

出國計畫執行情形表(政府補助收入)

中華民國 114年7月至 114年12月

單位：新臺幣

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
教師出席國際學術活動	研究-林錦盛2025.11.03至2025.11.11赴羅馬尼亞布拉斯夫—特蘭西瓦尼亞大學參加2025國際木材科學與工程研討會(2025ICWSE)發表論文	58,897.00	
*2025泰國臺灣教育中心	業務洽談-蔡尚翰2025.08.28至 2025.09.01赴泰國曼谷協助辦理「INTACT新型專班泰國海外基地揭牌典禮」及「2025年泰 國臺灣高等教育展暨就業博覽會」	- 47,467.00	
赴越南參與國際體育運動研討會暨藤球運動交流計畫	研究-巫昌陽2024.12.13至 2024.12.18赴越南河內赴越南參與國際體育運動研討會暨藤球運動交流計畫	14,725.00	
赴越南參與國際體育運動研討會暨藤球運動交流計畫	研究-劉昆祐2024.12.13至2024.12.19 赴越南—河內赴越南參與國際體育運動研討會暨藤球運動交流計劃	14,725.00	
*113年度教育部學海築夢計畫	實習-餐旅管理系張慧珍老師於114年1月29日至114年2月14日赴加拿大湯普森河大學執行113年度學海築夢計畫	96,576.00	
*113年度教育部新南向學海築夢計畫-【ClubMed度假村實習】	實習-休閒運動健康系陳敏弘老師於114年3月13日至3月17日赴印尼峇里島執行教育部113年度新南向築夢計畫	56,608.00	
*113年度教育部新南向學海築夢計畫-【新加坡多元文化共融教保機構實習計劃】	實習-幼兒保育系蔡明憲助理教授於114年2月1日至2月11日赴新加坡執行教育部113新南向築夢計畫	104,000.00	
*113年度教育部新南向學海築夢計畫-【體驗開放多元的幼兒教育～幼兒園教保人才澳洲實習計畫書】	實習-幼兒保育系楊璧琿老師於114/02/05至114/02/13，赴澳洲墨爾本執行113年度教育部新南向計畫	72,000.00	
*113年度教育部學海築夢計畫	實習-休閒運動健康系陳敏弘老師於114年4月20日至4月25日赴日本北海道執行教育部113年度學海築夢計畫	64,845.00	
國立屏東科技大學赴越南國家訓練中心角力柔道移地訓練交流計畫	訪問-郭癸賓2025.06.22至2025.06.29 赴越南河內「角力柔道隊赴越南移地訓練交流計畫」	21,591.00	
*114年度教育部新南向學海築夢計畫-【越南食品產業鏈結海外專業實習】	實習-食品科學系陳欣郁老師於114/8/7日至8/11赴越南胡志明市執行教育部114年度新南向學海築夢計畫	25,002.00	

*114年度教育部新南向學海築夢計畫-【智慧農業於作物栽培管理及監測之學習與交流】	實習-科技農業進修學士學位學程蔡尚翰老師於114/6/28至114/7/3赴泰國執行教育部114年度新南向學海計畫	42,400.00	
*113年度教育部學海築夢計畫	實習-食品科學系林貞信教授於114/06/18至114/06/26赴加拿大執行教育部113年度學海築夢計畫	126,668.00	
*114年度教育部學海築夢計畫	實習-科技農業進修學士學位學程李佩璇助理教授於114/7/14至8/7赴日本東京執行教育部114年度學海築夢計畫	26,950.00	
*114年度教育部新南向學海築夢計畫-【東協國家水產養殖實習計畫】	實習-水產養殖系林鈺鴻老師於114/6/29至7/2(共4天)赴汶萊及越南執行教育部114年度新南向學海築夢計畫	16,300.00	
*113年度教育部新南向學海築夢計畫-【泰國食品科技專業實習】	實習-食品科學系許祥純老師於114/07/01至07/07赴泰國執行教育部113年度新南向學海計畫	62,908.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-劉昆祐2025.08.26至2025.09.01赴泰國-曼谷赴泰國辦理相關招生活動	69,172.00	
*114年度教育部新南向學海築夢計畫-【新加坡南洋理工學院(NYP)食品安全中心暨飲料示範工廠實習計畫】	實習-食品科學系林貞信老師於114/08/18至08/21赴新加坡院執行教育部114年度新南向學海計畫	58,403.00	
*114年度教育部學海築夢計畫	實習-動物疫苗科技研究所鍾曜吉老師於114/08/18至08/25赴蒙古國執行教育部114年度學海築夢計畫	20,140.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-鄭力廷2025.08.28至2025.09.01赴曼谷，泰國赴泰國辦理「INTACT新型專班泰國海外基地揭牌典禮」及「2025年泰國臺灣高等教育展暨就業博覽會」，接待臺泰雙方與會貴賓，辦理相關招生活動，洽談臺泰教育合作及簽署MOU相關事宜。	44,689.00	
*2025泰國臺灣教育中心	業務洽談-蔡尚翰2025.08.28至2025.09.01赴泰國曼谷協助辦理「INTACT新型專班泰國海外基地揭牌典禮」及「2025年泰國臺灣高等教育展暨就業博覽會」	47,467.00	
*113年度教育部學海築夢計畫	實習-幼兒保育系楊璧琿老師於114/06/30至07/20赴美國奧瑞岡州波特蘭市執行教育部113年度學海築夢計畫	79,141.00	
*114年度教育部新南向學海築夢計畫-【2025泰有趣-餐旅專業實習】	實習-餐旅管理系賴佩均老師於114/07/19至07/26赴泰國執行教育部114年度新南向學海築夢計畫	58,000.00	

