環境部 113年9月份重大施政績效

一、綜合規劃

(一) 9月6日辦理「第6屆國家企業環保獎暨113年度模範環境保護專責及技術人員」聯合頒獎典禮,由彭部長啓明頒發獎座及獎牌予66家獲獎企業及11位模範環境保護專責及技術人員。同日下午赴總統府,由蕭副總統美琴接見,恭喜並感謝獲獎者長期對環保工作的熱忱與投入的心力。

二、環境影響評估及環境教育

- (一)9月3日辦理「琅嶠卑南古道環境教育合作專案啟動」記者會,說明本部結合俗稱「阿塱壹」的琅嶠卑南古道兩端的屏東縣及臺東縣政府,以及牡丹及達仁鄉公所、旭海及南田社區發展協會及大亞電纜美麗家園基金會等單位,攜手推動走古道並撿拾垃圾的環境教育活動。
- (二) 9月30日召開「體育賽事環境友善合作案」啟動記者會, 對外說明本部與大專籃球聯賽(University Basketball Association, UBL)、高中籃球聯賽(High School Basketball League, HBL)、環法自行車挑戰賽及美津濃路跑賽等多項 體育賽事環境友善合作案內容,期許能獲得更多民眾及 賽事主辦單位響應、支持,讓民眾在參與體育賽事的同 時,也能實現環保生活,一同為淨零排放盡一份心力。

三、空氣品質改善

- (一)9月2日預告「公私場所固定污染源違反空氣污染防制法 應處罰鍰額度裁罰準則」第三條附表一、附表二修正草 案,提升行政處分之裁罰公平性、合理性,減少執法爭 議。
- (二)9月23日預告「加油站油氣回收設施管理辦法」修正草案,增訂管制閥件及監測儀表、明定檢測儀器種類及判定方式,降低揮發性有機物逸散。
- (三)9月23日修訂並下達空污突發事故應變標準作業流程,新增「啟動應變適用時機」、「應變處置通知民眾」、

「空氣污染突發事故聯防作業」及「化學及關注物質災害支援」,各縣市目前均積極快速應變及公開資訊提醒 民眾防護。

(四) 9月30日由彭部長啓明透過記者會對外說明「空氣品質標準修正發布及113年空品不良應變試辦計畫」,包含我國PM_{2.5}成為亞洲最嚴格標準、推出小時 AQI 提早通知健康防護。

四、水質保護

- (一)本部與財團法人中小企業信用保證基金合作,擬訂「事業廢水處理綠色轉型專案貸款信用保證實施要點」(草案),建立相對保證基金,導入貸款信用保證機制,輔導業者取得資金需求,提升事業廢水處理設備效能以改善水體水質。
- (二)9月16日依法制作業程序召開「環境影響評估河川水質評估模式技術規範」修正草案研商會議,水質模式為開發案件環評的重要評估工具,本次修法明確模式評估方法選用、改採河川涵容能力作為模式選用判斷基準,及增列模式率定驗證判定指標建議範圍等。
- (三) 9月20日本部核定補助桃園市政府「桃園市東門溪水質淨化現地處理設施興建工程」,該府環境保護局規劃於小 檜溪重劃區北側設置 15,000CMD (噸/日) 現地處理設 施,藉此提升南崁溪水質,逐步達成氨氮脫離嚴重污染 目標,同時為桃園都會中心創建多元綠地,滿足民眾對 水質改善期待,同步提升生活及休閒遊憩品質。
- (四)9月26日預告「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」部分條文及第60條附表1草案,修正重點有4項,包含引導廢水處理節能創能、新興污染檢測削減管理、畜牧糞尿全量資源化免申報及分流循環回收簡化申報。

五、環境監測及數位化

(一) 9月3日舉辦「第13屆亞太地區汞監測網年會」,彭部長 啓明與美國環境保護署助理署長 Jane Nishida 共同出席開 幕典禮並致詞。此次會議旨在分享汞監測的經驗與管理 成果,強化監測技術的交流,並促進環境監測領域的多邊合作,展現各國在環境保護上的共同努力。

(二) 9月17日至19日參加美國2024年AERONET科學與應用交流會議,共有57位全球科學家參與,其中包含本部與國立中央大學合作,共同發表了「AERONET亞太檢校與訓練中心」的成果,並以海報形式呈現「ASIA-AQ/Kao-Ping實驗期間的生物質燃燒氣膠」的研究。

