



2023 食品暨藥物分析研討會議程草案

臺灣公定分析科學家協會(AOAC)第十屆第三次會員大會暨學術研討會

2023 AOAC-Taiwan Annual Meeting

112年11月17日(星期五) 天主教輔仁大學國璽樓國際會議廳

主辦單位：臺灣公定分析科學家協會、國立臺灣海洋大學食品科學系、天主教輔仁大學食品科學系

協辦單位：台灣檢驗科技

時間	內容		
09:00 – 09:20	報到		
09:20 – 09:30	開幕式 (國際會議廳) 理事長致歡迎詞 貴賓致詞 貴賓及理監事大合照		
09:30 – 10:30	特邀主演講 (Keynote Speech) (國際會議廳)		
	主題: Application of inorganic analysis in food and environment		
	特邀主講者	主持人	
	Leonard I. Wassenaar Senior Researcher, WasserCluster Lunz Biological Research Station, Austria (英文演講)		AOAC 理監事
10:30 – 10:50	Tea Break		
10:50 – 11:50	特邀主演講 (Keynote Speech) (國際會議廳)		
	主題: 高解析質譜儀在食藥安全產業的應用		
	特邀主講者	主持人	
	廖寶琦 特聘教授 國立成功大學		AOAC 理監事
11:50 – 12:20	AOAC-Taiwan 第十屆第三次會員大會 – 會務報告及提案討論等 (施養志 理事長)		
12:20 – 13:20	午餐 & 科儀新知		
12:20 – 13:20	美商沃特斯 地點:MD169	安捷倫 地點:MD170	島津 地點:MD171
13:30 – 14:45	分區演講		
	無機分析 主持人:萬乃容 經理 台灣檢驗科技 (國際會議廳)		微生物與病毒分析 主持人:蔣育錚 特聘教授 亞洲大學食品營養與保健生技學系 (MD227)

13 : 30 – 13 : 55	<p>When Daily Implements Meet Sophisticated Instruments: Alternative Hyphenated Methods for Inductively Coupled Plasma-Mass Spectrometry</p> <p>施宗廷 助理教授 天主教輔仁大學 化學系</p>	<p>食因性病毒檢測方法與新型生物晶片之開發與應用</p> <p>蔣育錚 特聘教授 亞洲大學 食品保健生技學系</p>
13 : 55 – 14:20	<p>金屬同位素於環境污染鑑識之應用</p> <p>黃國芳 副研究員 中研院地科所</p>	<p>重要作物種子邊境查驗、檢疫方法開發與應用</p> <p>邱燕欣 副研究員兼科長 農業部種苗改良繁殖場 種苗檢驗科</p>
14 : 20 – 14 : 45	<p>Reconstructing habitat use, identifying origin and discrimination of the barramundi (wild and farmed) populations using otolith stable isotope analysis</p> <p>蕭仁傑 教授 國立臺灣大學漁科所</p>	<p>食品中微生物之檢驗(A 型肝炎病毒)</p> <p>袁巧璇 技佐 食品藥物管理署</p>
14 : 45 – 15 : 10	<p>Tea Break / 儀器廠商展示 & 壁報論文閱覽及競賽評分</p>	
15 : 10 – 16 : 25	<p>分區演講</p>	
	<p>食品分析 主持人:邱群惠 副研究員 長庚科技大學食品暨化妝品安全研究中心 (國際會議廳)</p>	<p>食品分析二 主持人:沈振峯 教授/主任 虎尾科大農檢中心 (MD227)</p>
15 : 10 – 15 : 35	<p>食品中燻蒸劑磷化氫及環氧乙烷檢驗方法開發</p> <p>洪于淨 副研究員 食品藥物管理署</p>	<p>結合大氣固體分析探針質譜及穩定碳同位素分析技術以評估市售香草精之真實性</p> <p>方俊仁 技士 食品藥物管理署</p>
15 : 35 – 16 : 00	<p>食品中雙酚類濃度調查及其新穎風險評估策略</p> <p>林怡君 副教授 國立陽明交通大學 食安所</p>	<p>材料科學、微生物與食品科學的交響樂</p> <p>王如邦 助理教授 國立臺灣大學 食安所</p>
16 : 00 – 16 : 25	<p>質譜分子網路於食藥用植物代謝物分析之應用</p> <p>蘇俊翰 助理教授 天主教輔仁大學 食科系</p>	<p>利用液相層析高解析串聯質譜儀搭配質量虧損法於魚中抗生素代謝物之分析與鑑定</p> <p>賴建成 特聘教授 國立中興大學 分生所</p>
16 : 30 – 16 : 45	<p>閉幕式 (請移動至國際會議廳) 理事長致感謝詞、壁報論文競賽頒獎、摸彩、問卷抽獎</p>	