

# 環保署 110 年大事紀

日期	事項
1 月 7 日	修正發布「共通性事業廢棄物再利用管理辦法」部分條文及第 2 條附表。
1 月 8 日	張子敬署長主持「國家化學物質管理會報」110 年第 1 次諮詢委員會議，邀請會報專家學者及民間團體代表委員及 15 個相關機關（單位），報告會報成立緣由及國家化學物質管理行動方案 109 年執行成果，並就未來 2 年報告案議題諮詢委員意見。
1 月 15 日	辦理「2020 全國非政府組織(NGOs)環境會議環保團體代表溝通會議」，邀集台灣公民參與協會等 NGOs、經濟部等建言之主政／協辦機關，總統府李俊俤副秘書長出席參與，就「總統接見 2020 全國非政府組織(NGOs)環境會議環保團體代表建言」及「2019 全國 NGOs 環境會議環保團體代表座談建言及重大議題」進行辦理情形說明及討論。
1 月 19 日	辦理「部會合作、科技執法」記者會，說明相關部會成立執法聯繫平臺之作為，展現透過該聯繫平臺橫向溝通與查核機制把關離岸風電開發及運用科技工具之執法成果。
1 月 19 日至 22 日	辦理「110 年度土水青年創意與產業潛力開發活動培訓」，來自馬來西亞、坦尚尼亞、聖文森、中國及臺灣等地學子僑生共 89 位大專院校學生參加，藉專業人才的培訓課程，拓展我國土壤地下水整治成功之經驗與技術。
1 月 20 日	修正發布「噪音管制法」條文。
1 月 25 日	修正發布「水污染防治基金收支保管及運用辦法」第 7 條條文。
1 月 27 日	修正發布「環境檢驗測定機構管理辦法」部分條文。
1 月 1 日至	協助環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染

日期	事項
31日期間	檢測工作，共完成 47 件／1,033 項次環境樣品之檢測。
2 月 1 日	為保護蠶豆症體質國民健康，宣布全國列管 4 萬 6 千餘座公廁避免使用茶丸，並由地方環保機關加強巡檢。
2 月 2 日至 5 日	於松山文化創意園區辦理臺丹環境教育合作與環境設計大賽展覽，由張子敬署長、丹麥商務辦事處處長柏孟德主持開幕，展出 The Index Award 近期得獎作品與我國環境關懷設計競賽 1-3 屆得獎作品等。
2 月 5 日	訂定發布「餐飲業空氣污染防制設施管理辦法」。 修正發布「廢（污）水處理專責單位或人員設置及管理辦法」第 13 條條文。
2 月 6 日	開設中央空氣品質防制指揮中心，以視訊方式與臺南市、雲林縣及彰化縣等指揮中心進行視訊會議，掌握地方空品變化及應變狀況，並同步通報相關部會就業管範圍積極減排及通報健康防護。
2 月 22 日	修正發布「一般廢棄物回收清除處理辦法」部分條文。
2 月 1 日至 28 日期間	協助環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 48 件／445 項次環境樣品之檢測。
3 月 3 日	召開「地下水中丁基拉草、全氟化物(PFOA、PFOS)後續作為」研商會議，邀集立法院衛環委員會委員、專家學者、環保團體及相關公會等，以廣納各界意見。
3 月 10 日	召開「環境保護與食品安全協調會報」110 年第 1 次會議，報告「109 年度戴奧辛及戴奧辛類多氯聯苯監測計畫執行成果」、確認通過本署提案「環境戴奧辛及重金屬等監測檢測通報處理作業原則（草案）」。

日期	事項
3月10日至11日	舉辦「多元化垃圾處理計畫執行方向與未來展望策略營」，說明未來政策執行方向及方針，促進中央與地方溝通與合作，提升計畫執行成效。
3月5日	於桃園市復興區辦理「友善農業環境防治非點源污染」推廣活動，邀集桃園市政府環保局、在地產銷班和農友，加入友善農業環境的行列，提倡農民合理化施肥及水質保護的觀念與行動。
3月12日	辦理「西部縣市空品惡化，進駐中南部指揮應變」記者會，以因應預報顯示西半部空氣品質不佳情形，並進駐中南部，就近協調督導應變行動。
3月24日	<p>舉辦「氣候行動邁向零碳未來—建築減碳與智慧城市論壇」，由行政院能源及減碳辦公室林子倫副執行長主持，並邀請簡又新大使專題演講；另就全球追求淨零排放發展、國內啟動減碳路徑評估現況、智慧城市與建築減碳等與各界溝通對話，以提升民眾認知，促使我國邁向永續發展目標。</p> <p>辦理「海洋廢棄物循環產品標章驗證交流」會議，邀請相關企業及同時符合 ISO 17065 及 ISO 17021 之國內外驗證機構，就企業以海洋廢棄物循環再製成產品之需求與期待、建立海洋廢棄物循環利用驗證制度建議、海洋廢棄物循環產品標章推動策略建議等進行討論。</p> <p>與苗栗縣政府合作推動「田寮圳水質淨化現地處理工程」，由苗栗縣徐耀昌縣長及本署葉俊宏主任秘書見證完工啟用，打造苗栗市首座環境教育水質淨化場兼具休閒及教育的新亮點。</p>
3月25日	行政院食品安全辦公室「食品安全聯合稽查專案小組」第42次會議，本署報告「109年兼售食品添加物之化工原料業者聯合稽查專案執行結果」，並討論「110年各部會食品安全聯合稽查之建議項目」，決議將「業務用半成品食材製造業者案」納入110

