

30th 回顧與前瞻系列活動

行政院農業委員會 農業藥物毒物試驗所

系列主題：農藥內分泌干擾作用專題研討會

謹訂於104年9月30日 (星期三)上午9時40分假本所辦理30週年所慶

系列主題研討會「農藥內分泌干擾作用專題研討會」。

敬請 蒞臨指導

行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所 所長 費雯綺 敬邀

「農藥內分泌干擾作用專題研討會」議程表

地點 本所教育訓練中心一樓國際會議廳

時間	議程	主講人
9:40-10:00	開幕致詞 Welcome and Introductory Remarks	農業藥物毒物試驗所 費雯綺所長 國家衛生研究院 江宏哲主任秘書 動植物防疫檢疫局 蒞臨長官
10:00-11:00	內分泌干擾作用：法規、科學概念及方法 (英文演講) Endocrine Disruptors: Regulatory and Scientific Concepts and Approaches	Anna M. Fan, Ph.D. DABT Toxicologist (Former: California Environmental Protection Agency, Cal/EPA, USA)
11:00-11:30	內分泌干擾作用與環境醫學 Endocrine Disruption and Environmental Medicine	台灣大學公共衛生學院 郭育良教授
11:30-12:00	農藥對內分泌干擾之系統性評估與研究策略 Systemic Evaluation for Endocrine Disruption Effects of Pesticides	農業藥物毒物試驗所 應用毒理組 蔡躉任組長
13:20-13:50	農藥三泰芬對斑馬魚胚胎全轉錄體反應之調控 The Regulation of Transcriptome Responses in Zebrafish Embryo Exposure to Triadimefon	中央大學生命科學系 陳師慶教授
13:50-14:20	農藥三泰芬、普克利及得克利對甲狀腺、環化酶及芳香煙受體之影響 The Effects of Triadimefon, Propiconazole, and Tebuconazole on Thyroid Hormone Secretion, Aromatase Activity, and Aryl Hydrocarbon Receptor Activation	嘉義大學生化科技學系 蘇建國教授
14:35-15:05	應用基準劑量技術評估4種疑似內分泌干擾農藥之風險 Risk Assessment of Four Widely Used Hormone-Like Pesticides with Benchmark Dose Analysis	農業藥物毒物試驗所 應用毒理組 呂水淵博士
15:05-15:35	農藥內分泌干擾相關毒理資訊學研究工具 Toxicoinformatics Tools for Studying Endocrine Disruption Effects of Pesticides	高雄醫學大學藥學院 童俊維博士
15:35-16:00	綜合討論 Final Q&A and Closing Remarks	

主辦單位 行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所
國家衛生研究院 國家環境毒物研究中心
行政院農業委員會動植物防疫檢疫局