國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	視察-石儒居國際長114年3月5日至3月11日至泰國拜訪姊妹校等業務出差旅費	86,549.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	視察-助理教授蔡尚翰2025.08.28至2025.09.01赴泰國曼谷協助辦理「INTACT新型專班泰國海外基地揭牌典禮」及「2025年泰國臺灣高等教育展暨就業博覽會」	47,467.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	訪問-校長張金龍2025.08.23至2025.08.31赴泰國曼谷拜訪姐妹校、出席校長論壇、簽署MOU及辦理教育展等相關業務	103,845.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-林宜賢及助理教授蔡尚翰2025.11.07至2025.11.09赴泰國湄州大學代表校方出席泰國湄州大學農業產品學院50周年慶祝活動及推廣新型專班事宜	87,705.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-劉昆祐及鄭力廷2025.11.30至2025.12.04赴泰國—曼谷赴泰國曼谷辦理「2025國際產業人才教育專班泰國教育展」	55,350.00	
海洋永續與珊瑚礁復育國際交流活動	開會-丁德興助理教授114.11.26至114.11.30赴日本沖繩參與日本珊瑚礁國際研討會	39,887.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-石儒居2025.12.06至2025.12.13赴泰國前往泰國執行泰國新型專班人才計畫、參訪6個學校並簡報及視察本校於呵叻台教中心業務	90,133.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-石儒居2025.12.21至2025.12.23赴泰國曼谷與孔敬奉派代表出席泰國人才培育基地—孔敬大學基地辦公室揭牌典禮	66,719.00	
海洋永續與珊瑚礁復育國際交流活動	開會-助理教授丁德興114.11.4至114.11.08韓國釜山執行計畫前往韓國參加水產國際展會	16,285.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-石儒居國際長114.7.16至114.7.25赴泰國洽談合作學校暨說明會	107,451.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-114年8月23日至9月1日石儒居國際長至泰國拜訪姊妹校等業務出差旅費	109,767.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-114年11月8日至11月15日石儒居國際長至泰國拜訪姊妹校等業務出差旅費	86,947.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	業務洽談-114年11月29日至12月5日石儒居國際長至泰國拜訪姊妹校等業務出差旅費	100,974.00	
國際產學教育合作聯盟泰國海外基地計畫(經常門)	訪問-鄭力廷114/11/16—114/11/23赴泰國曼谷拜訪泰籍華師及曼谷臺灣教育中心、推廣新型專班合作及視察泰國基地辦公室出差旅費	78,726.00	

*4-6產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流等(國外差旅費)(113年高等教育深耕經費滾存114年執行)(經常門)	訪問-陳志堅2025. 06. 21至2025. 06. 28赴印尼瑪琅赴印尼瑪琅拜訪布勞爪哇大學參加論壇演講，並進行成果發表差旅費	44,269.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	訪問-鄭富元2025. 01. 14至2025. 01. 26 赴丹麥羅斯基勒赴丹麥ZBC肉品學校進行考察交流	174,205.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	開會-彭劭于2025. 04. 04至 2025. 04. 14赴愛爾蘭 高威與都柏林參加歐洲動物科學研討會(BSAS Conference 2025) 與畜牧產業參訪	146,079.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	訪問-黃晁瑋2025. 01. 14至2025. 01. 26 赴丹麥教育機構ZBC肉品學校進行交流	174,205.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色研究中心—動物製劑研究中心(經常門)	訪問-鄭明珠2025. 03. 23至2025. 03. 29 赴日本因公赴日參訪動物製劑相關單位	91,577.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色研究中心—動物製劑研究中心(經常門)	訪問-柯冠銘2025. 03. 23至2025. 03. 29 赴日參訪動物製劑相關單位及產業市場調查	91,577.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色研究中心—動物製劑研究中心(經常門)	訪問-陳雅媚2025. 03. 23至2025. 03. 29 赴日本東京參訪日本動物製劑相關研究推展單位以及進行市場現況調查	91,577.00	
*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	開會-李佳言2025. 08. 30至2025. 09. 06赴澳洲墨爾本前往澳洲墨爾本2025 The 10th International Conference on Precision Machinery and Manufacturing Technology (ICPMMT2025) 與泰國KMUTT Dr. Cristian Fernando GuajardoYevenes共同發表論文國外差旅費	50,000.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	開會-邱明堂2025. 09. 06 至 2025. 09. 11 赴日本京都參加第19屆疫苗研討會	94,058.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	開會-林韋豪2025. 09. 06至2025. 09. 11赴日本京都國際會議中心參加第19屆疫苗研討會	94,084.00	

*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	開會-陳與國2025.08.21至2025.08.30赴日本—京都執行114年高教深耕計畫跨國交流專案計畫與印尼Brawijaya大學進行雙邊交流計畫，至日本參加The 5th International Symposium on Frontiers in Molecular Science共同發表論文，並拜訪京都產學大學Kato Keiko教授洽談後續合作的機會。	57,549.00	
*4-6產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流等(國外差旅費)(113年高等教育深耕經費滾存114年執行)(經常門)	開會-陳與國2025.08.21至 2025.08.30赴日本—京都執行114年高教深耕計畫跨國交流專案計畫與印尼Brawijaya大學進行雙邊交流計畫，至日本參加The 5th International Symposium on Frontiers in Molecular Science共同發表論文，並拜訪京都產學大學Kato Keiko教授洽談後續合作的機會。	35,336.00	
*114年高教深耕計畫附冊-USR計畫-沿山185熱帶有機廊道-農業數位轉型及生態系建構, 深化與推廣	開會-蔡尚翰2025.09.02至2025.09.06 赴泰國清邁USR計畫—沿山185熱帶有機廊道—農業數位轉型及生態系建構，深化與推廣計畫，團隊教師擬帶領學生赴泰國清邁湄洲大學實地參與交流與智慧農業實作	42,329.00	
*4-6產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流等(國外差旅費)(113年高等教育深耕經費滾存114年執行)(經常門)	研究-曾全佑2025.07.04至2025.07.21赴德國慕尼黑黑實地研究汽車設計概念的發展歷程國外差旅費	60,000.00	
*3-4善盡社會責任-發展USR國際實踐(國外差旅費)(經常門)	開會-吳庭育2025.09.02至2025.09.06 赴泰國清邁湄洲大學參與114年高教深耕計畫附冊—USR計畫—沿山185熱帶有機廊道—農業數位轉型及生態系建構，深化與推廣計畫，團隊教師擬帶領學生赴泰國清邁湄洲大學實地參與交流與智慧農業實作國外差旅費	42,437.00	
*3-4善盡社會責任-發展USR國際實踐(國外差旅費)(經常門)	開會-龔旭陽2025.09.02至 2025.09.06 赴泰國清邁湄洲大學執行本校教育部第四期USR實踐計畫--赴泰國清邁湄洲大學實地參與交流與智慧農業實作國外差旅費	42,664.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	訪問-李嘉偉2025.09.02至2025.09.14赴加拿大曼尼托巴大學、University of Guelph 及美國University of Illinois拜訪加拿大曼尼托巴大學、University of Guelph 及美國University of Illinois	183,137.00	

