,977,358公斤＝13,641千元。 3. 以上合計共60,000千元，按2 0%核算編列12,000千元。 廢電子電器物品491,530千元
					1. 電冰箱(大)： (1)一般費率：666元/台×320 ,000台＝213,120千元。 (2)綠色費率：567元/台×278

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
					,000台=157,626千元。 2. 電冰箱(小)： (1)一般費率：444元／台×218,000台=96,792千元。 (2)綠色費率：378元／台×95,000台=35,910千元。 3. 洗衣機： (1)一般費率：357元／台×492,000台=175,644千元。 (2)綠色費率：304元／台×165,000台=50,160千元。 4. 冷暖氣機： (1)一般費率：429元／台×1,784,000台=765,336千元。 (2)綠色費率：365元／台×842,000台=307,330千元。 5. 非液晶電視機(大)： (1)一般費率：397元／台×1,000台=397千元。 (2)綠色費率：378元／台×1,000台=378千元。 6. 非液晶電視機(小)： (1)一般費率：277元／台×1,000台=277千元。 (2)綠色費率：264元／台×1,000台=264千元。 7. 液晶電視機(大)： (1)一般費率：373元／台×1,570,000台=585,610千元。 (2)綠色費率：355元／台×1,0

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
					00台=355千元。 8. 液晶電視機(小)： (1)一般費率：127元／台×7,000台=889千元。 (2)綠色費率：121元／台×1,000台=121千元。 9. 電風扇(大)： (1)一般費率：34元／台×1,748,000台=59,432千元。 (2)綠色費率：29元／台×394,000台=11,426千元。 10. 電風扇(小)： (1)一般費率：19元／台×1,785,000台=33,915千元。 (2)綠色費率：16元／台×46,000台=736千元。 11. 照明光源： (1)直管日光燈：123元／公斤×500,000公斤=61,500千元。 (2)環管日光燈、安定器內藏式螢光燈泡、緊密型螢光燈管、燈帽直徑2.6公分以上白熾燈泡、高強度照明燈管及其他含汞燈：84.4元／公斤×480,000公斤=40,512千元。 (3)冷陰極燈：26.9元／公斤×100公斤=3千元。 (4)感應式螢光燈：25.7元／公斤×20,000公斤=514千元。 (5)發光二極體(LED)：37元／

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
廢資訊物品				109,087	<p>公斤×4,150,000公斤=153,550千元。</p> <p>12. 以上電子電器部分2,495,718千元，照明光源部分256,079千元，合計共2,751,797千元，其中電視機588,291千元按10%核算，其他2,163,506千元按20%核算，共編列491,530千元。</p> <p>廢資訊物品109,087千元</p> <p>1. 可攜式電腦(筆記型電腦)：</p> <p>(1) 一般費率：39元／台×1,269,000台=49,491千元。</p> <p>(2) 綠色費率：34元／台×261,000台=8,874千元。</p> <p>2. 可攜式電腦(平板電腦)：</p> <p>(1) 一般費率：25.3元／台×3,295,000台=83,364千元。</p> <p>(2) 綠色費率：22元／台×15,000台=330千元。</p> <p>3. 主機：</p> <p>(1) 一般費率：111元／台×1,404,000台=155,844千元。</p> <p>(2) 綠色費率：94.4元／台×40,000台=3,776千元。</p> <p>4. 非液晶顯示器：</p> <p>(1) 一般費率：127元／台×1,000台=127千元。</p> <p>(2) 綠色費率：108元／台×1,000台=108千元。</p> <p>5. 液晶顯示器：</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
					(1)一般費率：127元／台×1,165,000台=147,955千元。 (2)綠色費率：108元／台×293,000台=31,644千元。 6. 鍵盤： (1)一般費率：14元／台×2,280,000台=31,920千元。 (2)綠色費率：12元／台×1,000台=12千元。 7. 印表機： (1)一般費率： <1>噴墨：175元／台×145,000台=25,375千元。 <2>點陣：188元／台×21,000台=3,948千元。 <3>雷射：193元／台×69,000台=13,317千元。 (2)綠色費率： <1>噴墨：167元／台×75,000台=12,525千元。 <2>點陣：179元／台×4,000台=716千元。 <3>雷射：184元／台×44,000台=8,096千元。 8. 以上合計共577,422千元，其中印表機63,977千元按10%核算，其他513,445千元按20%核算，共編列109,087千元。 中央主管機關核定之回收清除處理費費率，原則每預算編製年度

