

行政院環境保護署化學局 111 年 5 月份重大施政

- 一、5 月 3 日、4 日辦理 111 年「執行聯合國汞水俣公約推動計畫」、「持久性有機污染物斯德哥爾摩公約國家實施計畫」、「環境荷爾蒙管理計畫（第三期）」跨部會推動小組會議，彙整各部會 110 年執行成果及討論確認 111 年執行內容，請各部會依公約最新決議內容持續推動。
- 二、5 月 4 日辦理第 1 場次「第 2 屆綠色化學應用及創新獎推廣」實體校園演講「默默守護愛地球-國際化學物質管理趨勢」，講者為默克先進科技材料股份有限公司桃園廠吳怡和經理，參與對象為輔仁大學公共衛生學系學生，共 60 人參加，本局由許仁澤主任秘書致詞並全程參與交流討論。
- 三、5 月 5 日本局與國語日報副刊科學版合作專欄「化學物質面面觀」刊登 5 月文章「洗手用品大解析」。
- 四、5 月 5 日辦理第 1 場次第 2 階段「CLiCC 工具應用推廣教育訓練」。
- 五、5 月 5 日本局以視訊方式召開「111 年強化網路平臺環境用藥廣告管理研商會」，陳副局長主持，邀請電商網路平臺業者參加，瞭解業者網路廣告管理執行情形，並持續合作強化環境用藥網路廣告管理。
- 六、5 月 10 日辦理第 2 場次「第 2 屆綠色化學應用及創新獎推廣」視訊校園演講「21 世紀新材料-神奇的石墨烯」，講者為默克先進科技材料股份有限公司桃園廠吳怡和經理，參與對象為宜蘭大學化學工程與材料工程學系學生，共 29 人參加，本局由陳淑玲副局長致詞並全程參與交流討論。
- 七、5 月 10 日臺南市政府辦理 111 年災害防救演習，黃偉哲市長主持，本署沈副署長擔任帶隊官，率行政院及中央各災害防

救部會評核地方政府緊急動員效率及救災能量，強化各單位災時協調與聯繫機制，落實各項災害整備、應變與復原措施。

- 八、5月11日行政院食安辦公室召開陶斯松農藥管理及因應作為第三次會議，許輔主任主持，本署謝局長率員出席，三部會署共同研商農藥陶斯松提前退場方案之評估與規劃。
- 九、5月17日發布「環保署公布110年環境用藥查核成果，提醒您無照不要上網販賣環藥」新聞稿，使民眾瞭解政府環境用藥管理作為，並宣導以環境整頓代替環境用藥。
- 十、5月18日辦理「氣候緊急下的ESG與因應」演講，邀請安侯永續發展顧問股份有限公司黃正忠董事總經理擔任本次講座，參與對象為本署同仁。
- 十一、5月18日至5月22日預告「毒性及關注化學物質專業技術管理人員設置及管理辦法第六條、第九條、第十四條修正草案」。
- 十二、5月18日召開「環境保護與食品安全協調會報」111年第2次會議預備會議之本署會前會，5月30日出席衛福部「環境保護與食品安全協調會報」111年第2次會議預備會議，討論衛福部規劃修正「食品中動物用藥殘留量檢驗方法—硝基呋喃代謝物之檢驗」案。
- 十三、5月19日參加內政部消防署「研商既存工廠火災安全管理精進對策推動方案（草案）」第2次會議，討論「廠商依法申報硫酸等腐蝕性危害性化學品資訊」，研議就廠商依優先管理化學品之指定及運作管理辦法申報之腐蝕性危害性化學品資訊，定期拋轉至跨化學雲。
- 十四、5月20日辦理第3場次「第2屆綠色化學應用及創新獎推廣」視訊校園演講「Dow just do it!!!實現永續不再是口號!!!」，

講者為台灣陶氏化學股份有限公司廖伯訓經理，參與對象為中原大學環境工程學系學生，共 53 人參加，本局由陳淑玲副局長致詞並全程參與交流討論。

- 十五、5 月 20 日參加行政院農委會「食農教育推動會」第 1 次委員會議，農委會報告「食農教育法相關子法規推動進度」及「食農教育推動工作規劃案」，另討論「第 1 期食農教育推動計畫推動主軸」之「支持認同在地農業」「培養均衡飲食觀念」「珍惜食物減少浪費」「傳承創新飲食文化」「深化飲食連結農業」及「地產地消永續農業」等六大方針及執行重點。
- 十六、5 月 24 日出席財政部關務署「簽審規定實務班」，講授「毒性及關注化學物質之輸入規定暨常見通關疑義」及「『限制含汞產品輸入』法規與實務介紹」等 2 項課程。
- 十七、5 月 26 日以視訊方式辦理 111 年組織學習講座，邀請行政院農委會農試所組長謝廷芳博士專題演講「花卉欣賞與栽培」及淨化有害化學品之效益。
- 十八、5 月 27 日辦理第 4 場次「第 2 屆綠色化學應用及創新獎推廣」視訊校園演講「企業淨零轉型的關鍵-鋁電池·綠電·碳經濟」，講者為亞福儲能股份有限公司蘇修賢發展總監，參與對象為高雄大學應用化學系學生，共 46 人參加，本局由陳淑玲副局長致詞並全程參與交流討論。
- 十九、5 月 31 日出席行政院食品安全辦公室「研商訂定剩食捐贈之食品安全衛生指引會議」，由衛福部、行政院農委會及本署分別報告「訂定不同型態(如包裝、散裝及餐飲即食食品等)剩食之捐贈指引」「訂定農漁畜產品之捐贈指引」及「現行推廣剩食／惜食之情形及未來精進作為」等議題。