日 期	事 項
	年聯合稽查項目。
3 月 26 日	舉辦「臺灣碳定價之選項」研究成果工作坊，邀集專家學者、民間團體與本研究報告作者倫敦政經學院 Josh Burke 資深政策研究員遠距視訊連線，就本研究報告、我國碳定價作法及碳關稅因應進行討論，提出建議作法。
3 月 27 日	辦理「2020-2021 環境關懷設計競賽決審」，由 20 組入圍參賽者選出前 3 名作品及佳作獎 5 名，頒獎典禮及作品巡迴展於 4 月 12 日起展開。
3 月 29 日至 30 日	辦理「畜牧糞尿資源化及生質能利用技術研討會」，由行政院農業委員會就「農委會畜牧糞尿資源化政策及補助說明」，專家學者進行畜牧廢水厭氧消化、沼氣發電（再利用）及水質成效評估研究等演講交流，並參訪本署補助全國首座畜牧糞尿集中處理設施－花蓮縣璞石閣畜牧生質能源中心，以強化合作共識與推動動能。
4 月 7 日	辦理「簡單開始綠生活 辦公居家又節能」記者會，結合特力屋士林店實體展區，推廣「綠色居家」、「綠色辦公」及「綠色能源」作法。 召開「廢棄物清理修法規劃座談會」，說明廢棄物清理法修正之規劃，邀集地方環保機關共同參與，以廣納修法意見。
4 月 13 日	辦理「2020-2021 環境關懷設計競賽」頒獎典禮，由蔡鴻德副署長頒獎，並邀請丹麥商務辦事處柏孟德處長出席，前 3 名分別為「TWIST 旋轉折杯」、「Pyupack 一套城市養蜂兼具溫室授粉的環境系統」及「海廢保麗龍回收再製計畫」。 召開「室內空品自主管理標章六月上路 共同維護敏感族群健康」記者會，宣布推動室內空品自主標章制度，鼓勵場所自願參與改善室內空氣品質。 邀集地方環保機關召開「因應非洲豬瘟相關防疫措

日	期	事	項
		<p>施」研商會議，加強要求養豬場業者落實廚餘蒸煮規定，確保廚餘作為養豬飼料之使用安全。</p> <p>召開「笑氣稽查作業暨 110 年毒性及關注化學物質運作暨流向勾稽查核計畫研商會」，與地方環保機關檢討與分享笑氣稽查執行情形及經驗交流。</p>	
4 月 14 日		<p>補助臺中市政府辦理「臺中市綠川水環境改善計畫」，由蔡鴻德副署長及臺中市盧秀燕市長見證啟用，重現綠川風華，提供民眾優質的水域環境。</p>	
4 月 20 日		<p>捐贈越南 100 臺空氣感測器，與我駐越南台北經濟文化辦事處、越南駐台商務辦事處及越南資源環境部，並舉辦「臺越環境感測物聯網雙邊視訊會議」，辦理布建及相關訓練。</p>	
4 月 22 日		<p>辦理「2021 全國 NGOs 環境會議」環保團體代表晉見總統，計有中華民國荒野保護協會劉月梅理事長等 14 位環保團體代表提出建言，並由經濟部、內政部、行政院農業委員會、國家發展委員會等部（會）列席。</p> <p>於西門紅樓商圈辦理「減廢、減碳、全民綠生活-源頭減量、塑膠循環」記者會，邀集政府部門、企業及 NGOs 等共同宣示減廢、減碳及全民綠生活。</p>	
4 月 23 日		<p>辦理「河川揚塵防制示範觀摩及交流論壇」，邀集經濟部水利署、河川局、行政院農委會林務局及地方環保機關等約 85 人參加，分享河川揚塵防制及改善的經驗。</p> <p>修正發布「機動車輛排放空氣污染物及噪音檢驗測定機構管理辦法」部分條文。</p>	
4 月 26 日		<p>與經濟部水利署、屏東縣政府合作推動「萬年溪水岸空間環境改善計畫」舉辦開園啟用典禮，以「城市滯洪」、「水質淨化」、「水岸生態」及「環境教育」的概念重塑老舊公園，保留自然環境與人的密切互動。</p>	

