

行政院環境保護署 109 年 8 月份重大施政績效

一、環境教育宣傳工作

- (一) 8 月 8 日及 8 月 15 日分別辦理「109 年度環保戲劇競賽」南區決賽及北區決賽，透過戲劇表演深植環境教育理念。讓民眾從環境議題中，反思並展開行動，將環保實踐於生活中。今年環保戲劇競賽由南區、北區共 22 支隊伍參加競演，透過劇本題材及表演手法，充分展現臺灣各縣市的多元文化及創造力。南、北區的「綠劇人」紛紛出爐，由嘉義市的樂齡歌劇隊（南區）及新竹市的新竹國小（北區）獲得分區冠軍。兩支冠軍隊伍將接受知名劇場表演者陳幼芳老師的專屬培訓，加值戲劇能力後，環保署將重新攝製區冠軍短片，重現精采好戲。
- (二) 8 月 12 日至 14 日辦理「新星相惜」惜食夏令營，總計逾 60 名來自全國各地餐飲相關科系之大專院校、高職學生參加，透過活潑、多元性的活動及實際體驗，扎根未來廚師的惜食觀念，並於最後辦理「惜食廚神爭霸賽」由學員們親自上陣，從菜單設計、親自到市場採買、動手創意料理，更邀請到當紅的網紅廚師 Fred 驚喜現身，進行惜食經驗分享及格外品料理示範，激發營隊學員的創意，為營隊畫下完美句點。
- (三) 8 月 14 日行政院備查「國家環境教育行動方案」（109-112 年），將請行政院所屬部會據以執行，並每年彙報執行成果報行政院備查。

二、空氣品質改善

- (一) 8月4日辦理「109年度預防空氣品質惡化應變作業檢討交流會」，邀請各地方環保機關及本署相關單位就本署於去年10月至今年3月與各縣市環保局成立「空氣污染跨區合作預防應變小組」執行成果進行檢討及經驗交流分享，從數據顯示，108年全國秋冬季節之空氣品質，AQI \leq 100空品良好之站日數較107年同期全國成長約8.3%，108年度全國紅色警示站日數（PM_{2.5}日平均濃度 \geq 54 μ g/m³）為24站次，較107年同期255站次減少231站次（改善率達91%）；PM_{2.5}濃度由107年同期21.4 μ g/m³減少至108年度之19.8 μ g/m³，顯見其改善成效；同時邀請本署空污技術小組委員指導，共同研商今年秋冬空氣品質不良發季節應變策略。
- (二) 8月14日修正發布「大型柴油車汰舊換新補助辦法」，將完成報廢後再換購新車期程延長1年，並將較優惠補助金額由109年12月10日延長至110年12月10日；另於8月21日修正發布「機車汰舊換新補助辦法」，針對補助辦法施行以來各界反映有關申辦主管機關、檢附資料等實務問題進行修正。
- (三) 8月26日辦理「河川揚塵防制推動及改善工作坊」，邀請經濟部水利署、各河川局、行政院農委會林務局、各地方環保局及環保志工等150人參加，分享透過傾聽在地的聲音，發現問題，透過治理平台、意見交流、聯合稽查、落實應變及透過溝通協調克服困難，共同改善河川沿岸居民生活環境，提升民眾對政府滿意度。
- (四) 行政院於8月28日核定「濁水溪揚塵防制及改善第二期行動方案（110年-112年）」，依「水利」「造林」

及「防災應變」三大架構執行，共計 8 億 7,780 萬元，其中「水利」4 億 8,000 萬元、「造林」2 億 9,700 萬元及「防災應變」1 億 80 萬元，目標為至 112 年麥寮及崙背測站懸浮微粒濃度年平均值符合空氣品質標準（修正草案）PM₁₀標準值 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 。

三、水質保護

- (一) 8 月 15 日參加 2020 年「總統盃黑客松」決賽，本署與 CircuPlus 團隊合作之「奉茶行動」，從 300 餘隊中勝出，成為「卓越團隊」，9 月 20 日將由總統親自頒獎。
- (二) 8 月 24 日本署與澎湖縣政府合作辦理「澎湖賞花火 水杯帶著走-菊島綠生活 減塑輕旅行」記者會，藉由揭示本署補助 15 台飲水機之地點，搭配「奉茶行動」及「綠色旅遊」之概念，邀請民眾在生活旅行途中實踐「吃在地」「玩在地」「守護在地」，共同守護離島地區得天獨厚的自然資源。

四、廢棄物管理

- (一) 8 月 9 日於基隆海洋廣場舉辦「綠色時尚夜-全國環保夜市 party on!」宣傳活動，由張子敬署長、基隆市副市長林永發、減塑大使白家綺及環保網紅金魚腦等共同推廣環保夜市，呼籲民眾以消費行動支持環保夜市，以及自備餐盒與購物袋。
- (二) 8 月 25 日公告「限制含汞產品輸入」，自 2021 年 1 月 1 日起，禁止含汞開關及繼電器、普通照明用途高壓汞燈及非電子測量儀器（氣壓計、濕度計、壓力計、溫度計及血壓計等）輸入，以加強國內汞之管理。

