

執行情形表-1(按月公開)

農業部暨所屬機關
因公派員出國考察費用執行情形表
中華民國 114 年

單位：新臺幣千元

機關名稱	出國考察名稱	考察目的	地點	執行(出國)日期	參與人員	預算數	執行數	實際成果	備註
臺中區農業改良場	考察日本水稻生產碳排模式及稻米多元利用及品質評估新技術	考察日本水稻減碳技術、水稻暖化韌性研究與市場環境標示制度，作為臺灣稻作發展參考。	日本	114 年 9 月 22 日至 9 月 26 日	吳以健	55 (原編 44+11 後續追加預算額度)	51	完成日本米產品與包裝環境標示之市場調查，掌握特別栽培米與包材減碳制度實務；並與日本農研機構交流高溫稻米品質評估指標及水稻多氣體碳排模型，提供臺灣推動氣候調適與稻作減碳研究之重要參考。	
高雄區農業改良場	日本農業機械相關應用展覽	了解全球智慧農業發展現況，進而針對應用於鳳梨採收相關技術研究，提供有利資訊以精進智慧農業後續研究與發展。	日本	114 年 9 月 28 日至 10 月 3 日	林宜緯 潘光月	131 (原編 114+17 後續追加預算額度)	120	實地訪查大田區產業振興協會、NEWGREEN 及 JA 三井株式會社、野草之里洛神花產業及農研機構等單位，以及 J-AGRI 東京農業資材展，了解目前日本農業創新機械化技術，及日本農業領域之智慧化、自動化與永續技術發展趨勢，作	

機關名稱	出國考察名稱	考察目的	地點	執行(出國)日期	參與人員	預算數	執行數	實際成果	備註
								為農業智慧化研究的參考依據。	
林業及自然保育署	有效保育地(OECMs)政策推動國際交流	了解日本認證自然共生地、野生獸類危害防治工作等經驗	日本	114年 10月7日至 10月13日	羅尤娟 邱國皓 黃可言 李思穎	312 (原編 36+127追加 預算+60署 內其他國外 旅費調整 +89由本部 暨所屬原編 列國外旅費 總額10%範 圍內支應)	308	現地參訪數處日本自然共生地，並拜訪日本農工大學、農研機構、國立環境研究所等單位，實地了解日本現行棲地保育及野生物管理模式。	
農田水利署	參加日本第54回(火田)地灌溉研討會與考察日本旱作灌溉節水技術計畫	旨揭研討會及現地觀摩係由日本畠地農業振興會主辦，邀請我國農田水利事業相關人員組團參加，期透過旱作灌溉政策、技術及管理經驗之分享與觀摩，精進我國相關作業推動與制度規劃。	日本	114年 10月15日 至10月18 日	張光耀 高丞璋	130 (原編36+94 由本部暨所 屬原編列國 外旅費總額 10%範圍內 支應)	120	本次考察加深對日本旱作灌溉與農業數位化策略的理解，也為我國農田水利事業未來的政策方向提供重要啟示。面對氣候變遷與人口結構改變挑戰，臺灣唯有持續推進智慧水管理、提升系統韌性與跨域整合，方能確保農業永續發展與糧食安全，此行成果可作為我國農業智慧灌溉轉型之重要參考依據。	

機關名稱	出國考察名稱	考察目的	地點	執行(出國)日期	參與人員	預算數	執行數	實際成果	備註
茶及飲料作物改良場	泰國茶葉產製銷考察	赴泰國進行臺式烏龍茶之茶樣蒐集採樣及產製銷調查，藉由茶樣化學分析與鑑別及資料蒐集與評估，期能提升境外臺式烏龍茶之茶葉品種及產地鑑別技術，並研擬因應策略，化危機為契機，提高臺茶產業競爭力。	泰國	114 年 10 月 21 日 至 10 月 25 日	黃宣翰 江峻蔚	86	78	<p>1. 赴泰國北部美斯樂及周邊茶區進行實地考察，完成多項茶類之蒐集與產製銷體系調查，掌握當地主要栽培品種及加工與流通模式，並取得具代表性之境外臺式烏龍茶樣資料。</p> <p>2. 此外，發現目前泰國茶飲市場呈 M 型化消費趨勢，對飲料茶與抹茶的需求極高，惟泰北茶廠面臨買方市場的削價競爭和採茶期與咖啡重疊導致的季節性缺工。當地業者積極轉型，將茶廠與觀光休閒服務結合，市場轉向泰國本土、歐美及中國大陸，並積極爭取 ISO 認證以建立「健康無毒」的高端形象。</p> <p>3. 未來可評估共同研發</p>	