日期	事項
4月27日	召開「LCD 玻璃與電鍍產業水資源循環共享雙贏（玻璃奈米孔洞材料實廠應用）」記者會，分享廢棄液晶顯示器(LCD)玻璃轉變為高質的奈米孔洞吸附技術，共創經濟循環新價值。
4月29日	與高雄市政府合辦「全國性化學物質災害防救演練兵棋推演」，模擬毒災事故情境並演練，強化未來毒災事故發生時之整體救災量能。
5月4日	辦理「110 年度清潔隊作業環境品質改善及環保設施優化工作觀摩會」，透過實地觀摩優質清潔隊部、現場說明及經驗分享，讓地方環保機關瞭解及學習，以改善清潔同仁作業環境品質。 辦理「110 年度土壤及地下水污染整治基金補助研究與模場試驗專案」執行說明會，邀集 47 個受補助執行單位，說明專案執行進度、管考重點、注意事項及原始憑證核銷電子化操作，共計 55 人次參與。
5月5日	辦理行政院國家永續發展委員會第 52 次工作會議，由各工作分組、專案小組及相關政府部門，就數位永續發展及孕產婦兒童照護等議題進行報告。 辦理「推廣全民綠生活青年領袖咖啡館」，討論推動全民綠生活相關議題，邀請專家學者及行政院青年諮詢委員擔任桌長，並由大專院校學生擔任桌員，蒐集對推動全民綠生活之建議與創意。
5月7日	於高雄辦理「環工技師簽證品質提升宣導會」，邀請 109 年查核委員針對水污染、固定污染源及土壤污染調查評估等各類別簽證之常見查核缺失型態進行說明及案例分享。 修正發布「加油站油氣回收設施管理辦法」第 7 條、第 8 條、第 8 條之 1 條文。
5月10日至11日	於臺東縣辦理 110 年「社區環境調查及改造暨環保小學堂計畫」縣（市）層級輔導會議暨小學堂執行單位體驗，就執行計畫建議及改進事項進行交流討

日	期	事	項
		論，並參訪永安社區環境教育園區，更深入推動環境教育。	
5 月 11 日		辦理「大城空氣品質監測站參訪活動」，邀請彰化縣大城鄉民、彰化地區環保團體及彰化縣環境保護局共同見證大城空氣品質監測站新站落成，同時建構良性對話連結。	
5 月 31 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 3 條條文。 修正發布「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」第 44 條、第 49 條之 1、第 71 條條文。	
6 月 16 日		臺灣駐歐盟兼駐比利時代表處與歐盟亞洲研究所 (European Institute for Asian Studies, EIAS) 舉辦「歐盟綠色新政：臺歐盟循環經濟合作前景」線上研討會，邀請張子敬署長、歐盟環境總署副總署長 Joanna DRAKE 女士及歐洲議會議員 Alexandr VONDRA 先生致詞，會中就「歐盟綠色新政：新循環經濟行動方案」及「臺灣循環經濟推動與做法：以塑膠為例」，以及「產業推動循環經濟綠色轉型」進行交流。	
6 月 17 日		由行政院經貿談判辦公室鄧振中政務委員主持視訊會談，張子敬署長首次會晤美國新任環保署長 Michael Regan，與會人員美方包含代理助理署長 Jane Nishida，我方另有駐美代表處蕭美琴大使、友達光電股份有限公司、台達電子工業股份有限公司、中國鋼鐵公司及台灣電力股份有限公司等企業，就氣候變遷與環境保護議題進行會談，增進與美國的雙邊關係。	
6 月 21 日		召開「國家化學物質管理會報」110 年第 3 次諮詢會議，邀請專家學者及民間團體代表委員及 15 個相關機關（單位）與會，就「國家化學物質管理會報視訊會議操作及注意事項說明」、「國家化學物質管理會報運作機制」、「化學雲建置及加值應用」及「我國毒化災體系及訓練制度推動情形」等 4 項議題向	