五、環境衛生及溫室氣體減量

- (一) 自 8 月 14 日開始至 9 月 30 日止辦理「全民綠生活 公廁評比享綠點」活動，民眾透過手機掃描活動 QR Code 或至活動網站查詢周邊公廁所在資訊，除方便大家如廁需求外，更可對公廁使用滿意度評分，讓公廁管理單位瞭解民眾真實感受，藉由全民共同參與，提升整體公廁品質。活動截至 8 月 30 日已累計 3 萬 4,484 筆評比數，累計參加人數 4,988 人。
- (二) 8 月 18 日辦理「減碳有里 創意有你」競賽活動記者會暨 108 年度推動低碳永續家園績優成果頒獎典禮，宣傳「減碳有里 創意有你」競賽活動，鼓勵長期參與低碳永續家園工作的夥伴持續發揮創意，解決生活上遇到的氣候變遷問題，同時表揚 108 年度熱心參與低碳永續家園並獲得銀級評等的單位，感謝大家的努力，透過「低碳永續家園認證評等制度」，提升民眾氣候變遷認知，打造低碳生活氛圍。

六、管制考核及糾紛處理

- (一) 8 月 14 日公告修正「小汽車」環保標章規格標準。
- (二) 8 月 19 日辦理修正「除濕機」及「電動機車」環保標章規格標準草案公聽研商會。

七、環境監測及電子化政府推動

- (一) 8 月 10 日在高雄市辦理「2020 Taiwan Air IoTs Wide Array Network, TAIWAN 空氣感測物聯網—臺灣輸出分享」成果發表活動，邀請產官學研進行經驗分享及交流。韓國富川市與工業技術研究院更在本署蔡副署

長見證下簽訂合作備忘錄，將我國環境感測物聯網技術成功案例推廣至韓國。

- (二) 8月17日在新竹市舉辦「2020臺灣智慧水聯網」啟動發表會，發表5種水質感測元件及固定式、移動式、手持式等3款水質感測器，並發放13個縣市政府共400臺感測器，中央及地方合作建構我國智慧水聯網，以AI人工智慧即時監控水質在時間及空間上的變化，達到環境智慧執法等目標。

八、強化環境執法力

- (一) 8月26日至27日辦理「全國廢棄物棄置場址清除處理業務檢討會」，為增進各縣市環保局業務承辦人員熟悉辦理廢棄物棄置案件相關法規及作業程序，並延續中央與地方廢棄物非法棄置案件管理作業直向溝通，建立各地方環保局與檢察署間案件辦理之橫向交流，強化業務管理執行能力，提昇管理層面行政效率。
- (二) 8月31日辦理「環保稽查處分管制縣市意見交流座談暨業務檢討會」，藉由舉辦座談會，邀請專家就行政罰及刑事罰等法規制定精神及應用時機分享及執行環境執法採用之實務手段與蒐證過程經驗交流等方式，分享第一線執法人員面對環境污染犯罪事實的發生與人身安全疑慮、蒐證干擾情況下，可採取之稽查手段及證據保全作業等。

九、資源回收管理

- (一) 8月7日召開「一般廢棄物廢潤滑油回收問題研商會議」，針對反映有清運困難之縣市，邀集地方環保局共同研商加強回收方案，各環保局依會議所提加強回

收方案執行。8月18日召開「一般廢棄物廢潤滑油加強回收方案研商會」，邀集廢潤滑油回收清運業者針對廢潤滑油回收現況及加強回收等議題進行研商，並請各清除機構維持無償收受一般廢棄物之廢潤滑油，及協助當地環保局共同配合執行加強回收方案。

- (二) 為守護清潔隊，本署辦理護腰之共同供應採購契約規範補助地方政府購置護腰，4月17日簽辦採購規格，4月29日送臺灣銀行採購部辦理招標公告，7月初上網招標，7月29日開標，8月11日決標，8月17日共約系統上線，地方政府皆已下訂。
- (三) 8月18日邀集地方環保局召開「未達一定規模資源回收業管理指導原則草案」研商會議；並於8月20日函送「未達一定規模資源回收業管理指導原則」下達地方環保局，以供地方環保機關執行輔導管理未達一定規模資源回收業之作業場地環境清潔衛生及消防安全，維護環境品質及降低火災發生機率之作業參考。
- (四) 8月20日邀集廢棄物清除處理業者及公會，召開「強化回收應回收廢棄物清運流向管理」討論會議，請清除業者應依廢棄物清理法規定進行資源回收，回收後應就近送到回收商、處理廠，不得送焚化爐焚化處理，並提供公會廢容器回收處理資訊，請其轉達所屬會員，可建立共同服務機制。
- (五) 8月24日、26日、28日分別於北、中、南區，各召開1場次「自助餐飲業應設置資源回收設施規格及其他應遵行事項」研商會議，向全國自助餐、便當店業者及相關公會說明目前立法目的、草案研擬內容及預定期