六、氣候變遷

- (一)9月依「溫室氣體減量額度交易拍賣及移轉管理辦法」委託臺灣碳權交易所股份有限公司辦理「溫室氣體減量額度交易拍賣及移轉管理辦法」相關減量額度交易、拍賣及收取手續費業務。
- (二) 9月4日至6日本部首度與由外交部、美國在台協會、日本台灣交流協會、澳洲辦事處、加拿大駐台北貿易辦事處所組成的 GCTF 聯合委員會,共同合辦 2024 年 GCTF 「闊步前行:迎向淨零排放的未來」國際研習營,聚焦探討「綠色經濟」、「再生能源」、「循環經濟」、「氣候變遷調適」等6大主題,邀請來自全球25國、52位國際講者與學員,共計177人參與,與國內外產官學研各界交流分享,相互觀摩勉勵,攜手達成全球2050淨零目標。
- (三)9月9日召開第5次碳費費率審議會,於會上報告碳費費率公告法制作業程序與不同碳費費率方案對個別產業的衝擊影響評估,供審議會委員就碳費費率進行討論。
- (四) 9月9日至9月18日辦理赴歐洲交流「碳交易、碳邊境調整機制及其他氣候政策」,本次由彭部長啓明親率氣候變遷署同仁訪歐,與德國進行碳交易領域技術交流,深化臺德雙邊友好關係,並拜會德國、歐盟及英國職掌氣候變遷因應事務之相關政府部門或機構,完整瞭解國際氣候變遷政策推動之情形及方向,提供我國未來規劃排放交易制度政策參考。
- (五) 9月13日、16日及25日辦理3場次「碳費制度三項配套

子法」法規說明會,於會上就三項配套子法內容進行重 點說明,並對業者提出之問題進行回應。

(六) 9月25日發布「企業宣告碳中和指引」,提供企業依循辦理,以防止選擇性揭露資訊或僅採取象徵性行動等漂綠 疑義,並供各界據以檢視企業之溫室氣體減量行動。

七、資源循環

- (一)9月6日辦理「生物質資源循環成果分享及交流會」,結 合政府部門政策及產業技術發展,進行「生物質循環經濟 模式」之系列專題分享,同時發表「生物質資源循環利 用」書冊及資訊平臺,介紹從農林漁牧、食品加工或廚餘 等廢棄物循環利用成功案例,鼓勵公私協力,讓生物質資 源循環生生不息。
- (二)9月20日預告修正「容器回收清除處理費費率」公告事項第一項附表,本次修正係以優惠費率為經濟工具,針對公告徵收資源回收管理基金項目的容器,規劃玻璃類及塑膠類容器優惠費率,以促進應回收容器製造、輸入業者導入綠色理念,促進永續消費及生產。
- (三) 9月25至28日於臺北火車站大廳舉行「2030超越圈圈-循環經濟新創展」,展覽打造「循環設計」、「共享服務」、「循環再生」、「永續創生」及「國際合作」等五大展區,共52個單位展出國內外資源循環新創服務、設計及產品,本次更首度接軌國際,展出法國團隊在東南亞的廢棄物再生異國特色商品等。
- (四)9月26日於臺北市立天母棒球場,攜手中華職棒舉辦「愛棒球也愛地球!」減塑推廣活動,結合職棒賽事推廣自備環保杯及租用循環杯活動,傳遞永續消費理念,本場推廣示範活動約省下1千個一次性飲料杯。
- (五) 9月27日召開固體再生燃料(SRF)體檢輔導成果記者會, 說明本部邀請廢棄物處理技術及運作管理、空氣污染防制 及環境檢測等專家學者,輔導全臺66家固體再生燃料 (SRF)廠商之廢棄物、進廠、設備及產品等管理面向之初 步成果,接續將研提管理辦法,提升管理法令位階,並轉

擬白皮書,建構轉廢為能政策良好的發展環境。

八、化學物質管理

9月16日行政院院長卓召集人榮泰主持「國家化學物質管理會報」第4次會議,報告案2案「屏東明揚工廠大火案後續精進管理作為及成效」(本部報告,經濟部、勞動部及內政部補充)及「校園實驗室化學物質管理與執行現況,報請公鑒」(教育部報告)。