日期	事項
	與會委員及部會代表報告並諮詢意見。
6月22日、 24日	辦理全球環境教育夥伴計畫(GEEP)顧問團諮詢會議，共9國26位專家學者參與，就GEEP及GEEP亞太中心近期環境教育推動工作、GEEP非洲中心籌備現況及分享日本最新的環境教育案例研究；另研議「2021年亞太環境教育論壇」議題，並號召各界共襄盛舉。
6月30日	辦理110年畜牧糞尿資源利用推動協調視訊會議，邀集行政院農業委員會畜牧處及相關顧問公司，研商優化畜牧糞尿資源利用管理系統，介接牧場管理系統及畜牧污染防治系統，協調可合作推動項目，尋求雙贏局面。
6月1日至 30日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成241件／3,409項次環境樣品之檢測。
7月1日	成立「資源循環辦公室」與「氣候變遷辦公室」，有效推動資源循環與溫室氣體減量措施，並以永續的面貌參與國際。  召開「室內空氣品質自主管理標章推動作業要點」說明會，向地方環保機關說明申請標章流程與相關標章分級、申請、審查、使用管理等事項，鼓勵公私場所投入室內空氣品質自主管理工作。  修正發布「室內空氣品質檢驗測定管理辦法」，並修正名稱為「公告場所室內空氣品質檢驗測定管理辦法」。
7月9日	修正發布「固定污染源空氣污染物削減量差額認可保留抵換及交易辦法」，並修正名稱為「固定污染源空氣污染物實際削減量差額認可保留抵換及交易辦法」。
7月1日至 31日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成201件／3,093項次環境樣品之



日	期	事	項
		檢測。	
8月1日		<p>除7月1日成立「資源循環辦公室」及「氣候變遷辦公室」推動資源全循環及因應氣候變遷調適等重大業務外，啟動第一階段業務調整，調整情形如下：</p> <p>一、綜合計畫處「綜合業務」移撥至管制考核及糾紛處理處。</p> <p>二、廢棄物管理處「一般廢棄物清除處理與管理」移撥至環境督察總隊；「一般廢棄物源頭減量」及「資源回收相關業務」移撥至資源回收管理基金管理會。</p> <p>三、環境衛生及毒物管理處「環境衛生管理」涉及優質公廁政策推動、居家環境蟲鼠防治等事項移撥至環境督察總隊。</p> <p>四、環境督察總隊「事業廢棄物流向勾稽相關業務」移撥至廢棄物管理處。</p>	
8月3日		<p>召開「推動碳定價策略及因應國際碳邊境調整機制研討會」，邀集行政院主計總處、經貿談判辦公室、財政部、經濟部及國發會等，研討本署規劃修正「溫室氣體減量及管理法」之精進碳定價制度及因應國際碳邊境調整機制之可行作法。</p> <p>辦理「河川巡守隊多元經營，守護環境與資源循環創雙贏」記者會，介紹河川巡守隊配合協助媒合推動畜牧糞尿資源化之案例，並以線上視訊邀請屏東縣麟洛鄉水環境巡守隊分享從河川巡守到媒合沼液沼渣於農地肥分使用之歷程及成果。</p>	
8月4日		<p>辦理「公私協力 攜手防疫 警戒鬆綁不鬆懈」記者會，邀請清潔消毒隊員經驗分享，讓國人了解防疫消毒大隊投入消毒工作之辛勞及戶外公共環境消毒之重要性。</p>	
8月8日		<p>辦理「2021年亞太國家青年環境教育培訓課程」(2021 International Environmental Issues and</p>	

日 期	事 項
	Education Workshop)，以「海洋廢棄物」為主軸，導入「循環經濟」概念，說明我國處理海洋廢棄物之經驗、解決策略及可行方案，共有印度、印尼、馬來西亞、菲律賓、越南、波蘭、巴拿馬、秘魯及我國等 22 名學生參與。
8 月 10 日	召開「推動室內空氣品質管理跨部會視訊聯繫會議」，說明列管場所室內空氣品質推動情形，並協調目的事業主管機關，將室內空氣品質自主管理標章納入幼兒園、托嬰中心及護理中心等場所之評鑑項目。
8 月 11 日	修正發布「環境教育基金收支保管及運用辦法」第 7 條、第 8 條、第 11 條條文」。
8 月 12 日	修正發布「空氣污染防治基金收支保管及運用辦法」第 7 條、第 8 條、第 11 條條文」。
8 月 16 日	召開「企業因應碳邊境調整利用畜牧糞尿發展綠電及碳權第 1 場次研商會」，邀請石化業、鋼鐵業、光電業、水泥業、造紙業及半導體企業等碳排量第 1 名企業，包括台灣積體電路製造股份有限公司等 16 家廠商，逾 30 位代表參加，說明沼氣發電躉售台電綠電後碳權如何計算、畜牧場分布查詢及畜牧廢水施灌有無可能作為碳權交易或減碳機制等，提供企業規劃推動減碳新思維及方向。
8 月 17 日	辦理「廢棄物申報從心出發，讓產業揪甘心」記者會，推廣應網路申報事業廢棄物流向之事業，透過友善化工具簡化申報作業。
8 月 18 日	辦理「110 年臺美生態學校種子人員線上培訓工作坊」，以視訊會議及 YouTube 直播課程，邀請美國國家野生動物協會(National Wildlife Federation)教育副總監 Kim Martinez 以錄影方式鼓勵學員，並進行生態學校執行議題討論，共 96 人參與，線上直播觀看達 434 人次。

