

環境部化學物質管理署

112 年 9 月份重大施政

- 一、 8 月 31 日至 10 月 3 日期間，化學物質管理署與國家環境研究院陸續合辦「風險評估教育訓練」基礎班及進階班（第 2 梯次），參訓對象為環境部（署）暨所屬機關同仁及地方環保機關人員，基礎班依 108 年改制前毒物及化學物質局出版之「風險分析基礎篇」書籍為教材，透過培訓深化風險評估專業素養及技能；進階班依 111 年改制前毒物及化學物質局出版之「風險分析進階篇」書籍為教材，透過實務議題與案例的互動研習，精進專業風險評估專業知識，參訓人員共計 60 名。
- 二、 9 月 5 日辦理「第 1 場化學物質生命週期衝擊評估推廣專題演講」，由國立高雄科技大學李孟珊副教授講授生命週期評估方法介紹及評估方法之發展以及生命週期評估之結果闡釋與熱點分析，參訓人數共計 36 人。
- 三、 9 月 5 日謝燕儒署長主持「虛實整合化災全方位訓練移動訓練車成果記者會」，說明改制後施政重點、應用科技災防教育訓練情形與成果，展現化學物質管理署環境事故預防整備作為。
- 四、 9 月 12 日及 19 日辦理「第 3 屆綠色化學應用及創新獎」現地觀摩活動共 2 場次，由化學物質管理署媒合及邀請國立成功大學工業衛生學科暨環境醫學研究所及輔仁大學醫學院公共衛生學系等學生，共計 57 名，分別觀摩國立高雄科技大學南區毒災應變諮詢中心及默克先進科技材料股份有限公司桃園廠。
- 五、 9 月 13 日辦理專家諮詢會議，針對今年斯德哥爾摩審查委

員會(The 19th meeting of the Persistent Organic Pollutants, POPRC 19)審議物質(陶斯松、中鏈氯化石蠟及長鏈全氟羧酸)及國際全氟化合物PFAS管制之交流議題進行諮詢討論。

- 六、 9月13日參加農業部「環境保護與食品安全協調會報」112年度第2次正式會議，衛生福利部報告「衛福部農業部環境部環境保護與食品安全通報及應變處理流程修正草案」及「依農藥使用及農產品農藥殘留抽驗辦法第9-2條執行半年之案件統計分析」等案。
- 七、 9月18日及9月20日分別參加行政院鄭文燦副院長及李孟諺秘書長主持之「雞蛋聯合稽查」第1次及第2次會議，研商討論「進口蛋品流向與標示管理」「雞蛋洗選場跨部會聯合輔導訪查」「衛福部加強市售雞蛋稽查專案」「進口蛋品經儲藏洗選後之有效期限標示規範」「未逾期進口蛋品去化方式，與其加工品(殺菌液蛋)及產品之產地標示原則」及「逾期進口蛋品倉儲管理與銷毀工作」等議題。
- 八、 9月19日參加教育部辦理「112年校園環保政策宣導說明會」講授「生活中的化學物質及PFAS之認識」。
- 九、 9月19日於臺北市立大學辦理「綠色化學中小學師資培訓營」，為培育綠色化學的種子師資，對象為對綠色化學議題有興趣之職前教師、教師及實務工作者，參訓人數共計22人。
- 十、 9月21日至23日化學物質管理署與國家環境研究院合辦「112年多元媒體培力營基礎班」，提升同仁風險溝通的智能化及技巧，參訓人數共計22人。
- 十一、 9月22日化學物質管理署與內政部消防署合辦「2023年國際化學災害應變搶救專家交流暨研討會」，並結合外交部全

球合作暨訓練架構「國際人道救援演習營」，邀請日、美、澳等國專家分享化災管理應變、救災與醫療應變資源能量等經驗，據以作為政府機關災害防救單位各項措施之精進參考並建立國際合作之機制。

十二、9月25日召開「新增具食安風險疑慮化學物質清單研商會議」，請相關部會提供食安風險疑慮化學物質建議名單。經討論，經濟部、衛生福利部及農業部目前尚無新增物質建議，爰決議請各部會持續評估提報。