

環境部 113 年 6 月份重大施政績效

一、綜合規劃

- (一) 6月18日邀請淨零綠生活關鍵戰略相關部會召開「民眾落實減碳行為困難說明會」，說明民眾落實減碳行為優先順序，以及民眾於採行零浪費低碳飲食及選擇綠色旅遊困難，供部會作為後續政策擬定參考。
- (二) 6月24日邀集本部相關單位召開國家環境保護計畫修訂第1次研商會議，就因應行政院組織改造，配合業務調整及定位，修訂之國家環境保護計畫初稿（包含目標、議題、策略、關鍵績效指標、各議題撰寫之主責單位及協辦單位等）進行討論，各單位意見及修正資料，將做為後續修訂計畫之參考。

二、環境影響評估及環境教育

(一) 環境影響評估：

1. 6月份共召開2場環境影響評估審查委員會，並審核通過案件11件，召開13場專案小組初審（審查）會議；統一解釋及認定應否實施環境影響評估案件共計1件，並依環境影響評估法施行細則第36條第2項規定，完成環境影響評估書件變更不同意備查案1件。
2. 6月28日預告「開發行為應實施環境影響評估細目及範圍認定標準」，參考各機關建議及環評實務執行情形，檢討規劃修正再生能源（太陽光電、小水力、地熱等）等開發行為應實施環評規定，確保再生能源開發與環境保護兼籌並顧。

(二) 環境教育：

1. 攜手19個地方環保機關及「古坑鄉大埔社區」等民間團體於雲林縣斗六膨鼠森林公園共同於6月1日辦理「2024世界環境日減塑呷健康」活動，讓民眾瞭解應從日常力行減塑綠生活做起，一同朝2050淨零目標前進。

2. 6月5日世界環境日相關活動

- (1) 辦理「減菸蒂 淨環境 全國大聯盟啟動」活動，推動全國

菸蒂不落地方案—從改變文化做起，邀請文化部小野部長、行政院青年諮詢委員張寒瑋、北一女中菸沒綠洲環保組織黃羽辰同學、重新思考〈Rethink〉黃之揚創辦人進行對談，希望各界共同關注、互相鼓勵與通力實踐，攜手落實菸蒂不落地，環境更美麗。

- (2) 與佛教財團法人中華民國佛教慈濟慈善事業基金會顏博文執行長共同簽署「清淨在源頭 環保愛地球」合作備忘錄，公私協力擴大環境教育影響力，號召更多人加入環境保護的行列。並納入推動減少菸蒂，讓吸菸者菸蒂、濾嘴不落地，維護環境清潔，減少對環境的衝擊影響。
3. 6月26日舉辦「第9屆國家環境教育獎」頒獎典禮，自近200組參賽者中最後選出6組特優以及30組優等獎，並由本部彭部長啓明陪同獲獎單位代表前往總統府晉見蕭副總統美琴進行座談交流，同時表達感謝及勉勵之意。

三、空氣品質改善

- (一) 6月18日辦理「船舶空污費徵收規劃座談會」，邀集港區營運管理相關單位研議委託代收事宜。
- (二) 6月20日預告修正「公私場所固定污染源應符合混燒比例及成分標準之燃料」草案、「公私場所固定污染源燃料混燒比例及成分標準」草案及「鍋爐空氣污染物排放標準」草案，強化源頭燃料分級管理、明列各類燃料使用對象及高規格要求應裝設的空氣污染防制設備，以加強管制使用資源循環燃料衍生的空氣污染排放。
- (三) 6月25日召開「空氣品質標準研商會」，邀請相關部會及各地地方環境保護局出席會議廣徵意見，以利作為下一階段檢討空品標準之參考。

四、水質保護

- (一) 6月28日召開新竹縣關西鎮鳳山溪污染案件第10次追蹤會議，鳳山溪污染影響飲用水取水事件，經本部10次追蹤，已完成清除、設置自動監測設施、移除潛在污染源、規劃連通供水管及保護區劃設強化供水韌性安全等階段性成果。

- (二) 辦理 112 年優良水環境巡守隊優等級隊伍頒獎座談，邀集地方環境保護局、水環境巡守隊參與，表揚巡守隊員成果及表達感謝，並辦理 5 場次巡檢日常及導覽之巡守體驗，邀請巡守隊導覽解說，及分享經驗與心得。
- (三) 臺南市政府「臺南市竹溪水質淨化場第二期工程」核定計畫經費新臺幣 4.6 億元，本部補助 2.9 億元，預計於臺南市竹溪設置一座日處理量約 2.5 萬噸之現地處理設施，本計畫除水質淨化外，並設置太陽能光電系統及利用水位差設置小水力發電，輔助廠區內部電力。
- (四) 6 月 17 日下達「113-114 年露營場污水管理宣導及稽查計畫」，針對位於水污染管制區內露營場，請地方環保機關於施行日前進行全面宣導調查，並於施行日後執行重點稽查，以落實露營場污水管理。