日 期	事 項
8 月 23 日	張子敬署長至桃園市及新竹縣之廚餘養豬場關切廚餘處理情形，落實廚餘蒸煮養豬，防堵非洲豬瘟入侵。
8 月 24 日	修正發布「餐飲業空氣污染防制設施管理辦法」第 4 條、第 7 條條文。
8 月 26 日	召開「因應非洲豬瘟防疫及廚餘養豬緊急應變會議」，邀集地方環保機關，討論防疫期間廚餘去化之應變措施，並建立地方環保機關單一服務窗口及指定地點。
8 月 28 日	張子敬署長至新竹市召開暫停廚餘養豬應變措施作為暨成立環保單位應變中心記者會，並自 8 月 27 日起每日宣達重要推動政策且檢討及精進應變措施。
8 月 30 日	修正發布「違反毒性及關注化學物質管理法罰鍰額度裁罰準則」第 2 條、第 6 條條文。
8 月 1 日至 31 日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 391 件／4,887 項次環境樣品之檢測。
9 月 2 日	辦理「電池回收加碼多 環保永續享樂活」全民綠生活廢乾電池加碼回收記者會，宣傳 110 年 9 月 8 日至 9 月 21 日與各大超商及超市合辦廢乾電池加碼回收活動。
9 月 3 日	與內政部、國防部、教育部、經濟部、交通部、衛生福利部、科技部、行政院農業委員會、財政部、國家通訊傳播委員會會銜修正發布「事業自行清除處理事業廢棄物許可管理辦法」。
9 月 3 日至 4 日	舉辦「2021 年為永續世界而相互學習」線上國際工作坊(2021 “Let's Learn from Each Other for a Sustainable World” Workshop)，以「法規與政策溝通」、「社區環境教育」、「環境教育推廣教材」及「環

日 期	事 項
	境教育人員培力實務」4 大主題，邀請菲律賓、越南、日本、泰國、馬來西亞、不丹等國進行案例分享。
9 月 7 日	以視訊方式辦理地方政府業務檢討會，進行毒性化學物質與環境用藥管理及環境毒災事故業務災害防救業務之垂直溝通，以及地方政府管理經驗之橫向交流，共同提升業務執行效能。
9 月 8 日	修正發布「防止貯存系統污染地下水體設施及監測設備設置管理辦法」部分條文。
9 月 10 日	舉辦「109 年度垃圾焚化廠焚化底渣再利用查核評鑑頒獎典禮」，表揚績優單位。
9 月 13 日	修正發布「公民營廢棄物清除處理機構許可管理辦法」部分條文及第 13 條附件 3、附件 4。
9 月 14 日至 15 日	舉辦「多元化垃圾處理計畫推動策略暨整體規劃科長營研討會」及「多元化垃圾處理計畫成果檢討暨未來展望研討會」。
9 月 15 日	辦理「全民皆愛水 肥水好資源」系列活動，響應每年 9 月第 4 個星期日的世界河川日，串聯新竹及嘉義地區之民間水質監測調查講座，即時連線邀請全國河川巡守隊共同參與，強化巡守河川知識。
9 月 22 日至 23 日	辦理「台灣中油股份有限公司石化事業部有害空氣污染物減量協談會議」、「環球橡膠股份有限公司小港廠有害空氣污染物減量協談會議」及「台灣國際造船股份有限公司有害空氣污染物減量協談會議」等 3 場會議，邀集專家學者提供改善建議。
9 月 24 日	辦理「回收廢手機，抽獎拿優惠！」記者會，結合業者、便利商店、新創公司及地方環保機關，宣傳 110 年 10 月 1 日至 10 月 31 日期間，可線上及線下方式回收廢手機，增加便利性及抽獎活動等誘因，提升廢手機回收量。

日 期	事 項
9 月 25 日	於宜蘭縣中興文化創意園區辦理「綠生活趣 Party」，以推動全民綠生活計畫之「綠色飲食」、「綠色旅遊」、「綠色消費」、「綠色居家」及「綠色辦公」，與民眾分享從食、衣、住、行、育、樂、購等行動。
9 月 27 日	辦理「110 年公害糾紛實際案例分析與經驗分享講習會」，邀請本署公害糾紛法律扶助律師及裁決委員，介紹公害糾紛處理及民事訴訟程序，並進行案例分享與交流，以增進環保機關同仁處理公害糾紛專業知能。 舉辦「土壤及地下水汽油污染溯源分析方法成果說明會」，邀請地方環保機關、檢驗測定機構及技術顧問業，分享本署研發新鮮汽油品鑑識技術，研發關鍵鑑識因子及技術操作實務等成果，並展示實場案例。
9 月 28 日	首次以視訊方式辦理「IEMN 2.0 邁向電子廢棄物管理新紀元」國際交流活動，邀請印尼、越南、菲律賓、馬來西亞、泰國、美國及澳洲等，分享各國電子廢棄物管理近況，以持續維繫交流。 與各部會代表宣示「2021 第三屆臺灣循環經濟週」起跑，除經濟部及行政院農業委員會外，首度加入內政部、行政院公共工程委員會，讓臺灣循環經濟週活動面向更豐富多元。
9 月 29 日	行政院核定「第二期溫室氣體階段管制目標」，設定 114 年（西元 2025 年）溫室氣體淨排放量為 241.011 百萬公噸二氧化碳當量(MtCO <sub>2</sub> e)，較基準年 94 年（西元 2005 年）減量 10%。
9 月 30 日	依「溫室氣體減量及管理法」第 10 條規定「環境部門溫室氣體排放管制行動方案成果報告」陳報行政院。
9 月 1 日至 30 日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 480 件／9,474 項次環境樣品之檢