*3-4善盡社會責任-發展USR國際實踐(國外差旅費)(經常門)	業務洽談-莊國賓2025. 10. 03至2025. 10. 06赴越南河內赴越南河內國家農業大學及動物拯救中心執行USR計畫(USR Hub國際型－伴侶寵物疾病救護大學國際社會責任及扎根計畫)國外差旅費	42,687.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	開會-林韋豪2025. 11. 08至2025. 1. 15 赴日本福岡參加APVS研討會	73,213.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	開會-邱明堂2025. 11. 08至2025. 11. 15 赴日本福岡參加2025年APVS研討會	73,628.00	
*114年高教深耕計畫第二部分：特色領域研究中心計畫—永續智慧養豬技術研究中心(經常門)	業務洽談-彭劭于2025. 10. 30至2025. 11. 11赴芬蘭海梅應用科學大學與波蘭西波美尼亞科技大學洽談簽訂MOU及後續研究合作事宜	120,000.00	
*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	開會-汪銘峯2025. 07. 27至2025. 08. 02 副日本大阪出席2025 ICERI 第十五屆國際教育、研究與創新研討會(The 15th International Conference on Education, Research and Innovation)學術論文發表與交流。	15,362.00	
*3-4善盡社會責任-發展USR國際實踐(國外差旅費)(經常門)	訪問-許祥純2025. 07. 20至2025. 07. 27 赴泰國曼谷、素叻他尼府、清邁執行高教深耕推動大學社會責任實踐基地(NPUST USR Hub) 國際型計畫—可可小農生產溯源暨產品加工開發輔導計畫國外差旅費	59,500.00	
*3-4善盡社會責任-發展USR國際實踐(國外差旅費)(113年高等教育深耕經費滾存114年執行)(經常門)	訪問-林昀生、蘇曼農及邱秋霞2025. 07. 20至2025. 07. 25 赴泰國曼谷、素叻他尼府、清邁執行USR計畫高教深耕推動大學社會責任實踐基地(NPUST USR Hub)國際型計畫-可可小農生產溯源暨產品加工開發輔導計畫國外差旅費	267,333.00	
*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	開會-曹文昌2025. 07. 06至2025. 07. 14赴南韓仁川出席參加 ICSV 31 國際研討會國外差旅費	40,000.00	
*2-3教學創新精進-提升師生國際移動能力、產業研習/實習等(國外差旅費)(經常門)	實習-體育室楊懿仁老師於114/01/23至114/02/17赴美國本執行海外專業師訓研習	158,952.00	
*2-3教學創新精進-提升師生國際移動能力、產業研習/實習等(國外差旅費)(經常門)	實習-水產養殖系林鈺鴻教授於114/02/28至114/03/01帶領學生赴越南芽莊執行海外專業實習	17,000.00	

*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	開會-丁德興-114/10/02-10/05至印尼瑪琅參與國際漁業與海洋研究會議並口頭發表論文國際研討會活動國外差旅費	35,129.00	
*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	開會-陳建男2025.11.03至2025.11.11 赴羅馬尼亞布拉索夫－特蘭西瓦尼亞大學參加2025年國際木材科學與工程研討會(國際學術交流與研究成果發表)國外差旅費	59,718.00	
*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	訪問-楊忠達-2025/11/17－2025/12/3赴美國維吉尼亞大學醫學院骨科進行學術交流之來回機票費及日支生活費	60,000.00	
*4-5產學合作鏈結-提升教師國際學術能量、推動教師國際學術交流與跨國研究等(國外差旅費)(經常門)	開會-龍暉2025.11.03至2025.11.11 赴羅馬尼亞，布拉索夫出席2025 ICWSE（國際木材科學與工程研討會）及發表論文，並訪問歐洲大學聯盟合作學校，布拉索夫特蘭西瓦尼亞大學（Transilvania University of Brasov）國外差旅費	59,736.00	
教學研究及訓輔成本小計		4,808,886.00	
環境科技服務中心	開會-謝秉衡2025.03.22至2025.03.31赴法國巴黎參加International Connect on Renewable and Sustainable Energy (RENEWABLECONNECT2025)研討會	40,900.00	
水土保持科技服務中心	研究-唐琦2025.04.11至2025.04.19赴泰國/清邁、曼谷唐琦(4/11－19)至泰國清邁及曼谷進行國際水土保持農學技術授課	73,500.00	
材料檢測科技服務中心	開會-林鉉凱2025.06.08至 2025.06.14赴Ise-city， Mie－prefecture， Japan（日本三重縣伊勢市）帶三位學生(張博維、丁郁銘、陳民洋)參加LAMP 2025國際研討會，並發表兩篇論文。	70,000.00	
材料檢測科技服務中心	研究-盧威華2025.07.01 至 2025.07.07赴日本參加「the 10th International Conference on Advanced Technology Innovation 2025 (ICATI2025)」國際研討會並發表論文	65,821.00	
先進車輛技術研究暨服務中心	開會-黃馨慧2025.07.01至 2025.07.07赴日本北海道參加「the 10th International Conference on Advanced Technology Innovation 2025 (ICATI2025)」國際研討會並發表論文	82,851.00	

循環材料研究中心	考察-李家興2025.08.04至2025.08.12 赴馬來西亞，檳城。隨農園生產系參訪團赴馬來西亞檳城參訪。	60,135.00	
水產養殖科技服務中心	考察-林鈺鴻2025.08.23至2025.08.25赴日本東京及仙台參加日本國際水產暨養殖技術展及拜訪東北大學教授	28,582.00	
*113年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-蔡循恒2024.09.26至2024.10.01赴印尼巴厘島參加ISMAB國際研討會	30,000.00	
*113年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-陳韋誠2024.09.26至2024.09.30赴印尼巴厘島The 11th International Symposium on Machinery and Mechatronics for Agriculture and Biosystems Engineering (ISMAB 2024)	30,000.00	
以文字分析方法探討ESG評分、資訊透明度與企業表現之影響	開會-張慈玲2024.10.2至2024.11.02赴日本北九州市[IEEE GCCE 2024]研討會論文發表	44,712.00	
南臺灣科研產業化平台計畫	考察-鄭春發2025.01.14至2025.01.18赴日本大阪關西地區(含鶴見花?地方卸?市場，電子批發花卉中心)前往日本大阪參加2025日本大阪人工智能與商業自動化展覽及創新研發國際合作交流	56,228.00	
南臺灣科研產業化平台計畫	考察-苗志銘2025.01.14至2025.01.18 赴日本大阪出席日本大阪人工智能與商業自動化展覽活動並進行國際研發創新合作交流	56,228.00	
李明輝教授(土木工程系)-114年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-李明輝2025.02.03至 2025.02.06赴越南參加國際研討會	30,000.00	
基於開放式Web3.0之智慧畜牧服務平台設計—以在地山羊飼養場為驗證場域—智慧畜牧大數據平台系統之設計與實作—以山羊優選、基因遺傳、繁殖與成長預測為例	開會-賴佳瑜2025.01.07至 2025.01.11 赴美國夏威夷州Kona島參加The 58th Hawaii International Conference on System Sciences (HICSS) 國際學術會議	80,000.00	
產業融合如何發生？基於智慧農業技術融合的類型、特徵和驅動力之研究	開會-薛招治2025.04.03至2025.04.09赴日本東京早稻田大學(IPIRA研討會會場) 前往日本東京參加IPIRA 2025研討會 (7th IP 及 Innovation Researchers of Asia)	62,719.00	
高運量轉向架鉚後熱處理製程參數模擬關鍵技術開發與實驗平台之建立	開會-陳勇全2025.03.25至2025.03.30赴日本京都參加「8th HKICEAS: International Conference on Engineering and Applied Sciences」國際學術研討會及論文發表	70,000.00	