五、環境監測及數位化

6 月 25 日邀集地方環境保護局召開 113 年度精進空氣品質感測器合辦布建及數據品質提升第 2 次研商會議，地方環境保護局分享空品感測器在空氣污染管制相關應用成果，提供其他環境保護局計畫執行參考，強化感測數據應用。

六、氣候變遷

- (一) 6 月 6 日及 7 日辦理碳費 3 項子法草案與 NGOs 說明會，邀集共計 16 個民間團體進行溝通說明。
- (二) 6 月 18 日修正發布「溫室氣體查驗指引」，強化查驗機構及從業人員之獨立性、公正性規定，並新增查驗機構相關倫理規範、配合盤查及查驗相關子法修正調整指引內容，透過本次查驗指引修正，作為查驗機構執行查驗作業之技術準據，進而提升查驗作業品質，逐步完備我國查驗管理制度。
- (三) 6 月 25 日發布最新「國家溫室氣體排放清冊（2024 年版）」，統計結果顯示，2022 年我國總溫室氣體排放量 285.97 百萬公噸二氧化碳當量(MtCO_{2e})，扣除碳匯 21.83 MtCO_{2e}，淨溫室氣體排放量 264.13 MtCO_{2e}，相較 2021 年降幅達 4.07%，較基準年 2005 年減少 1.77%，反映出我國

近年落實能源轉型及各部門溫室氣體減量行動方案之成果。

- (四) 6月26日辦理「地方氣候培力—調適能力建構推動工作會議」，特邀請專家學者、國家災害防救科技中心進行調適相關知能專題演講；另為促進地方政府調適工作交流，由新竹縣政府、桃園市政府及臺南市政府就目前所擬定調適執行方案推動情形進行分享，並邀集國家發展委員會、中央部會權責領域部會、國家災害防救科技中心提供執行建議，納入推動參考。
- (五) 6月28日辦理「溫室氣體認證機構及查驗機構交流座談會」，邀請本部委託之認證機構（財團法人全國認證基金會）及許可之15家查驗機構參加，綜整近半年稽查重點、稽查缺失及申請案件違規態樣等摘錄重點說明，並宣達查驗指引修正內容，據以精進後續管理制度，及建置與認證機構及查驗機構之溝通管道。

七、資源循環

- (一) 6月5日至9月29日本部資源循環署與國立海洋科技博物館共同辦理「織造未來—環境永續循環主題展」，展示紡織品循環的各種可能，內容包括紡織品綠色設計、循環再生到永續新時尚，推廣資源循環理念，啟發觀展民眾從日常生活中實踐資源循環零廢棄。
- (二) 6月17日邀集跨領域專家學者組成固體再生燃料(solid recovered fuel, SRF)營運體檢輔導團並召開輔導作業行前會議，後續將透過逐廠訪視、檢查及輔導，診斷問題及提供改善建議，協助製造廠及使用廠均能符合相關法令規範，並提出體檢報告書及管理辦法。
- (三) 6月14日完成下達「廢紙回收分類暨品質指引」，供各地方環保機關、國內三大紙廠、公協會及相關團體參考，以提升回收廢紙的品質，增加國內回收量，促進回收價格穩定，提升循環利用價值。

八、化學物質管理

6月11日修正發布「毒性及關注化學物質許可登記核可管理

辦法」，新增申請、變更或展延毒性及關注化學物質許可證前，先繪製全廠（場）空氣、水、廢棄物、毒性及關注化學物質污染流向示意圖，若涉及其他類環保許可證（文件）之申請、變更、異動或展延者應同時提出。