日 期	事 項
	測。
10月4日至5日	於澎湖縣辦理循環設施參訪暨展示論壇，由沈志修副署長擔任團長，與各駐臺大使及公使、代表及副代表、歐盟與會員國、經濟部、行政院農業委員會共50餘位團員，見證推動資源循環與邁向海洋無塑島之成果。
10月5日	於西門紅樓北廣場辦理「惜食推廣種子店家表揚活動」，表揚響應惜食與環保理念的店家，並設置模擬市場之惜食遊戲，邀請民眾透過不同情境進行採購。
10月6日	採視訊方式辦理「第10屆亞太汞監測網年會」，由蔡鴻德副署長及美國環保署 Mark Kasman 主任主持，共同推動聯合國汞水俣公約，以建立密切的夥伴關係，共21個夥伴國超過60名政府官員及學者參與。
10月8日、15日	與教育部合辦「綠色化學應用及創新獎」、「109年度高級中等學校綠色化學創意競賽」及「第2屆大專校院綠色化學創意競賽」線上聯合頒獎典禮暨成果發表會，讓各界瞭解獲獎者於綠色化學領域之努力，鼓勵更多人投入綠色化學領域。
10月10日	由本署與臺北市、新北市及桃園市防疫消毒大隊共同組成全國環保機關車隊，參加國慶大會展演，共出動砲霧式及噴槍式消毒車9輛、資源回收車3輛、掃街車2輛及清溝車2輛，並邀請110年度全國特優清潔隊員參加接受表揚。
10月12日	於財團法人張榮發基金會長榮海事博物館辦理「資源循環推動研討會」，就有機生物質、無機再生粒料及有機化學、金屬及化學品資源循環、資源循環資料庫與系統介接等議題進行報告，邀請專家學者指導，共同推動資源循環。
10月13日	參加亞洲碳足跡網絡組織(Asia Carbon Footprint Network, ACFN) 2021年會員大會視訊會議，分享我

日 期	事 項
	<p>國碳足跡及環境足跡之推動現況，並瞭解亞洲各國碳足跡及環境足跡制度發展，作為未來政策參考。</p> <p>邀集相關部會及地方政府辦理「毒災中央災害應變中心開設演練」，配合全國毒災防救演練，整合中央與地方應變模式，健全毒災聯合防救體系。</p> <p>修正發布「水污染防治基金收支保管及運用辦法」部分條文。</p>
10月18日	修正發布「營建工程空氣污染防制設施管理辦法」。
10月20日	於臺北三創生活園區 12 樓多元展演廳舉行「2021 臺灣循環經濟創新研討媒合會」，邀集「固體再生燃料(SRF)」、「循環農業」、「循環營建」三大產業齊聚一堂，共同交流綠色轉型創新技術及媒合商機。
10月20日至22日	由沈志修副署長率駐臺北越南經濟文化辦事處阮英勇(Nguyen Anh Dung)等 7 國代表及經理、財團法人資源循環台灣基金會董事長黃育徵、企業代表及經濟部、內政部、行政院農業委員會代表等，赴臺南市進行循環經濟設施參訪，展現政府 5+2 產業創新計畫循環經濟推動成果。
10月21日	<p>發布「中華民國國家溫室氣體排放清冊報告」(2021年版)於本署全球資訊網「國家溫室氣體減量法規資訊網」。</p> <p>預告「溫室氣體減量及管理法」修正草案。</p>
10月25日	辦理 110 年全國特優清潔隊員及推動清潔隊職安衛優良人員晉見總統。
10月26日	<p>於松山文創園區辦理「2030 超越圈圈」循環經濟新創展活動，結合超過 70 個循環經濟品牌，將循環經濟理念或產品以整合式情境體驗方式展出，展期至 11 月 1 日止。</p> <p>於雲林縣辦理「110 年金環獎」頒獎典禮，勉勵及感謝檢警調環各單位為保護國土環境執法的付出。</p>