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金來源明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科目及業務項目	單位	預算數			說明
		數量 (業務量)	利(費)率	金額	
財產收入				7,560	核定1次，但基金管理會得視實際回收處理成效、基金餘絀情形調整物品及容器之費率，或得依廢棄物清理法第16條新增公告應回收物品及容器之費率，於年度執行中研擬費率方案提請費率審議委員會審議通過後，送中央主管機關核定後公告實施。 利息收入7,560千元 1. 定存利息：1,000,000千元×0.75%=7,500千元。 2. 專戶利息：9,549千元×0.58%=55千元。 3. 業者補繳回收清除處理費利息5千元。
利息收入				7,560	
利息收入				7,560	
總計				2,345,074	

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 用 途 別 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
2,226,317	資源回收管理計畫	2,212,423	2,219,637	
29,633	01 資源回收之宣傳與溝通業務	31,200	31,400	
29,073	服務費用	26,360	26,360	
18	郵電費	30	30	辦理資源回收宣傳活動單位間之聯繫及郵寄文宣品、相關文件表單等，需郵電費30千元。
11	旅運費	350	350	辦理資源回收之宣傳與溝通活動同仁差旅，以及相關審查諮詢會議專家學者出席之交通費等，需旅運費350千元。
8	印刷裝訂及公告費	80	80	辦理資源回收宣傳與溝通活動所需會議資料印刷，需印刷裝訂及公告費80千元。
12,383	專業服務費	8,100	8,100	1. 辦理0800資源回收免費通報專線溝通服務及資源回收網頁內容更新維護，需專業服務費8,000千元。 2. 辦理資源回收之宣傳與溝通活動相關審查諮詢會議專家學者出席及審查費等，需專業服務費100千元。
4,888	媒體政策及業務宣導費	5,900	5,900	為推動永續發展、循環經濟，以公告應回收廢棄物項目之資源回收再利用為主題，運用各種大眾媒體刊登廣告，需媒體政策及業務宣導費5,900千元。
11,766	推展費	11,900	11,900	辦理促進資源回收制度、技術交流與合作等相關活動，如針對公告應回收廢棄物項目包括容器、車輛及電子電器等資源回收再利用為主題，進行全國性的宣傳活動，及辦理展示、研討、觀摩會等，向民眾傳遞資源回收概念，促進資源回收產業商機；活化資源回收國際資訊交流，將資源回收成果向國際發聲等相關業務宣傳工作，需推展費11,900千元。
70	材料及用品費	40	40	
70	用品消耗	40	40	辦理資源回收之宣傳與溝通活動相關審查會議誤餐等，需用品消耗40千元。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標 別 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
490	會費、捐助、補助、分攤、照護、救濟與交流活動費	4,800	5,000	
490	捐助、補助與獎助	4,800	5,000	為推動永續發展、循環經濟，補助民間團體辦理一般廢棄物減量、重複使用及資源回收相關活動，需捐助、補助與獎助4,800千元。
130,786	02 責任業者之繳費查核業務	137,190	137,190	
128,354	服務費用	136,150	136,150	
41	郵電費	50	50	辦理責任業者登記申報輔導、營業量帳籍憑證查核及法務稽催相關資料郵寄，需郵電費50千元。
6	旅運費	370	370	辦理責任業者帳籍憑證查核及法務訴訟等之同仁差旅及相關審查會議專家學者之交通等，需旅運費370千元。
5	印刷裝訂及公告費	80	80	辦理責任業者登記申報、營業量帳籍憑證查核及法務稽催相關文件表單印刷，需印刷裝訂及公告費80千元。
128,301	專業服務費	135,650	135,650	1. 辦理責任業者登記、營業量申報輔導及審查管理作業，需專業服務費18,000千元。 2. 辦理查核製造輸入責任業者申報營業（進口）量相關帳籍憑證查核輔導暨稽催作業，需專業服務費114,000千元。 3. 辦理資源回收相關法務協助作業，需專業服務費3,500千元。 4. 辦理責任業者登記申報輔導、營業量帳籍憑證查核及法務稽催相關審查會議專家學者出席審查費等，需專業服務費150千元。
0	材料及用品費	40	40	
0	用品消耗	40	40	辦理責任業者登記申報輔導、營業量帳籍憑證查核及法務稽催相關審查會議誤餐等，需用品消耗40千元。
12	會費、捐助、補助、分攤、照護、救濟與交流活動費	1,000	1,000	