程，並進行意見交流。出席人員對於本署推動之政策給予肯定，也將配合紙餐具之回收分類，本署後續將依法制作業程序辦理草案預告。

十、毒物及化學物質管理

- (一) 8月17日至18日本署化學局與環境保護人員訓練所辦理「行政院環境保護署109年風險治理與永續轉型治理基礎班」，由張子敬署長開訓致詞，本課程講授新興風險與永續轉型治理典範，以精進同仁在環保業務議題上的決策判斷及與公眾溝通能力。
- (二) 為提升業者具食安風險疑慮化學物質源頭管理，防堵系統性流入食品鏈，落實食品添加物追溯追蹤與食品業登錄正確性，維護國內食品衛生安全及保障消費者權益，由地方環保局及衛生局共同執行「109年兼售食品添加物之化工原料業者專案聯合稽查計畫」，至8月底共執行85家。
- (三) 為降低食安風險，配合衛生福利部執行「109年雲嘉南高屏地區高風險食品之戴奧辛背景值調查與研析計畫」，辦理食品中戴奧辛共同溯源採樣，溯源採樣蛋、肉、蔬果源頭環境介質（空氣、地表水、土壤及地下水），至8月底共執行11場。

十一、土壤及地下水污染處理

- (一) 8月27日辦理名人講座系列活動，邀請唐鳳政務委員蒞署演講「開放政府與數位轉型」，藉由講者在開放政府及IT領域的專業及經驗，幫助同仁在制定公共政策的過程中，主動採用更開放的方法和心態規劃政策。另唐政委透過匿名平台讓署內同仁線上提問，並即時

回覆問題，答覆過程中展現講者以跳脫傳統框架的方式看待現行治理制度，署內長官及同仁共計 80 人參加本次演講，獲益良多。

- (二) 為保護農地土壤預防污染，8 月份辦理 10 場次農地土壤污染預防及保護活動，結合桃園市、苗栗縣及臺中市等縣市舉辦之大型節慶活動，參與人數共計 427 人次。經由節慶活動及親子互動向民眾宣導農地土壤保護觀念，並維護國人食安及健康。

十二、 檢驗管理及支援重要專案檢驗

- (一) 執行環保犯罪案件及環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 380 件／10,774 項次樣品之檢測。
- (二) 完成「機動車輛污染檢驗測定機構查核計畫」「109 年環境檢測機構管理作業服務計畫」…等 21 項委辦計畫期中審查作業。

十三、 人員訓練

- (一) 環保專業訓練：為提升各級環保機關及事業機構環保從業人員之專業知能，開辦環保技術類、環境政策與法規類、環境資訊應用類及環保行政管理類等 15 班期 784 人次訓練。
- (二) 環保證照訓練：辦理空氣污染防制專責人員訓練、廢（污）水處理專責人員訓練等證照訓練 1,359 人次，另核（換）發 7 大類環保專業證照證書計 1,360 張，辦理環境保護專責及技術人員到職訓練，使取證超過 3 年以上未設置使用之人員，瞭解最新相關法令政策，避免與實務脫節，參訓人數計 74 人次。

- (三) 賡續辦理環境教育各項認證審查作業，計有環境教育人員 1 萬 1,373 人（包含教育部認證 5,158 人）、環境教育機構 27 家及環境教育設施場所 200 處通過認證。

十四、 訴願與裁決

- (一) 8 月 21 日召開第 697 次全體訴願委員會議，完成審議 30 件訴願案，包含不受理 4 件、駁回 20 件、撤銷 6 件，撤銷比率達 20%。其中審議胡○榮（即泉○資源環保社）訴願案，訴願人系爭興辦事業計畫前於 96 年 5 月 28 日經原處分機關核發在案，依規定訴願人應於 101 年 2 月 1 日前完成登記或完工運作報備。惟其未依規定於限期內完成登記或完工運作報備，依行政程序法第 124 條規定，原處分機關應自廢止原因發生後 2 年內廢止，始為正辦。然查，原處分機關遲至 109 年 4 月 23 日始廢止系爭興辦事業計畫許可，自難謂適法。至本案是否涉及系爭興辦事業計畫土地變更使用？均有未明。爰將原處分撤銷，由原處分機關另為適當之處理。
- (二) 8 月 28 日召開游○源等 91 人與富○工業股份有限公司間因公害糾紛損害賠償案件詢問會議。

十五、 法規修訂

- (一) 8 月 5 日環署空字第 1090057114A 號令修正「噪音管制區劃定作業準則」。
- (二) 8 月 14 日環署空字第 1090061293 號令修正「大型柴油車汰舊換新補助辦法」。
- (三) 8 月 21 日環署空字 1090062773 號令修正「機車汰舊換

新補助辦法」。

十六、 永續發展、科技發展及國際發展

本署兼辦行政院國家永續發展委員會秘書處業務，自 93 年起均辦理國家永續發展獎選拔及表揚。國家永續發展獎包含教育、企業、民間團體及政府機關等 4 類獎項，經由書面初審、實地複評及決選等 3 階段評選出 4 類獎項績優單位，8 月已辦理完成 109 年國家永續發展獎民間團體類實地複評，刻正辦理其餘 3 類獎項評選作業。