日期	事項
10月27日至28日	邀集地方環保機關共50餘位業務主管人員召開「110年度空氣品質監測業務檢討會」，透過經驗分享及實地操作演練，以瞭解所屬監測站管理實務，整合運用空氣品質監測資源及提升數據品質。
10月29日	召開「農業水土污染管制跨部會合作會議」，邀集行政院農業委員會、經濟部及地方政府持續追蹤改善高污染潛勢圳路水質，合作保護灌溉水源水質。
10月30日	於華山1914文創園區舉辦「環境教育這10年響綠生活嘉年華」特展，配合環境教育法施行滿10週年，結合各部會、地方環保機關等展現推動環境教育成果，展期至11月2日止。
10月1日至31日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成707件／2萬7,726項次環境樣品之檢測。
11月2日	召開「110年度全國環境事故案例研討會」，邀請事故災害業者及應變人員分享案例之應變經驗，共同學習預防管理及應變作為。
11月3日至4日	辦理「110年度地方環保設施整合改善及作業環境品質優化研習會暨評比表揚活動」，提升清潔隊環保設施、作業環境及工作品質。
11月4日	赴英國參加聯合國氣候變化綱要公約第26次締約方大會，於會場外舉辦多場次論壇活動，探討城市淨零願景與行動策略、臺灣長期減碳路徑及碳定價規劃等議題。 辦理「第3屆國家企業環保獎暨110年度低碳產品獎勵」聯合頒獎典禮，並與110年度模範環境保護專責及技術人員晉見總統。
11月5日	辦理「2021臺灣循環經濟績優企業頒獎與產業對話高峰會」會議，表揚循環經濟績優企業，邀請廠商進行亮點分享，另就塑膠循環經濟專題分享及探討。



日 期	事 項
11 月 8 日	<p>舉辦「110 年環境保護專業獎章頒獎典禮」，由張子敬署長頒發「環境保護專業獎章」給推動環境保護有功人士 9 位。</p> <p>於臺東縣舉行「110 年全國特優及模範清潔人員表揚典禮」，由張子敬署長頒獎，另頒贈參加國慶展演之防疫消毒大隊感謝狀。</p>
11 月 9 日	於臺大醫院國際會議中心舉辦「應回收廢棄物回收處理創新及研究發展成果發表會」，以「容器大變身」、「轉出新高度」、「電子電器深採礦」及「鋰電回收大補帖」等面向，發表研究成果。
11 月 10 日	辦理「第 3 屆國家企業環保獎觀摩研討會」，邀請獲獎績優企業分享推動環保經驗及交流與座談。
11 月 11 日	<p>召開「110 年度總量管制及加嚴放流水標準管制成效檢討及後續推動研商會議」，邀集經濟部及地方政府追蹤劃定總量管制區及高污染潛勢圳路水質。</p> <p>辦理「你偷排，我在看！中央地方攜手合作，打造全天候智慧感測網」記者會。</p>
11 月 12 日	修正發布「土壤及地下水污染整治費收費辦法」第 9 條之 1、第 14 條條文及第 10 條附表 3。
11 月 13 日	與聖克里斯多福及尼維斯等 14 國邦交國、桃園市政府於桃園市觀音濱海遊憩區沙灘淨灘，倡議健康海洋無國界。
11 月 17 日	於文化大學大新館辦理「環境開放資料應用實例與未來發展」推廣說明會，說明開放平臺基本功能、API 介紹及深化應用案例。
11 月 20 日	於逢甲大學舉行「110 年環境知識競賽」決賽，選出國小組、國中組、高中（職）組及社會組各前 5 名；另各組「冠軍王」分別由屏東縣、南投縣、臺南市及臺東縣等奪得。

日 期	事 項
11 月 22 日	於桃園八德二號社會住宅辦理「桃園市社會住宅推動以租代購現訪交流會議」，邀請五都相關單位與遠東鐵櫃鋼鐵廠、和泰興業股份有限公司及喜特麗國際股份有限公司等參加，以掌握推動循環採購執行經驗及面臨問題。
11 月 23 日	修正發布「新化學物質及既有化學物質資料登錄辦法」。
11 月 23 日 至 24 日	於臺南市召開「全國現地處理技術暨生態環境友善工程分享會議」，邀請國內參與水質淨化設施推動之環保、水利或工務等機關參與。
11 月 30 日	辦理「110 年國家化學物質管理政策綱領及行動方案成果研討會」，邀請財政部關務署、交通部航港局與臺灣港務股份有限公司、民用航空局、公路總局、勞動部職業安全衛生署、經濟部工業局、礦務局、科技部、內政部消防署等機關，分享危險物質品運作管理機制及成果。
11 月 30 日 至 12 月 2 日	與美國環保署、全球環境教育夥伴計畫(GEEP)共同舉辦 2021 年環境教育亞太論壇，主題為「發現合作的力量，串連亞太區域環境教育」。
11 月 1 日至 30 日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 189 件／3,515 項次環境樣品之檢測。
12 月 1 日	辦理「廢車回收一站通、報廢止稅真輕鬆」記者會與系統試營運，與交通部、財政部合作推動，並於 111 年 1 月 1 日正式上線。
12 月 2 日至 3 日	在臺中市辦理「110 年全國水污防治業務檢討會」，由本署報告相關重要政策，並進行討論及交流。
12 月 7 日	辦理 2021 年「空品知識、行動與創意競賽」頒獎典禮，由蔡鴻德副署長頒獎，共有大專組 7 隊及高中組 9 隊獲獎。