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標 別 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
12	補貼、獎勵、慰問、 照護與救濟	1,000	1,000	獎勵民眾檢舉責任業者短漏報繳回收清除處理費或受補貼機構不當領取補貼費等，需補貼、獎勵、慰問、照護與救濟1,000千元。
2,420	短絀、賠償給付與支應 退場支出	0	0	
2,420	各項短絀	0	0	
0	其他	0	0	
0	其他支出	0	0	
227,280	03 應回收廢棄物之稽核 認證業務	245,070	245,070	
227,124	服務費用	244,948	244,948	
24	郵電費	30	30	辦理應回收廢棄物之各項稽核認證業務 相關資料郵寄，需郵電費30千元。
305	旅運費	350	350	辦理應回收廢棄物之各項稽核認證業務 同仁差旅及相關審查會議之專家學者交 通等，需旅運費350千元。
13	印刷裝訂及公告費	48	48	辦理應回收廢棄物之各項稽核認證業務 相關文件表單印刷，需印刷裝訂及公告 費48千元。
226,782	專業服務費	244,520	244,520	1. 辦理廢機動車輛稽核認證回收量及處 理量，需專業服務費50,000千元。 2. 辦理廢塑膠容器及廢塑膠薄片等稽核 認證回收量及處理量，需專業服務費32 ,800千元。 3. 辦理鐵、鋁、紙、玻璃容器、鋁箔包 及農藥廢容器稽核認證回收量及處理量 ，需專業服務費31,800千元。 4. 辦理廢電子電器及廢資訊物品類稽核 認證回收量及處理量，需專業服務費52 ,000千元。 5. 辦理廢輪胎稽核認證回收量及處理量 ，需專業服務費38,200千元。 6. 辦理廢鉛蓄電池稽核認證回收量及處 理量，需專業服務費20,600千元。 7. 辦理廢乾電池及廢照明光源類稽核認 證回收量及處理量，需專業服務費18,9 00千元。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標 別 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
				8. 辦理應回收廢棄物之各項稽核認證相關審查會議專家學者出席審查費等，需專業服務費220千元。
155	材料及用品費	70	70	
155	用品消耗	70	70	辦理應回收廢棄物之各項稽核認證相關審查會議誤餐等，需用品消耗70千元。
0	租金、償債、利息及相關手續費	52	52	
0	交通及運輸設備租金	52	52	辦理稽核認證業務及環保稽查相關作業交通及運輸設備租金52千元。
1,597,911	04 補助及獎勵回收清除處理暨再生利用	1,493,856	1,537,258	
18,502	服務費用	947	947	
0	郵電費	30	30	辦理補助及獎勵政府機關、民間團體推動資源回收工作相關資料郵寄，需郵電費30千元。
394	旅運費	551	551	辦理補助及獎勵政府機關、民間團體推動資源回收工作之同仁差旅及相關審查會議專家學者交通等，需旅運費551千元。
4	印刷裝訂及公告費	66	66	辦理補助及獎勵政府機關、民間團體推動資源回收工作相關文件表單印刷，需印刷裝訂及公告費66千元。
18,105	專業服務費	300	300	辦理補助與資源回收有關之創新與研究發展及獎勵政府機關、民間團體推動資源回收工作相關審查會議專家學者出席審查費等，需專業服務費300千元。
0	材料及用品費	40	40	
0	用品消耗	40	40	辦理補助及獎勵政府機關、民間團體推動資源回收工作相關審查會議誤餐等，需用品消耗40千元。
1,579,409	會費、捐助、補助、分攤、照護、救濟與交流活動費	1,492,869	1,536,271	
1,578,789	捐助、補助與獎助	1,492,869	1,536,271	1. 補助政府機關辦理資源循環工作計畫、充實資源回收設施及執行相關回收作業與宣傳，需捐助、補助與獎助585,200千元。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 決 算 數	年 度 數	業 務 計 畫 及 目 標	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
					<p>(1)離島、偏遠地區資源回收物清運、轉運補貼費用。</p> <p>(2)辦理村里資源回收站設置、輔導及推廣，增加全民回收便利性及落實基層資源回收推動。</p> <p>(3)考評績優地方政府辦理資源回收相關作業。</p> <p>(4)推動機關、學校、社區、團體辦理資源回收工作。</p> <p>(5)推動執行機關加強辦理資源回收工作。</p> <p>(6)加強辦理地方資源回收宣傳工作。</p> <p>(7)辦理資源回收責任業者及販賣業者管理重點稽查取締工作。</p> <p>(8)辦理應回收廢棄物回收、處理業申請登記及環保相關稽查作業。</p> <p>(9)推動資源回收形象改造配合工作。</p> <p>(10)執行廢機動車輛回收清除貯存作業及廢車張貼拖吊作業。</p> <p>(11)推動偏遠地區（含原民區、風景區）、離島地區辦理資源回收作業。</p> <p>(12)加強辦理農藥廢容器資源回收工作。</p> <p>(13)推動玻璃容器資源回收工作。</p> <p>(14)提升鐵容器、紙盒包、鋁箔包、未發泡PS容器(例如：乳酸飲料容器)之回收量。</p> <p>(15)結合販賣通路加強廢乾電池回收宣傳並落實廢乾電池回收日之執行。</p> <p>(16)提高廢電子電器及資訊物品之回收量。</p> <p>2. 執行機關資源回收貯存場優化暨細分類場興建、換購低污染資源回收車輛，需捐助、補助與獎助520,000千元。</p> <p>3. 辦理資收關懷計畫，針對需提升回收成效材質，給予較高補助金額，照顧資收個體戶，需捐助、補助與獎助176,000千元。</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標 別 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
620	補貼、獎勵、慰問、 照護與救濟	0	0	4. 維護回收清除處理系統正常運作相關 應急費用，需捐助、補助與獎助10,000 千元。 5. 依環境教育法第8條第2項規定，補助 撥入環境教育基金，需捐助、補助與獎 助116,869千元。 6. 補助政府機關及民間團體辦理與資源 回收有關之創新與研究發展等，需50,0 00千元。 7. 辦理回收處理業貸款利息補貼，需捐 助、補助與獎助6,000千元。 8. 辦理源頭管理及物料資源循環業務推 動計畫，需捐助、補助與獎助28,800千 元。
240,708	05 資源回收調查、評估 與規劃、輔導	305,107	268,719	
226,324	服務費用	297,787	261,399	
163	郵電費	40	40	辦理資源回收調查評估與規劃輔導各項 計畫資料郵寄，需郵電費40千元。
294	旅運費	2,052	2,297	1. 出席國際電子廢棄物回收管理夥伴會 議，需國外旅運費240千元。 2. 考察韓國一次用產品減量措施，需國 外旅運費80千元。 3. 辦理因應氣候變遷調適及管理對策暨 資源循環技術研習，需國外旅運費532 千元。 4. 辦理應回收廢棄物回收處理業管理輔 導及受補貼機構申請案審核等工作之同 仁差旅及各項審查會議之專家、學者交 通等，需旅運費1,200千元。
70	印刷裝訂及公告費	97	97	辦理資源回收調查評估與規劃輔導各項 計畫會議資料、公文、契約印製等，需 印刷裝訂及公告費97千元。
225,797	專業服務費	295,598	258,965	1. 辦理資源回收業務資訊系統維運管理 與整合、一般廢棄物源頭減量及資源循 環推升管理、推動創新網購循環服務、