以柱塞流式反應槽實現光/暗醱酵產氫於單一反應槽內進行以達到提升產氫效能之研究	開會-謝秉衡2025.03.22至2025.03.31赴法國巴黎參加International Connect on Renewable and Sustainable Energy (RENEWABLECONNECT2025)研討會	80,000.00	
穩健智慧化建模技術優化金屬粉末射出成型齒列矯正器製程之多目標最佳化與預測模型建立	開會-黃惟泰2025.04.17至2025.04.25赴日本東京參與IEEE ICASI 2025 國際研討會並發表研究成果	110,000.00	
氣候變遷下的汙水處理廠放流水新興消毒副產物形成潛勢及生態毒理風險評估:從海岸溼地棲地結構與生態系代謝觀點進行探討	開會-蔡正偉2025.02.14至2025.02.22赴印尼棉蘭參加 The Global Lake Ecological ObservatoryNetwork (GLEON) 2025 All Hands' Meeting (2025 全球湖泊生態觀測網絡年會)並發表論文	68,619.00	
自然獨處效益納入自然劑量模型之建構-以不同世代需求進行探討	研究-周宛俞2024.10.03至2024.10.09赴日本九州福岡參加 The 14th International Conference onLandscape and Ecological Engineering (ICLEE 國際研討會)並口頭發表論文	49,299.00	
電動車鋰離子電池微流道散熱模組之開發	開會-王耀男2025.03.25至2025.03.30赴日本京都參加8th HKICEAS: International Conference on Engineering and Applied Sciences	79,610.00	
教保服務公共化的檢視：非營利幼兒園之方案理論評鑑分析	開會-林純雯2025.02.26至2025.03.09赴芬蘭赫爾辛基參加NERA國際學術研討會	100,000.00	
全固態鋰電池電解質Li7La3Zr2012 (LLZO)鍍膜介面反應與電性之研究	開會-陳彥友2025.05.10至2025.05.17赴美國加州聖地牙哥參加ICMCTF2025國際鍍膜科技會議發表論文	118,971.00	
製備新穎鈦/摻硼鑽石-摻硼碳化矽複材電極用於奈米塑膠微粒+齊多夫定之電化學共降解	開會-黃國林2025.04.22至2025.04.26赴日本114年4月22~26日至日本東京參加11th IEEE International Conference on Applied System Innovation 2025 (IEEE ICASI 2025) 國際研討會並發表論文	94,275.00	
具低碳環境永續的超音速震波應用於作物根域改善技術之研發與評估-子計畫二：超音速震波鬆土與穴施裝置最佳化設計數值分析研究	開會-徐子圭2025.05.04至 2025.05.09赴美國舉辦學術會議(2025 IEEE Conference on Artificial Intelligence)論文發表及國際學術交流	111,620.00	
探究幼教師於STEAM創客教與學過程中的失敗覺察	開會-許衷源2025.05.16至2025.05.25赴西班牙巴薩隆納參與EdMedia2025國際研討會	152,117.00	

施慧雯助理教授(餐旅管理系)-114年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-施慧雯2025.05.27至2025.05.31赴泰國清邁參加2025 APacCHIRE 國際研討會	30,000.00	
土石流集水區土砂災害及其對河道形態影響之精進研究-基於集水區複合型土砂之生產運移特性建立溪流型土石流活動潛勢評估模式(子計畫四)(1/2)	開會-陳昆廷2025.05.15至2025.05.19赴日本神戶前往日本神戶市參加2025年亞洲城市減災研討會	53,370.00	
基於聯邦學習之確定性6G行動網路-確定性6G行動網路聯邦學習之服務品質(QoS)研究	開會-吳庭育2025.01.09至 2025.01.21赴美國/拉斯維加斯參加美國拉斯維加斯國際會議—IEEE 43rd International Conference on Consumer Electronics(ICCE2025)	94,787.00	
雙奈米電漿子結構光纖感測器於農業用藥檢測之研究(II)	研究-陳建興2025.06.27至 2025.07.04赴日本參加OECC2025國際研討會，並發表論文	90,367.00	
藉由細胞外囊泡中之小分子核糖核酸優化台灣黑豬保種之研究	開會-彭劭于2025.07.15至2025.07.19赴日本名古屋參加2025年細胞與發育生物學研討會(Joint Meeting of JSCB 77th and JSDB 58th)	52,592.00	
本土介形蟲(Stenocypris major) 微小生物毒性測試套組(Toxkit)之開發及應用於環境樣品毒性快篩與監測	開會-謝季吟2025.05.09至2025.06.01赴奧地利，比利時，荷蘭參加國際研討會	218,605.00	
探討多層次高績效工作系統對餐旅人才培育的涓滴效應:元宇宙科技應用的課程發展、教學設計與學習成效評估	開會-汪仲仁2025.07.06至 2025.07.10赴韓國釜山參加2025 APTA (Asia Pacific Tourism Association) Conference 國際研討會	74,681.00	
以溶膠-凝膠法製備CeO ₂ :RE與Gd ₂ O ₃ :RE (RE=La, Sm, Yb, Dy, Er, Eu)螢光粉及其光致發光特性研究	研究-張莉毓2025.07.10 至 2025.07.17 赴英國倫敦出席國際學術會議並發表論文	120,000.00	
溫室直立式栽培之智慧整蔓協作機械-以斑比洋香瓜為例(2)	開會-張嘉熒2025.06.04至2025.06.08赴日本東京參與國際研討會	66,048.00	