日 期	事 項
	於桃園市虎頭山辦理「環保願景再進化，智慧實現科技化—讓環保智慧真實進入你我生活」，展示智能化、自動化無人駕駛於環境清運及清潔車輛管理之發展與技術。
12 月 8 日	<p>「聲音照相科技執法」榮獲「2021 雲端物聯網創新獎」競賽活動傑出應用獎。</p> <p>辦理「我國環境荷爾蒙管理之回顧與展望」成果發表會，邀集內政部、教育部、經濟部、行政院農業委員會、衛生福利部等，說明環境荷爾蒙管理計畫執行成果，凝聚共識並持續精進。</p>
12 月 14 日	<p>「聲音照相科技執法」及「AIOT 科技神助攻，環境治理好成功」榮獲第 4 屆「政府服務獎」— 數位創新加值獎。</p> <p>辦理「110 年廚餘回收處理績效考核績優縣市頒獎典禮」，表揚地方政府在廚餘回收處理工作上的努力。</p>
12 月 17 日	與臺北市政府環保局及國家衛生研究院共同簽署「氣候變遷調適—病媒蚊變遷與推估」合作協議，就氣候變遷調適政策、行政運作資源及研究技術進行合作。
12 月 21 日	辦理「110 年聯防組織實場應變能力觀摩暨分享會議」，邀集全全國性聯防組織、地方環保機關及環境技術小組，透過觀摩、學習及討論，提升聯防組織設置之完整性及應變作為。
12 月 22 日	<p>於新北市汐止觀光夜市辦理「環保夜市頒獎暨成果發表記者會」，頒發 16 處特優、2 處優等之環保夜市，共有 764 家業者取得環保攤商標章。</p> <p>於凱達大飯店舉行「110 年臺美生態學校認證表揚暨成果發表會」，與教育部及美國在台協會代表共同頒發證書，表揚 110 年認證之生態學校，共有 6 所綠旗、19 所銀牌及 26 所銅牌。</p> <p>參加臺、美、印尼三方首次合作，由印尼環境暨森林部主辦「有害廢棄物污染場址最佳整治措施國際線上</p>

日期	事項
	研討會(Webinar)」，並發表專題演講，分享我國土水保護之管理及技術能力。
12月24日	與泰國自然資源與環境部污染防治局(PCD)首辦論壇開啟雙邊土水污染淨零合作契機，由張子敬署長、駐泰國台北經濟文化辦事處徐蔚民代理代表與泰國貿易經濟辦事處馬化欣代理代表共同主持，擴展環保合作。
12月25日	補助臺中市政府辦理「臺中市東大溪水環境及鄰近區域環境改善工程」，由蔡鴻德副署長、臺中市令狐榮達副市長、東海大學王茂駿校長、李鴻源教授見證啟用，開創東大溪河清水美新風采。
12月28日	辦理「公布 110 年空氣品質監測結果統計，環保署持續推動空氣污染防制」記者會，說明 110 年空氣品質監測結果。 召開「平板電腦以租代購研商會議」，邀集教育部、經濟部及循環台灣基金會就平板採租賃代替購買可行性進行研商。
12月1日至31日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 235 件／3,589 項次環境樣品之檢測。
110年全年度	收辦訴願（含再審）案件計 411 件，完成審議 403 件；訴願案「不受理」案件計 77 件，占 19.11%；「駁回」案件計 249 件，占 61.78%；「撤銷」案件計 77 件占 19.11%。 針對各級環保機關、目的事業主管機關及事業機構環保從業人員，辦理「環境教育計畫提報及成果申報訓練班」、「登革熱病媒防治訓練班」、「環境保護法規訓練班」等環保專業訓練班，共計 181 班期 1 萬 141 人次。 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、廢棄物清除處理專業技術人員訓

日	期	事	項
---	---	---	---

---

練、毒性化學物質專業技術管理人員訓練、室內空氣品質維護管理專責人員訓練及健康風險評估專責人員訓練等證照訓練 7,848 人次，並核(補)發 6,451 張證書。

認證環境教育人員 1 萬 669 人(包含教育部認證 4,439 人)、環境教育機構 25 家及環境教育設施場所 222 處。