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 決 算 數	年 度 數	業 務 途 別	計 畫 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
						<p>一般廢棄物資源回收經濟環境及社會效益評估及推動關注物資循環使用及環保化設計等工作，需專業服務費36,200千元。</p> <p>2. 辦理廢機動車輛回收處理智慧化管理系統、電動車發展對回收處理體系影響暨精進廢車粉碎殘餘物(ASR)處理效能、執行機關源頭減量與資源循環推動管理暨績效考核、執行機關優化暨興建資源回收貯存場工程督導及廢機動車輛回收獎勵金審核執行等工作，需專業服務費36,900千元。其中依行政院109年8月3日院臺科會字第1090022013號函核定「服務型智慧政府2.0推動計畫」之「智慧環保一站通計畫」，資源回收管理基金總經費9,300千元，執行期間110至114年，屬跨年度連續性預算(110年度編列1,500千元，111年度編列2,000千元，112年度編列2,200千元，114年度以後經費需求計1,700千元)，本年度續編第4年經費1,900千元，辦理廢機動車輛回收處理智慧化管理系統，本項目配合編列1,900千元。</p> <p>3. 辦理一次用產品源頭減量規劃及推動、資源回收物管理及循環利用、容器商品循環設計與責任業者精進管理、資源垃圾回收處理後衍生廢棄物減量及媒合去化等工作，需專業服務費37,000千元。</p> <p>4. 辦理廢電子電器及資訊物品循環策略暨回收推廣交流、廢電子電器及資訊物品影像智慧辨識、臺美環保技術合作協定第14號執行辦法之國際電子廢棄物回收管理夥伴等工作，需專業服務費19,600千元。</p> <p>5. 辦理強化廢輪胎及廢鉛蓄電池物質循環暨永續發展評估、廢潤滑油及廢食用油回收處理監督管等工作，需專業服務</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 決 算 數	年 度 數	業 務 計 畫 及 目 標	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
					<p>費10,600千元。</p> <p>6. 辦理廢乾電池及廢照明光源回收處理策略精進及再生料循環使用推動、推動傳統含汞照明光源加速排出行動策略、稽核認證作業管理及監督查核、回收處理業及受補貼機構申請審核管理等工作，需專業服務費24,650千元。</p> <p>7. 依行政院111年6月27日院臺環字第110015838號函核定「減量回收及資源循環推動計畫」，辦理推動物料資源循環、推動源頭減量、循環採購、推動具挑戰及須關注廢棄物清除處理等相關工作，基金總經費343,000千元(另公務預算3,146,000千元)，執行期間112至116年，屬跨年度連續性計畫(112年度編列58,740千元，114年度以後經費需求計228,749千元)，本年度編列第2年經費55,511千元，其中本基金配合編列27,900千元，辦理以下業務：</p> <p>(1)辦理資源循環國際合作工作，需專業服務費6,000千元。</p> <p>(2)促進資源循環相關法令制度評析與規劃，需專業服務費5,000千元。</p> <p>(3)強化我國廢棄物輸出入管理，研析相關管理配套措施，需專業服務費2,500千元。</p> <p>(4)調查產業廢棄物回收再利用情形，研析相關管理機制，輔導產業推動資源循環再利用，需專業服務費3,400千元。</p> <p>(5)推動無機廢棄物資源化產品循環利用，研析相關配套管理措施，需專業服務費5,000千元。</p> <p>(6)加強國內產源廢棄物產出至處理機構最終使用地點產出整體流向勾稽比對成效，減少環境流布風險，需專業服務費4,000千元。</p> <p>(7)掌握再利用循環動態、整合跨部會</p>