九、環境管理

- （一）6月1日本部彭部長啓明視導「臺南市登革熱孳生源清除巡檢活動」暨捐贈防疫物資予臺南市政府，以加強民眾登革熱防治意識，並防範登革熱流行疫情於社區傳播。
- （二）6月4日環境管理署與內政部警政署保安警察第七總隊及臺中市政府環境保護局共同發布「逃漏繳空污費 業者遭求處徒刑及沒收犯罪所得 8 千萬」新聞；環境管理署掌握某事業有非法繞流偷排廢氣及短繳空氣污染防制費等情事，經環檢警調聯合查緝查獲違規事證，全案以涉犯空氣污染防制法申報不實及刑法詐欺得利等罪，對相關人員提起公訴並求處沒收短繳之空氣污染防制費 8,400 萬元。
- （三）6月5日世界環境日共同辦理「減菸蒂 淨環境 全國大聯盟 啟動」活動，由環境管理署顏署長旭明說明推動全國菸蒂不落地方案，主要由「改變文化」、「源頭減量」、「稽查取締」、「環境清理」、「公私協力」及「加強研究」等 6 大策略及 21+N 措施推動菸蒂不落地；另首度辦理「減菸蒂 淨環境 等你來+N」創意徵稿活動，邀請各界提出「菸蒂不落地」及「環境無菸蒂」之解方。
- （四）6月9日本部彭部長啓明邀集環境管理署、資源循環署及部內相關人員針對近期外界關切垃圾堆置議題，召開專案會議，會後發布「環境部與地方齊心，解決垃圾裸露堆置問題」新聞，說明垃圾裸露暫置未來處理政策方針及加速完成垃圾 AI 治理系統規劃，6月25日安排彭部長啓明實地巡查臺中市大里垃圾掩埋場垃圾覆土作業，以及場區整理整頓概況，瞭解作業現況給予第一線同仁勉勵。
- （五）6月15日本部彭部長啓明偕同高雄市陳市長其邁至柴山參與淨山活動，瞭解高雄市政府透過閒置空地活化以及志義工自主維護，淨山減少髒亂點及登革熱孳生源。

- (六) 6月18日核定補助嘉義縣政府「113-114年度嘉義縣鹿草焚化廠低熱發電設備單元改善計畫」，總經費3,033萬元，有效利用煙道熱氣回收廢熱資源，預期可降低引風機耗電量、增加淨發電量240kW，且每年至少可減碳約1,000公噸，約等於2.6座大安森林公園，有效達到節能減碳及發電等目的，以響應國際淨零碳排趨勢及臺灣2050淨零排放策略。
- (七) 6月20日辦理「E-tracking 環境污染無所遁形」記者會，說明為解決環境執法遭遇問題，發展E-tracking-環境追蹤及分析數位科技工具，結合AI辨識、物聯網及資料分析等技術，化被動為主動及時偵測污染，將污染處理轉變為污染預防管理。
- (八) 6月24日至嘉義縣大林衛生掩埋場辦理立法院社會福利及衛生環境委員會「嘉義縣地區廢棄物處理狀況及ESG永續發展現況」考察，本部彭部長啓明率相關業務單位參加，並邀請台灣動物社會研究會、農業部、嘉義縣環境保護局與會，共同關心全國焚化再生粒料資源循環推動與發展、掩埋場暫存底渣管理相關議題。
- (九) 6月25至26日辦理亞太土壤及地下水污染整治工作小組(ReSAG)第12次指導委員事務會議暨技術論壇，首次增辦技術論壇，討論促進亞太區域土壤及地下水環境保護交流與合作之未來規劃，以促進國內外土水技術交流，及推廣我國業界之土水技術。
- (十) 6月27至28日辦理2024年臺美土壤及地下水技術交流國際講習會—新興污染物及整治實務暨技術展示，首次增辦技術展示藉由引進美國經驗及雙向交流，增進我國相關人士之技術能力及推廣我國業界之土水技術。

十、環境研究發展、檢驗及人員培訓

- (一) 6月17日辦理「淨零人才培訓諮詢會議」，由本部彭部長啓明擔任主席，邀請專家學者諮詢討論各部會淨零人力培訓及整合機制、淨零課程內容分類及公私協力合作機制等議題。

- (二) 6月25日辦理「毒性及關注化學物質專業技術人員交流座談會」，計123人參加。針對登記申報系統改善建議、標示及物質安全資料、實務查核常見問題及運送毒化物之聯防組織建議等議題進行座談與意見交流，會議結論將提供化學物質管理署作為施政參考。
- (三) 為激勵環境保護專責及技術人員，樹立良好典範，以提升業務執行成效，辦理模範專責人員遴選，受理71件參選者報名。
- (四) 辦理「113年環境教育機構及設施場所評鑑會議」，共52家環境教育設施場所及環境教育機構受評。

十一、訴願、裁決及法規修訂

- (一) 6月11日環部化字第1138111423號令修正「毒性及關注化學物質許可登記核可管理辦法」部分條文。
- (二) 6月21日召開本部第10次全體訴願委員會議，完成審議22件訴願案，包含不受理4件、駁回13件、撤銷5件，撤銷比率達23%。
- (三) 6月備查臺北市政府函報該府公害糾紛調處委員會調處委員名簿（任期：113年7月1日至116年6月30日）、金門縣政府函報該府公害糾紛調處委員會調處委員名簿（任期：113年6月1日至116年5月31日）。