本土介形蟲 (Stenocypris major) 微小生物毒性測試套組(Toxkit) 之開發及應用於環境樣品毒性快篩與監測	開會-謝季吟2025. 07. 04至2025. 07. 08赴日本出席[The water and Environment Technology Conference 2025]暨東京大學學術交流	38,429.00	
光催化合成可調控活性氧物質生成途徑螢光碳材料作為抗癌細胞、抗菌與細胞顯影之應用	開會-陳威宇2025. 05. 31至2025. 06. 07赴義大利參加 International Conference on Environmental Catalysis, 2025	70,000.00	
探討多層次高績效工作系統對餐旅人才培育的涓滴效應:元宇宙科技應用的課程發展、教學設計與學習成效評估	開會-汪仲仁2025. 07. 14至2025. 07. 18赴日本福岡參加2025 ICMBBS (International Conference on Marketing and Behavioral Science) Conference 國際研討會	55,433.00	
光量度對植物免疫反應之調節及其對細菌性軟腐病發生之影響	開會-林宜賢2025. 07. 31至2025. 08. 07赴美國夏威夷州檀香山參加Plant Health 2025國際研討會	128,174.00	
高性能鋁/TPG壓層複合基板的製備之研究	開會-曹龍泉2025. 06. 16至2025. 07. 02赴西班牙聖塞瓦斯蒂安2025 Graphene2025國際研討會議暨論文發表及參訪	80,000.00	
重新審視職涯停滯：探討職涯停滯如何以及何時影響組織公民行為	開會-陳先郡2025. 07. 19至2025. 08. 02赴丹麥芬蘭瑞典出席2025年第85屆管理學年會暨進行研討會論文發表	138,326.00	
透過運動生物力學原理開發計算自行車踩踏功率之技術	研究-執行計畫參與2024年ASBS亞洲運動生物力學研討會	45,791.00	
陳佳誼副教授(企管系)-114年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-陳佳誼2025. 07. 16至 2025. 07. 21赴加拿大蒙特婁參加Frontier in Service Conference 2025 發表論文	50,000.00	
透過運動生物力學原理開發計算自行車踩踏功率之技術	研究-2025年07月02日—03日赴法國里爾執行計畫參與2025年Science及Cycling研討會	121,224.00	
藉由細胞外囊泡中之小分子核糖核酸優化台灣黑豬保種之研究	開會-彭劭于2025. 08. 23至2025. 09. 01赴奧地利—因斯布魯克(Innsbruck)參加 2025 年第 76 屆歐洲動物科學 (European Federation of AnimalScience, EAAP) 研討會	149,596.00	
拯救生命，成就幸福：建立台灣動物公益捐輸血醫療技術標準和教育推廣 (2/3)	開會-趙雨潔2025. 06. 02至2025. 06. 13赴克羅埃西亞 杜布羅夫尼克參加22nd European Veterinary Emergency and Critical Care annual congress 國際研討會	123,813.00	
以混合實境科技輔助車輛實習之教學實驗研究	開會-鄭博元2025. 08. 04至2025. 08. 15赴挪威至挪威奧斯陸城市大學參加2025 ICITL國際研討會，進行研究成果的發表與交流。	110,000.00	

企業良知品牌：以社會建構觀點探索與實證品牌價值共創架構	開會-黃朝欽2025.06.29至2025.07.09赴法國(巴黎，迪戎市)前往法國巴黎參加國際學術研討會(2025 Academy of Marketing Science World Marketing Congress)並發表論文	153,951.00	
無網格法於鋼結構橋梁受撓曲應力之疲勞裂縫成長、止裂孔應力屏蔽及裂縫遲滯行為研究	開會-葉文正2025.08.08至2025.08.15赴南韓釜山至南韓釜山參加The 2025 World Congress on Advances in Structural Engineering and Mechanics (ASEM25)(2025結構工程與力學國際研討會)。	74,466.00	
金屬奈米粒子結合空間光調變技術增強光纖式奈米電漿子生物感測靈敏度之研究	研究-陳建興2025.08.22至2025.08.28赴馬來西亞/吉隆坡/蘭卡威赴馬來西亞蘭卡威參加7th International Conference on Agricultural and Food Engineering (CAFEi 2025)國際學術研討會	62,295.00	
工程師資生學習路徑與職業發展模式：厚數據分析	開會-周保男2025.08.04至2025.08.15赴挪威奧斯陸城市大學參加2025ICITL資訊教育國際研討會。	124,546.00	
汪銘?助理教授(木材科學與設計系)-114年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	研究-汪銘峯2025.07.27至2025.08.02赴日本大阪出席2025 ICERI 第十五屆國際教育、研究與創新研討會(The 15th International Conference on Education, Research and Innovation)學術論文發表與交流	30,000.00	
供應鏈中系統整合的價值共創：系統回顧、理論建構與模型驗證	研究-吳至倫2025.08.20至2025.08.26赴越南河內參加國科會計畫及國際研討會	50,037.00	
Web3.0感測網協作平台與自注意力機制知識管理系統之設計與實作	開會-龔旭陽2025.06.30至2025.07.11赴日本北海道函館市參加The 10th International Conference on Advanced Technology Innovation 2025 (ICATI2025)會議	81,928.00	
拉近原漢差距創造族群共榮：社會投資觀點-原住民族就業安全政策與部門間的協力合作：制度脈絡與社會投資觀點(1/2)	研究-王仕圖2025.08.07至 2025.08.17赴加拿大卡爾加利出席IIVSW研討會暨論文發表	62,000.00	
低碳素養、低碳消費阻礙處置、低碳購買意圖與低碳運動消費行為關係之研究—兼論知覺企業低碳社會責任的調節效果	研究-馬上閔2025.09.01至2025.09.08赴匈牙利執行國家科學委員會計畫成果發表，前往匈牙利布達佩斯參加歐洲運動管理學術研討會(2025 EASM Conference)並發表論文。	97,716.00	
公園熱傷害？戶外兒童遊戲場之遊具材質、鋪面、遮蔭與環境溫度之關係	研究-翁珮怡2025.08.17至2025.09.02赴荷蘭布雷達(Breda, The Netherlands)赴荷蘭布雷達參與World Leisure Congress會議(WLC)，發表論文	80,000.00	

臺灣再生能源憑證市場供需分析:政策之權衡與綜效	開會-鍾秋悅2025.08.24至2025.09.02赴德國波昂參加EAAE Congress 2025 國際研討會	150,750.00	
拯救生命，成就幸福：建立台灣動物公益捐輸血醫療技術標準和教育推廣(2/3)	進修-蔡宜倫2025.06.02至2025.06.13赴克羅埃西亞 杜布羅夫尼克參加22nd European Veterinary Emergency and Critical Care annual congress 國際研討會	100,187.00	
探究幼教師於STEAM創客教與學過程中的失敗覺察	開會-許衷源2025.08.17至2025.08.31赴丹麥哥本哈根參與2025歐洲科學教育年會	142,145.00	
賴佩均教授(餐旅管理系)-114年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-賴佩均2025.06.29至2025.07.14赴法國第戎地區赴法國參加2025行銷科學學會世界行銷大會暨學術研討會(2025 AMS-WMC)學術研討會，並發表論文。	82,500.00	
運用高效能之深度學習與影像處理方法辨識人體內細菌種類以協助醫師分析病人潛在疾病研究	開會-資管系蔡正發教師赴日本福岡北九州市出席ICICIC國際學術會議，並發表國科會執行成果論文	50,000.00	
章愛梅助理教授(獸醫系)-114年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-章愛梅2025.07.27至 2025.08.03赴加拿大維多利亞參與73rd Annual International Conference of the Wildlife Disease Association	40,000.00	
乳酸菌醱酵金目鱸加工副產物做為功能性魚粉並應用於蝦類養殖以提升蝦子免疫力及對抗弧菌能力	開會-劉俊宏2025.10.02至2025.10.05至印尼泗水印尼布拉維加亞大學(Universitas Brawijaya)參加2025年第六屆國際漁業與海洋研討會(6th International Conference on Fisheries and Marine Research (ICoFMR) 2025)	34,246.00	
氣炸鍋產生室內PM2.5內含短鏈氯化石蠟、脂肪酸、脂質、多環芳香烴化合物特徵與其衍生的毒性效應	開會-趙浩然2025.08.03至2025.08.07赴馬來西亞萬宜新鎮參加2025年理論與技術國際氣膠研討會(11th 2025 Theory and Technique International Aerosol Conference)，發表學術論文，並擔任Session chair。	35,859.00	
基於量子運算之碳感知下一代低碳排網路	開會-吳庭育2025.09.21至2025.09.27赴日本大阪參加「GCCE 2025」國際學術會議	73,831.00	
巨大芽孢桿菌益生菌之胞外多糖對尼羅吳郭魚免疫調節、疾病抵抗與改善腸道菌相之機制研究	開會-胡紹揚2025.10.02至2025.10.05赴印尼(Indonesia)、瑪琅市(Malang)參加2025年第6屆國際漁業與海洋研究研討會(International Conference on Fisheriesand Marine Research (ICoFMR))	3,732.00	
精進雙軸擠壓植物蛋白質：質地優化、模具創新、擬真與感官品評	開會-林貞信2025.07.12至 2025.07.18赴美國芝加哥赴美國芝加哥，參加IFT FIRST: Annual Event and Expo 發表研究論文	120,000.00	