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 決 算 數	年 度 數	業 務 計 別 及 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
					事業廢棄物再利用管理及運作制度，需專業服務費2,000千元。
					8. 辦理資源循環政策規劃及分析管理系統精進工作，需專業服務費9,000千元。
					9. 為強化廢清書審查作業、促使應回收廢棄物處理業正常申報廢棄物流向及管制事業廢棄物申報流向，需專業服務費19,000千元。
					10. 辦理清潔人員職業安全衛生促進計畫、照護及強化人力資源管理、一般廢棄物收運及安全防护、管理資訊系統提升、環保設施（備）管理整合暨作業環境、處理設施效能暨原鄉垃圾處理等計畫，需專業服務費30,140千元。
					11. 辦理運用經濟誘因鼓勵民眾落實資源回收等環保行動、環境保護產品拓展與追蹤管理、推動環境足跡及全民綠生活與綠色消費推廣等工作，需專業服務費27,233千元。
					12. 辦理資源回收國際環保合作與交流活動，製作環保重要政策雙語刊物，以利國際人士對我國資源回收推動之了解，需專業服務費6,475千元。
					13. 辦理提升廢棄物清理技術人員專業技術計畫、應回收廢棄物稽核認證人員訓練、因應氣候變遷調適及管理對策暨資源循環技術研習及淨零轉型關鍵戰略-資源循環零廢棄及淨零綠生活推展，需專業服務費10,150千元。
					14. 辦理資源回收調查評估與規劃輔導各項計畫會議專家學者出席、審查費等，需專業服務費750千元。
0	材料及用品費		290	290	
0	用品消耗		290	290	辦理資源回收調查評估與規劃輔導各項計畫審查會議誤餐等，需用品消耗290千元。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標 分 類	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
66	租金、償債、利息及相關手續費	30	30	辦理考核全國執行機關推動資源回收等工作租車，需交通及運輸設備租金30千元。
26	地租及水租	0	0	
40	交通及運輸設備租金	30	30	
14,318	購建固定資產、無形資產、非理財目的之長期投資及營舍與設施工程支出	7,000	7,000	辦理資源回收管理資訊系統及廢機動車輛回收處理智慧化管理系統等新增建置電腦軟體，需購置無形資產7,000千元。
14,318	購置無形資產	7,000	7,000	
110,313	一般行政管理計畫	121,071	123,902	召開資源回收管理基金管理會議委員報酬，需正式員額薪資105千元。 聘用人員34人薪資，需聘僱及兼職人員薪資28,439千元。 聘用人員延長工時加班費需2,203千元，及依照行政院與所屬中央及地方各機關聘僱人員給假辦法第4條規定辦理，聘用人員不休假加班費需1,580千元，共需加（夜）班費3,783千元。 聘用人員年終獎金，需獎金3,555千元。 聘用人員離職儲金，需退休及卹償金1,706千元。 聘用人員勞健保費等，需福利費4,841千元。 辦理資源回收作業所需之辦公室水電費，需水電費1,056千元。 辦理資源回收作業所需之辦公室郵寄、電話及數據通信費等，需郵電費2,590千元。
110,313	01 一般行政管理計畫	121,071	123,902	
44,655	用人費用	42,429	46,611	
83	正式員額薪資	105	105	
31,122	聘僱及兼職人員薪資	28,439	31,066	
3,441	加（夜）班費	3,783	4,253	
3,955	獎金	3,555	4,043	
1,913	退休及卹償金	1,706	1,864	
4,141	福利費	4,841	5,280	
59,395	服務費用	71,180	70,329	
735	水電費	1,056	756	
3,600	郵電費	2,590	2,590	