九、環境管理

- (一)9月3日彭部長啓明會同南投縣許縣長淑華至南投縣草屯鎮垃圾掩埋場,視察移除12.6萬噸裸露垃圾成果,瞭解場區垃圾機械分選及打包作業現況。當日業前往彰化縣羽田生物農業股份有限公司,瞭解黑水虻養殖技術做為廚餘再利用之應用。
- (二)9月10日辦理行政院陳政務委員金德訪察澎湖縣垃圾處理 及銀合歡生質能發電之可行性評估交流會議,由沈常務 次長志修率環境管理署及資源循環署出席,後續將適時 協助澎湖縣政府建置自主處理設施。
- (三) 9月16日辦理「交通安全啟動記者會」,並邀集清潔隊員 參加交通安全講習,會中分享過去垃圾車車禍案例,並 提醒交通應注意事項,降低清潔隊員執勤或上下班途中 發生交通事故的風險。
- (四)9月18日辦理「112年度焚化廠、焚化再生粒料及廚餘業務評鑑聯合頒獎典禮」,邀請全國各縣市環境保護局及焚化廠等180人共同參與,由沈常務次長志修頒發獎座表揚獲獎單位並感謝執行業務人員,持續以妥善處理家戶垃圾及推動資源循環為首要目標,共同為環保貢獻心力。
- (五)9月19日辦理「2024年檢警調環林強化查緝國土保育環保 犯罪研討會—金環獎頒獎暨表揚誓師大會」,共250人出 席,除表揚績優人員及團體,並舉行「護國土齊捍衛 堅 定信念永無畏」誓師儀式,由林政務委員明昕與本部彭 部長啓明、顏署長旭明及法務部、內政部及農業部等與

會貴賓上台啟動儀式,象徵中央地方跨部會機關團結氣勢,共同宣誓未來持續打擊不法、展現執法魄力及維護 國土永續發展的決心。

- (六) 9月20日辦理113年世界清潔日活動,彭部長啓明及顏署長旭明實務操演廁所清掃,體驗清潔人員之辛勞,並呼籲所有使用者養成良好的如廁禮儀與文化,活動現場亦播放影片賞析「我的完美日常」,推廣職人精神,並表達對清潔職人們工作的尊重與感激。
- (七)9月21日彭部長啓明、外交部吳次長志中與歐洲經貿辦事處谷力哲處長、16個歐盟會員國駐臺代表處、外交部、國有財產署、新北市政府及本部等單位同仁於新北市八里北堤海岸頂著風雨淨灘,本場活動共計170人參與,共清理464公斤的垃圾。
- (八)9月30日辦理立法院社會福利及衛生環境委員會前往彰化 縣鹿港鎮考察中部地區廢棄物生物循環措施與設施,本 部沈常務次長志修代表出席,現場視察廚餘再利用現況 及瞭解黑水虻養殖作業流程。

十、環境研究發展、檢驗及人員培訓

- (一)9月3日召開「坊間淨零課程衍生議題跨部會研商會議」,決議倘屬短期補習班立案後之行為,優先依「補習及進修教育法」查處;如屬立案前行為,則依「公平交易法」查處;由教育部及公平交易委員會依權責查處。
- (二)9月6日舉辦「第6屆國家企業環保獎暨113年度模範環境保護專責及技術人員頒獎典禮」,頒發獎項予本年度獲選之各類環保模範專責人員11人。
- (三)9月9日國家環境研究院劉院長宗勇與「國家災害防救科技中心」陳主任宏宇共同簽署合作備忘錄,本次合作可整合雙方科技與研究資源,專注於氣候變遷調適的研發與應用,並提升國家在面對氣候變遷帶來的極端天氣與災害風險的韌性。
- (四) 9月18日氣候變遷調適科研協作平台第1次(啟動)會

議,本部施政務次長文真與國家科學及技術委員會林政務副主任委員法正共同主持會議,透過調適科研協作的交流,蒐集、彙整各相關主責機關在調適治理的科研缺口,進而規劃後續的解決方案。

(五) 9月24日召開「淨零12項關鍵戰略綠領人才範疇研商會議」,會議決議為綠領人才範疇以「淨零十二項關鍵戰略」主要負責機關相關業務及本部轄管業務進行調查。

十一、訴願、裁決及法規修訂

- (一) 9月30日環部空字第1131062467號令修正「空氣品質標準」第3條、第4條條文。
- (二) 9月27日召開本部第13次全體訴願委員會議,完成審議 44件訴願案,包含不受理9件、駁回29件、撤銷6件, 撤銷比率達14%。