環境條件對平貼型屋頂太陽能光電系統熱行為之影響及安裝參數最佳化之研究	研究-董勁吾2025.11.09至2025.11.14 赴泰國參加於泰國曼谷舉辦之學術研討會36th International Photovoltaic Science and Engineering Conference	60,000.00	
*2025 ASEAN Food Conference	開會-林貞信2025.09.2至2025.09.26赴菲律賓納卯參加東協食品會議發表研究論文	48,930.00	
段氏秋蓉助理教授(動物用疫苗國際學位專班)-114年度補助教師短期出國研究及出席國際會議及專家學者來台補助款	開會-段氏秋容2025.08.21至 2025.09.06赴越南歸仁舉參加VIETNAM INTERNATIONAL CONFERENCE ON GENOME BIOLOGYVICGB-2025	29,114.00	
有機磷阻燃劑在居家室內環境流佈、宿命以及其對嬰幼兒健康與發展的影響	開會-趙浩然2025.11.21至2025.11.26赴日本國東京都文京區參加上智大學(Sophia University) 舉辦2025 16th 2025 International Conference on Environmental Science and Technology (ICEST 2025)國際研討會進行學術交流活動，並發表論文。	68,656.00	
海岸藍碳生態系統之碳耕作：以微生物酵素門門作用提升紅樹林沉積物中有機質惰性以及碳儲存潛力	開會-蔡正偉2025.10.22至2025.10.26赴泰國曼谷前往泰國農業大學進行國科會研究計畫之移地研究	50,618.00	
創新生態系統如何形成？網絡結構、關係類型與影響因子之探究：以AI醫療器材為例	開會-薛招治2025.12.04至2025.12.13赴澳洲，墨爾本會展中心(IEEM研討會會場)前往澳洲參加IEEE工業工程與工程管理國際研討會(IEEM 2025)，並發表論文	26,458.00	
為提升生物多樣性的生態系服務保育和復育：關鍵區導向的台義山區研究場域比較	研究-教授簡赫琳2025.07.12至2025.07.21赴義大利執行國科會計畫-為提升生物多樣性的生態系服務保育和復育:關鍵區導向的台義山區研究場域比較(用途說明)臺灣至義大利研究交流計畫	100,188.00	
為提升生物多樣性的生態系服務保育和復育：關鍵區導向的台義山區研究場域比較	研究-助理教授陳忠義2025.07.12至2025.07.20赴義大利都靈市至義大利都靈市—從關鍵帶視角出發：生態系統服務的保育與恢復，以促進生物多樣性-國際座談會-至義大利研究交流計畫	100,519.00	
整合數據驅動技術與集成機器學習模型於橋梁劣化及維護特性之研究	研究-陳致霖2025.07.14至 2025.07.27赴英國倫敦出席發表12thInternational Conference of Control, Dynamic Systems, and Robotics (ICCSTE25)	50,456.00	
揭示過去、形塑未來-射鹿溪原民舊社虛擬重建研究	開會-盧惠敏2025.10.06至2025.10.16赴埃及開羅、亞斯文、盧克索出席「建築遺產保護」國際學術會議國外差旅費	105,228.00	

探討多元菌對白肉雞生長性能與其血清生化值之影響	考察-彭劭于2025. 01. 17至2025. 01. 29赴紐西蘭奧克蘭進行永續農牧場產業國際研究交流	150,000.00	
日本寵物食品生產流程調研與新產品開發分析	視察-黃晁瑋2025. 01. 01至2025. 01. 11赴日本東京地區視察當地寵物食品進口商進行產品輸入規劃，並對標臺灣產品與日本相關產品定位考察與評估可行性。	6,637.00	
特欣國際股份有限公司樓板表面材衝擊音降低量性能試驗之研究	開會-木設系馮俊豪副教授於114年3月18日至114年3月22日赴日本仙台參與第75回日本木材學會研討會。	49,395.00	
生成式AI產出DNA適體應用於感染性病原檢測試劑研究	開會-王祥宇2025. 04. 25至 2025. 05. 07赴美國亞利桑那州Tucson參加第19屆細胞培養工程研討會，poster競賽與學術交流。	176,130.00	
委託大學辦理扶輪家庭日科學市集活動及國際文化交流推展	開會-徐子圭2025. 04. 0至 2025. 04. 10赴德國舉辦學術會議(International Conference on Recent Advance in Engineering and Technology)論文發表及國際學術交流	94,537.00	
委託大學辦理扶輪家庭日科學市集活動及國際文化交流推展	開會-徐子圭2025. 05. 04至2025. 05. 09赴美國舉辦學術會議(2025 IEEE Conference on Artificial Intelligence)論文發表及國際學術交流	28,776.00	
污水廠厭氧消化系統效能改善測試計畫	訪問-謝秉衡2024. 11. 02至 2024. 11. 10赴德國比肯費爾德至德國特里爾大學參加循環經濟週活動，並與各國專家交換厭氧生質能相關知識。	147,117.00	
2024年度協助執行動物醫療影像暨診斷中心之動物醫療影像診斷工作	研究-鍾承澍2025. 05. 29至2025. 06. 07赴泰國曼谷及華欣演講及參訪	80,844.00	
國際廚藝競賽之食材運用計畫	研究-趙偉廷 2025. 05. 26至2025. 06. 01赴泰國曼谷擔任2025國際極限廚師挑戰賽(2025 Thailand Ultimate Chef Challenge(TUCC))國際評審	68,319.00	
阿海餐飲展望國際	研究-柯立元2025. 05. 26至2025. 06. 01赴曼谷參加2025泰國極限廚師挑戰賽 2025Thailand Ultimate Chef Challenge 國際評審	27,965.00	
感測器融合和補償技術提高偵測可靠性的方法	研究-陳斌勇114年6月14日至114年6月22日赴瑞典哥特堡參加第38屆全球電動車大會暨研討會(EVS38會議)	9,188.00	
建構自駕車AI技術模擬環境作為場域案例評估與分析	研究-陳斌勇114年6月14日至114年6月22日赴瑞典哥特堡參加第38屆全球電動車大會暨研討會(EVS38會議)	88,598.00	
柳杉木材經ACQ-1防腐處理後之抗白蟻活性評估	研究-林建宗2025. 05. 25至2025. 05. 28應邀請出席日本越井50周年防腐年會及討論產學合作事宜國外旅費	14,992.00	