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標 別 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
883	旅運費	280	280	召開資源回收管理基金管理會、費率審議委員會所需之交通費及執行各項行政工作之國內差旅費等，需旅運費280千元。
238	印刷裝訂及公告費	298	298	辦理資源回收作業各種公文、預算及決算等書表格式印刷，需印刷裝訂與公告費298千元。
3,415	修理保養及保固費	884	8,979	辦理資源回收作業房屋及機械等辦公設備之維護保養，需修理保養及保固費884千元。
165	保險費	210	210	辦理資源回收作業各類產物保險、辦公室保全及署外人士健保補充保費等，需保險費210千元。
39,954	一般服務費	51,856	46,661	1. 辦理資源回收作業所需契約勞力52人需49,315千元，聘用人員體育活動費需102千元，共需一般服務費49,417千元。 2. 辦理會議室清潔管理及保全服務需789千元，承攬人力3人需1,560千元，共需一般服務費2,349千元。 3. 購買債券之帳戶維護費及手續費等，需一般服務費90千元。
10,405	專業服務費	14,006	10,555	1. 協助提升共用地理資訊、圖資整合應用及開放政府國家行動方案有關環境資訊揭露等資訊服務，需專業服務費1,100千元。 2. 辦理主管法規、行政輔助資訊系統、共構機房資訊設備監控與資安防護及分攤會議中心視聽設備委託維運服務等資訊維護工作，需專業服務費12,456千元。 3. 辦理員工訓練及費率審議委員會委員出席審查費等，需專業服務費450千元。
804	材料及用品費	1,293	1,293	
17	使用材料費	147	147	辦理業務用公務車油料等，需使用材料費147千元。
787	用品消耗	1,146	1,146	辦理辦公用各項文具紙張報紙等耗材及

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標 別 科 目	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
				辦公設施、器具等非消耗品之購置、各項業務座談及審查會議誤餐等，需用品消耗1,146千元。
491	租金、償債、利息及相關手續費	1,082	1,082	
252	地租及水租	252	252	辦理公務用停車位及場地租金，需地租及水租252千元。
0	交通及運輸設備租金	30	30	辦理業務用車輛租賃，需交通及運輸設備租金30千元。
239	雜項設備租金	800	800	公務用影印機等設備租金，需雜項設備租金800千元。
4,280	購建固定資產、無形資產、非理財目的之長期投資及營舍與設施工程支出	4,280	3,780	
4,280	購置無形資產	4,280	3,780	1. 配合行政院資訊改造政策，辦理機房共構所需作業系統等軟體擴充及汰換，需購置無形資產1,280千元。 2. 辦理行政輔助資訊系統功能擴充分攤費用，需購置無形資產3,000千元。
44	稅捐及規費（強制費）	147	147	
25	消費與行為稅	30	30	公務車輛之牌照稅，需消費與行為稅30千元。
18	規費	117	117	公務車輛之燃料稅及訴訟規費等，需規費117千元。
643	會費、捐助、補助、分攤、照護、救濟與交流活動費	660	660	
643	分擔	660	660	辦公室分擔大樓管理費，需分擔660千元。
531	一般建築及設備計畫	3,690	1,174	
531	01 一般建築及設備計畫	3,690	1,174	
531	購建固定資產、無形資產、非理財目的之長期投資及營舍與設施工程支出	3,690	1,174	
531	購建固定資產	3,690	1,174	1. 配合組織改造，購置及汰換新辦公廳舍相關設備，需購建固定資產490千元

環境部資源循環署
資源回收管理基金
基金用途明細表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	業 務 計 畫 及 目 標	本 年 度 預 算 數	上 年 度 預 算 數	計 畫 內 容 說 明
				<p>。</p> <p>2. 配合行政院資訊改造政策，辦理機房共構所需伺服器等硬體擴充及汰換，需購建固定資產3,200千元。</p>
2,337,161	總 計	2,337,184	2,344,713	

