

行政院農業委員會
出國計畫執行
中華民國

經費來源					出國類別	出國計畫名稱及內容簡述
年度別	工作計畫	用途別科目 (二級)	預算(保留)金額	決算金額 (含保留數)		
108	5251091000-2 農業藥物及植物保護試驗研究	020100 教育訓練費	110,000	104,942	(7)	赴日研習無人機施藥劑型、評估技術及應用成效-與日方的多個無人機農業研究及管理機構進行交流，整體研習無人機施藥噴施技術及安全規範。藉此與日本專家共同研究施藥技術可加速本國農業無人機應用及管理規範之進展。
108	5251091000-2 農業藥物及植物保護試驗研究	020100 教育訓練費	312,000	312,000	(7)	植物根圈鏈黴菌生態與作物健康管理-研習不同實驗室對於土壤有益微生物之篩選方法、代謝物分析方法與製劑配方之製作。
	小計		422,000	416,942		
108	5251091000-2 農業藥物及植物保護試驗研究	029300 國外旅費	131,000	108,182	(4)	派員參與第14屆國際純化及應用化學聯盟(IUPAC)國際作物保護化學大會-本次會議是第14屆國際IUPAC作物保護大會 (the 14th International IUPAC Congress on Crop Protection)，在比利時根特會議中心舉行，與會人士超過1500人。整個大會主題是“作物保護：未來一代的教育”，目的是將來自世界各地的專家聚集在一起交流知識，使農業世界受益。參與本屆大會，以壁報發表研究成果，並於與會的外國人士交流，交換研究心得。
108	5251091000-2 農業藥物及植物保護試驗研究	029300 國外旅費	200,000	122,876	(4)	日本對農藥在水生生物及環境影響之安全性評估方法之工作會議：為獲得國內外評估農藥機制之資訊，本次行程透過與FAMIC進行工作會議之討論，以了解日本對農藥在水生生物及環境影響之安全性評估方法，及相關毒理研究試驗技術。
108	5251091000-2 農業藥物及植物保護試驗研究	029300 國外旅費	0	12,115	(4)	第39屆持久性有機污染物國際研討會-因應2001年國際間通過的斯德哥爾摩公約，全球努力共同控制並解決有機氯農藥、戴奧辛呋喃及多氯聯苯引起的環境問題，為能接軌國際趨勢，瞭解分析技術、調查監測、風險評估及污染管制的新知，並發表本所戴奧辛實驗室以歐盟認可的氣相層析串聯質譜儀建立的邊境檢驗大閘蟹快速檢測方法海報論文2篇，與相關領域學者分享交流，並至日本島津公司(Shimadzu)參觀生產基地及研發中心。
	小計		331,000	243,173		
	108年度合計		753,000	660,115		
108	MOST 108-3111-Y-225-008-8 提高農產品品質及櫛架壽命-以鏈黴菌防治土壤傳播性病害	國外差旅費	110,000	110,000	(7)	第14屆OECD GLP查核員訓練，聚焦於新興議題，如數據完整性稽核之電子資料、試驗物質與參考物質的查核重點、資訊科技資料的驗證與電子化歸檔的查核及其案例討論交流等，可見如何讓各會員國與學員學習到稽核資訊化獲取數據之資料與電腦化系統的過程，更是目前OECD對GLP符合性評鑑查核時的一大挑戰。
	小計		110,000	110,000		
	108年度合計		110,000	110,000		

業藥物毒物試驗所

情形報告表

108年度

單位:新臺幣元

起迄日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
1080523 1080601	日本	東京	生物藥劑組 助理研究員	江致民	108	08	28	5	2	0	3	農委會108年5月21日 農際字第1080220222 號同意辦理變更人數 為1人。
1080910 1081010	美國	威斯康辛大學	生物藥劑組 助理研究員	梁馨如 江珮瑜	108	12	13	2	0	0	2	農委會108年3月6日 農科字第1080208406 號函同意變更研習地 點及天數。
1080517 1080525	比利時	根特	殘毒管制組 助理研究員	呂惠玲	108	08	13	7 1	2 1	0 0	5 0	
1080818 1080827	日本	東京	應用毒理組 助理研究員	陳筱青 洪舒宜	108	11	14	7	2	0	5	
1080825 1080830	日本	京都	殘毒管制組 副研究員	曾昭銘	108	11	27	3	0	0	3	農委會108年8月19日 農人字第1080234202 號函同意辦理。
1081004 1081012	南非	開普敦	應用毒理組 研究員兼組長	蔡睦任	108	12	12	11 18 3	3 5 1	0 0 0	8 13 2	農委會108年8月13日 農科字第1080234156 號函辦理。
								3	1	0	2	
								3	1	0	2	