迴轉式壓縮機受複合性負載之聲振耦合分析	視察-王栢村2025. 07. 06至 2025. 07. 12赴韓國仁川參加第31屆國際聲音與振動研討會(The 31st International Congress on Sound and Vibration)	98,709.00	
尤努斯社會企業三零活動企劃	開會-王韻2025. 08. 21至2025. 08. 25赴馬來西亞吉隆坡代表屏科大尤努斯社會企業中心參加國際研討會	34,201.00	
前瞻技術產學合作計畫-高爐低碳煉鐵技術開發(3/3)	研究-蔡建雄2025. 08. 03至2025. 08. 11赴澳洲墨爾本赴澳洲墨爾本移地研究	100,588.00	
前瞻技術產學合作計畫-高爐低碳煉鐵技術開發(3/3)	研究-陳彩蓉2025. 08. 03至2025. 08. 11赴澳洲墨爾本澳洲Monash大學	100,588.00	
功能性奈米粒子合成技術之建立 (II)	進修-吳幸潔2025. 07. 08至 2025. 07. 23赴瑞士伯恩，義大利米蘭協助產學合作廠商商討技術移轉案細節，及參加FEMS MICRO Milan 2025 微生物學國際研討會	34,276.00	
機能性萃取物之篩選	進修-吳幸潔2025. 07. 08至2025. 07. 23赴瑞士伯恩，義大利米蘭協助產學合作廠商商討技術移轉案細節，及參加FEMS MICRO Milan 2025 微生物學國際研討會	95,000.00	
間質幹細胞與外泌體於貓慢性腎病之臨床研究	研究-教授莊國賓114年7月15日至7月26日受邀赴日本宮崎大學Akatsuki Saito實驗室進行相關研究，114年7月26日至8月21日受邀赴東京國家傳染病(NIID)研究所Koichi Watashi教授實驗室進行研究	171,010.00	
*114年度澳洲國家檔案館典藏臺灣相關檔案調查蒐整委託服務案	考察-杜正宇2025. 06. 24至2025. 08. 02赴澳洲雪梨及坎培拉執行委託計畫	407,363.00	
開發織帶相關製造輔助生產資訊系統-IV	訪問-何正斌2025. 07. 10至2025. 07. 16赴越南胡志明市參訪越南百合及產學計畫合作事宜	41,282.00	
萬能豬假性狂犬病活毒疫苗於田間豬隻攻毒效力驗證	開會-蘇秀琪2025. 11. 08至 2025. 11. 15赴日本福岡參加本 (114) 年11月8日至11月15日於日本福岡舉辦之2025年 APVS 研討會	73,628.00	
2024年度協助執行動物醫療影像暨診斷中心之動物醫療影像診斷工作	考察-鍾承澍2025. 11. 08至2025. 11. 11赴馬來西亞吉隆坡，受馬來西亞留台獸醫師公會邀請進行專題演講及訪問交流	25,232.00	
特欣國際股份有限公司樓板表面材衝擊音降低量性能試驗之研究	研究-馮俊豪2025. 11. 03至2025. 11. 1赴羅馬尼亞布拉索夫赴羅馬尼亞出席International Conference Wood Science and Engineering in the Third Millennium國際研討會	47,737.00	
龍門工具機零組件基於結構振動之設計分析	開會-曹文昌2025. 07. 06至2025. 07. 14赴南韓仁川出席參加 ICSV 31 國際研討會	61,346.00	

特欣國際股份有限公司樓板表面材衝擊音降低量性能試驗之研究	研究-馮俊豪羅馬尼亞布拉索夫赴羅馬尼亞出席國際研討會報名費。	13,463.00	
探討公豬睪丸質地對生精作用之影響	訪問-彭劭于2025.11.29至2025.12.09赴關島赴關島大學與駐關島臺北經濟文化辦事處，進行國際學術合作與產業交流。	105,051.00	
莊秀琪老師-結餘款再運用計畫	莊秀琪114年6月14至27日出國旅費溢領6,000元，繳回至計劃編號R0027辦理支出收回	-6,000.00	
朱純燕老師-結餘款再運用計畫	視察-朱純燕2025.01.22至2025.02.07赴日本東京應邀交流及參訪	106,875.00	
陳建璋老師-結餘款再運用計畫	訪問-陳建璋2025.01.25至2025.02.09赴日本北海道地區赴姊妹校北海道酪農學園大學進行短期研究交流訪問	127,253.00	
鍾秋悅老師-結餘款再運用計畫	開會-鍾秋悅2025.01.19至2025.01.22赴日本東京申請前往日本參與跨國研究項目，與洽談管院參訪。	29,781.00	
莊秀琪老師-結餘款再運用計畫	開會-莊秀琪2025.03.01至2025.03.13赴新加坡參訪新加坡大學及參加國際研討會	177,452.00	
盧威華老師-結餘款再運用計畫	開會-盧威華2025.03.25至2025.03.30赴日本參加「The 8th International Conference on Engineering and Applied Sciences」國際研討會及論文發表	64,089.00	
邱明堂老師-結餘款再運用計畫	開會-邱明堂2025.02.28至2025.03.09赴美國舊金山參加2025年美國豬獸醫師學會年度學術會議(AASV Annual Meeting)進行學術交流	83,653.00	
陳勇全老師-結餘款再運用計畫	開會-陳勇全2025.03.25至2025.03.30赴日本京都參加「8th HKICEAS: International Conference on Engineering and Applied Sciences」國際學術研討會及論文發表	9,579.00	
許衷源老師-結餘款再運用計畫	開會-許衷源2025.03.01至2025.03.08赴德國漢堡參加國際電腦與資訊素養研究(International Computer and Information Literacy Study, ICILS)國際資料庫分析會議	55,000.00	
莊秀琪老師-結餘款再運用計畫	開會-莊秀琪2025.05.07至2025.05.11赴日本大阪參加國際研討會	54,022.00	
陳冠中老師-結餘款再運用計畫	開會-陳冠中2025.03.24至2025.03.29赴日本京都出席2025 8th International Conference on Engineering and Applied Sciences(HKICEAS)發表論文及參訪京都大學	80,000.00	