預算附表

環境部資源循環署
資源回收管理基金
單位(或計畫)成本分析表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

計	畫	別	單位	單位成本 (元)或平均 利(費)率	數量	預 算 數	說 明
資源回收管理計畫						2,212,423	資源回收管理計畫係為達資源回收、垃圾減量之設立目標。積極辦理資源回收各類宣傳、責任業者申報繳費之查核稽催作業、補助獎勵地方政府執行資源回收業務、研訂各公告回收項目之合理費率、建置完善之回收體系及輔導回收處理業者之正常營運等多項業務，其效益無法獨立計算單位成本。
合	計					2,212,423	

本 頁 空 白

預算參考表

環境部資源循環署
資源回收管理基金
5年來主要業務計畫分析表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

年 度 及 項 目	單 位	數 量	單位成本(元)或 平均利(費)率	預(決)算數	說 明
本年度預算數				2,212,423	
資源回收管理計畫				2,212,423	
上年度預算數				2,219,637	
資源回收管理計畫				2,219,637	
前年度決算數				2,226,317	
資源回收管理計畫				2,226,317	
110年度決算數				2,244,244	
資源回收管理計畫				2,244,244	
109年度決算數				1,963,656	
資源回收管理計畫				1,963,656	

環境部資源循環署
資源回收管理基金
員工人數彙計表

中華民國113年度

單位：人

科	目	上 年 度 最 高 可 進 用 員 額 數	本 年 度 增 減 (-) 數	本 年 度 最 高 可 進 用 員 額 數	說 明
專任人員		39	-5	34	
聘用		39	-5	34	
管理會委員		23	0	23	
總計		62	-5	57	

註：辦理資源回收管理業務所需契約勞力52人，承攬人力3人。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
用人費用彙計表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

科 目	正式員 額薪資	聘僱人 員薪資	加(夜) 班費	獎 金		退休及 卹償金	福 利 費			合 計	兼任人 員用人 費 用	總 計
				年 獎	終 金		分 擔 保 險 費	傷 病 醫 藥 費	其 他			
一般行政管理計畫	105	28,439	3,783	3,555		1,706	4,220	77	544	42,429	0	42,429
管理會委員	105	0	0	0		0	0	0	0	105	0	105
聘用	0	28,439	3,783	3,555		1,706	4,220	77	544	42,324	0	42,324
合 計	105	28,439	3,783	3,555		1,706	4,220	77	544	42,429	0	42,429

註：1. 辦理資源回收管理業務，契約勞力需計時與計件人員酬金49,159千元，承攬人力需外包費1,560千元。

2. 年終獎金編列依據為行政院各年度訂定之軍公教人員年終工作獎金發給注意事項，編列人數為34人，金額為3,555千元。

環境部資源循環署
資源回收管理基金
媒體政策及業務宣導費彙計表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

計	畫	別	預	算	數	預	計	執	行	內	容
資源回收管理計畫					5,900						
資源回收之宣傳與溝通業務					5,900						為推動永續發展、循環經濟，以公告應回收廢棄物項目之資源回收再利用為主題，運用各種大眾媒體刊登廣告，需5,900千元。
總	計				5,900						