機關名稱	出國考察名稱	考察目的	地點	執行(出國)日期	參與人員	預算數	執行數	實際成果	備註
								優質的茶粉原料，以因應全球抹茶熱潮及飲料茶對相關原料的強烈需求，並透過人才交流，共同提升茶產業競爭力。	
綜合規劃司	糧食安全政策推動及聯合國農業遺產保存執行策略	糧食安全及農業遺產政策規劃及執行策略	日本	114 年 11 月 17 日 至 11 月 22 日	王勝平	89	58	<p>1. 考察日本糧食安全及農業遺產規劃推動及拜訪實際執行之組織及案例，有助瞭解糧食安全具體作為及將農業多功能性作為農村再生及地方創生之特色元素之執行策略。</p> <p>2. 加強本部與日本地方政府經驗交流及未來互動合作基礎，對未來於國內推動糧食安全、農村發展、農業六級產業及地方創生之實踐具有助益。</p>	
畜牧司	至日本輔導臺灣灣區羽毛輸出業同	為持續提升並強化國內家禽副產品羽毛再利用，	日本	114 年	陳志維	36	36	<p>1. 藉本次推廣及宣傳活動，提升臺灣灣原產羽絨羽毛 T-TAS 品牌能</p>	

機關名稱	出國考察名稱	考察目的	地點	執行(出國)日期	參與人員	預算數	執行數	實際成果	備註
	業公會赴日本東京辦理臺灣國產羽絨追溯制度 T-TAS 座談會	並與國際發展趨勢接軌，赴日本東京參與臺灣區羽毛輸出業同業公會辦理臺灣原產羽絨 T-TAS 推廣及宣傳活動。		11月24日至11月27日				見度及宣傳臺灣國產羽絨產品優勢，持續提升並強化國產家禽副產品羽毛利用價值。 2. 針對國產羽絨羽毛產業之羽絨最新檢測技術、檢驗手法及檢測標準研究成果經驗分享及意見交流。 3. 瞭解日本羽絨產業發展現況、與日本產業團體交流、日本生產追蹤追溯規劃、市場趨勢。	
農村發展及水土保持署	臺捷坡地災害技術交流暨合作備忘錄簽署推動	延續本署與捷克岩體構造及力學研究所(USMH)之交流基礎，透過實地參訪與技術交流，深化雙方於地質與坡地災害研究領域之合作關係。	捷克	114年12月6日至12月15日	蘇茂祥 尹孝元 彭心燕 林瑞仁	578 (原編 112+466 後 續追加預算 額度)	494	1. 完成與捷克科學院、岩體力學研究所及捷克地質調查局之實質交流，並就後續簽署合作備忘錄(MOU)及推動合作研究達成共識。 2. 透過專業簡報與現地考察，交流地質調查、地下三維模型、坡地災害警戒及避難機制等經	

機關名稱	出國考察名稱	考察目的	地點	執行(出國)日期	參與人員	預算數	執行數	實際成果	備註
								驗，展現制度與技術互補性。 3. 引介捷方跨領域監測與歷史災害回溯技術，並結合我國駐捷克代表處建議，規劃於 MOU 簽署後推動防災教育訓練及區域性合作，擴大國際影響力。	

說明：

1. 依據立法院 114 年 2 月 19 日臺灣立院議字第 1140700223 號函暨行政院 114 年 7 月 3 日院授主預彙字第 1140101903A 號函辦理，請各機關參照預算法第 62 條之 1 要求揭露政策宣導預算執行情形，按月公開出國考察費用明細。
2. 本表係以當月完成核銷者為範疇，由各機關按月公開於機關官網政府資訊公開專區。
3. 本表由各機關統一彙整所屬機關資料。