環境部資源循環署
資源回收管理基金
各項費用彙計表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	上 年 度 預 算 數	科 目	本 年 度 預 算 數			
			合 計	資源回收管理 計 畫	一般行政 管理計畫	一般建築及 設備計畫
44,655	46,611	用人費用	42,429	0	42,429	0
83	105	正式員額薪資	105	0	105	0
31,122	31,066	聘僱及兼職人員薪資	28,439	0	28,439	0
3,441	4,253	加（夜）班費	3,783	0	3,783	0
3,955	4,043	獎金	3,555	0	3,555	0
1,913	1,864	退休及卹償金	1,706	0	1,706	0
4,141	5,280	福利費	4,841	0	4,841	0
688,772	740,133	服務費用	777,372	706,192	71,180	0
735	756	水電費	1,056	0	1,056	0
3,846	2,770	郵電費	2,770	180	2,590	0
1,894	4,198	旅運費	3,953	3,673	280	0
338	669	印刷裝訂及公告費	669	371	298	0
3,415	8,979	修理保養及保固費	884	0	884	0
165	210	保險費	210	0	210	0
39,954	46,661	一般服務費	51,856	0	51,856	0
621,773	658,090	專業服務費	698,174	684,168	14,006	0
4,888	5,900	媒體政策及業務宣導費	5,900	5,900	0	0
11,766	11,900	推展費	11,900	11,900	0	0
1,030	1,773	材料及用品費	1,773	480	1,293	0
17	147	使用材料費	147	0	147	0
1,013	1,626	用品消耗	1,626	480	1,146	0
558	1,164	租金、償債、利息及相關手續費	1,164	82	1,082	0
278	252	地租及水租	252	0	252	0
40	112	交通及運輸設備租金	112	82	30	0
239	800	雜項設備租金	800	0	800	0
19,128	11,954	購建固定資產、無形資產、非 理財目的之長期投資及營舍與 設施工程支出	14,970	7,000	4,280	3,690
531	1,174	購建固定資產	3,690	0	0	3,690
18,598	10,780	購置無形資產	11,280	7,000	4,280	0
44	147	稅捐及規費（強制費）	147	0	147	0
25	30	消費與行為稅	30	0	30	0
18	117	規費	117	0	117	0
1,580,554	1,542,931	會費、捐助、補助、分攤、照 護、救濟與交流活動費	1,499,329	1,498,669	660	0
1,579,279	1,541,271	捐助、補助與獎助	1,497,669	1,497,669	0	0
643	660	分擔	660	0	660	0
632	1,000	補貼、獎勵、慰問、照護與	1,000	1,000	0	0

環境部資源循環署
資源回收管理基金
各項費用彙計表

中華民國113年度

單位：新臺幣千元

前 年 度 決 算 數	上 年 度 預 算 數	科 目	本 年 度 預 算 數			
			合 計	資源回收管理 計 畫	一般行政 管理計畫	一般建築及 設備計畫
		救濟				
2,420	0	短絀、賠償給付與支應退場支出	0	0	0	0
2,420	0	各項短絀	0	0	0	0
0	0	其他	0	0	0	0
0	0	其他支出	0	0	0	0
2,337,161	2,344,713	合 計	2,337,184	2,212,423	121,071	3,690

註：本年度預算國外旅費852千元。

附

錄

環境部資源循環署
資源回收管理基金
預計平衡表

中華民國113年12月31日

單位：新臺幣千元

111年12月31日 實際數	科目	113年12月31日 預計數	112年12月31日 預計數	比較增減(-)
2,411,556	資產	2,481,117	2,474,418	6,699
2,333,609	流動資產	2,428,558	2,426,101	2,457
2,185,835	現金	2,292,389	2,287,013	5,376
39,300	應收款項	40,318	40,446	-128
108,474	預付款項	95,851	98,642	-2,791
0	投資、長期應收款項、貸墊款及準備金	0	0	0
0	準備金	0	0	0
77,947	其他資產	52,559	48,317	4,242
77,947	什項資產	52,559	48,317	4,242
2,411,556	資產總額	2,481,117	2,474,418	6,699
378,411	負債	378,405	379,596	-1,191
369,710	流動負債	369,703	370,894	-1,191
369,710	應付款項	369,703	370,894	-1,191
8,702	其他負債	8,702	8,702	0
8,702	什項負債	8,702	8,702	0
2,033,145	基金餘額	2,102,712	2,094,822	7,890
2,033,145	基金餘額	2,102,712	2,094,822	7,890
2,033,145	基金餘額	2,102,712	2,094,822	7,890
2,411,556	負債及基金餘額合計	2,481,117	2,474,418	6,699

註：信託代理與保證資產（負債）預計期末金額為23,338千元。

環境部
資源回收
資本資產
中華民國

項 目	取得成本 (期初餘額)	以前年度累計折舊 /長期投資評價	增加	
			金額	類型
土地	142,142	-	-	
房屋及建築	60,092	13,867	-	
機械及設備	5,604	4,582	3,215	(1)
交通及運輸設備	3,197	1,761	475	(1)
雜項設備	3,928	2,098	-	
電腦軟體	46,863	-	11,280	(1)
權利	9	-	-	
合計	261,835	22,308	14,970	

資源循環署
管理基金
明細表
113年度

單位：新臺幣千元

本年度變動			本年度累計折舊/ 長期投資評價 變動數	期末餘額
減少		主要增減 原因說明		
金額	類型			
-			-	142,142
-			992	45,233
-		主要增加原因為增置。	377	3,860
26	(6)	主要增加原因為增置； 主要減少原因為報廢。	51	1,834
-			323	1,507
4,098	(11)	主要增加原因為增置； 主要減少原因為攤銷。	-	54,045
1	(11)	主要減少原因為攤銷。	-	8
4,125			1,743	248,629