吳立心老師-結餘款再運用計畫	開會-吳立心2025.04.13至 2025.04.17赴日本沖繩帶學生參加國際Wolbachia年會口頭報告與海報張貼	35,286.00	
林貞信老師-結餘款再運用計畫	開會-林貞信2025.04.07赴2025.04.13赴法國聖馬洛(Saint-Malo)，參加GreenFoodTech2025國際會議發表研究論文	138,852.00	
林莉萱老師-結餘款再運用計畫	研究-林莉萱2025.05.29至2025.06.07赴泰國曼谷及華欣演講及參訪	81,521.00	
苗志銘老師-結餘款再運用計畫	開會-苗志銘2025.05.09至2025.05.15赴日本大阪前往日本大阪參加2025日本大阪世界博覽會、國際合作交流(大阪鶴見花-地方卸及市場)，以及國際研討會	62,323.00	
莊秀琪老師-結餘款再運用計畫	訪問-莊秀琪2025.06.14至2025.06.27赴澳洲布里斯本參訪昆士蘭大學、昆士蘭科技大學及參加國際研討會	206,174.00	
徐子圭老師-結餘款再運用計畫	開會-徐子圭2025.04.01至2025.04.10赴德國舉辦學術會議(International Conference on Recent Advance in Engineering and Technology)論文發表及國際學術交流	160,000.00	
吳庭育老師-結餘款再運用計畫	開會-吳庭育2025.01.09至2025.01.21赴美國/拉斯維加斯參加美國拉斯維加斯國際會議-IEEE 43rd International Conference on Consumer Electronics(ICCE2025)	75,177.00	
鄭春發老師-結餘款再運用計畫	開會-鄭春發2025.05.09至 2025.05.14赴日本大阪參加2025日本大阪世界博覽會、國際合作交流(大阪鶴見花?地方卸?市場)等	56,741.00	
趙善如老師-結餘款再運用計畫	考察-趙善如2025.07.01至2025.07.16赴美國巴爾的摩、紐約、波士頓、費城 受美國約翰霍普金斯大學癌症中心邀請，進行血癌兒童支持系統之學術交流	238,595.00	
謝季吟老師-結餘款再運用計畫	訪問-謝季吟2025.05.09至 2025.06.01赴奧地利，比利時，荷蘭參加國際研討會	54,427.00	
張莉毓老師-結餘款再運用計畫	研究-張莉毓2025.07.10至2025.07.17赴英國倫敦出席國際學術會議並發表論文	50,578.00	
陳勇全老師-結餘款再運用計畫	開會-陳勇全2025.07.01至 2025.07.07赴日本北海道參加「the 10th International Conference on Advanced Technology Innovation 2025 (ICATI2025)」國際研討會並發表論文	65,844.00	
陳立文老師-結餘款再運用計畫	開會-陳立文2025.07.0至2025.07.07赴日本北海道參加「the 10th International Conference on Advanced Technology Innovation 2025 (ICATI2025)」國際研討會並發表論文	61,270.00	

林貞信老師-結餘款再運用計畫	開會-林貞信2025.06.11至2025.06.14赴泰國曼谷赴泰國曼谷，參加亞洲食品創新會議 (FIAC—2025)發表研究論文	52,300.00	
謝季吟老師-結餘款再運用計畫	訪問-謝季吟2025.07.04至2025.07.08赴日本出席[The water and Environment Technology Conference 2025]暨東京大學學術交流	23,733.00	
陳金諾老師-結餘款再運用計畫	開會-陳金諾2025.07.27至 2025.08.01赴新加坡至新加坡參加國際學術會議(22nd Annual Meeting Asia Oceania Geosciences Society， 2025 AOGS)並發表論文	71,640.00	
陳志堅老師-結餘款再運用計畫	訪問-陳志堅2025.07.29至 2025.08.05赴泰國曼谷泰國農業大學邀請生物機電工程系陳志堅老師至該校訪問，討論兩校相關領域系所在訓練及研究上之合作，建立兩校系所長期合作關係。	65,014.00	
林貞信老師-結餘款再運用計畫	實習-林貞信2025.06.18至 2025.06.26赴加拿大曼尼托巴至加拿大曼尼托巴大學執行教育部113 年度學海築夢計畫	1,980.00	
張仲良老師-結餘款再運用計畫	開會-張仲良2025.07.12至2025.07.31赴加拿大多倫多出席美國農業與生物工程學會所舉辦的國際工業會議(2025 ASABE AIM)暨論文發表與文化交流	138,806.00	
汪仲仁老師-結餘款再運用計畫	開會-汪仲仁2025.07.14至2025.07.18赴日本福岡參加2025 ICMBBS (International Conference on Marketing and Behavioral Science) Conference 國際研討會	34,020.00	
賴宏亮老師-結餘款再運用計畫	訪問-賴宏亮2025.08.04至2025.08.12赴馬來西亞檳城「國際園藝產業」課程前往馬來西亞檳城進行參觀考察農業產業及交流	35,000.00	
郭振民老師-結餘款再運用計畫	研究-郭振民2025.07.27至 2025.08.01赴新加坡濱海灣金沙會展中心赴新加坡參加AOGS2025研討會(2025年亞洲大洋洲地球科學學會國際研討會)	74,200.00	
林資哲老師-結餘款再運用計畫	考察-林資哲2025.08.04至2025.08.12赴馬來西亞檳城前往馬來西亞檳城進行參觀考察農業產業及交流	35,000.00	
柯冠銘老師-結餘款再運用計畫	訪問-柯冠銘2025.08.16至 2025.08.27赴奧地利捷克陪同學生參加國際研討會發表論文	162,216.00	
陳志堅老師-結餘款再運用計畫	訪問-陳志堅2025.08.24至2025.08.30赴韓國首爾韓國嘉泉大學訪問	60,504.00	
莊秀琪老師-結餘款再運用計畫	訪問-莊秀琪2025.08.16至2025.08.27赴奧地利維也納及捷克布拉格參加國際研討會發表論文，以及回訪捷克查理士大學教授。	267,414.00	

陳威臣老師-結餘款再運用計畫	訪問-陳威臣2025.08.04至 2025.08.12赴馬來西亞檳城「國際園藝產業」課程前往馬來西亞檳城進行參觀考察農業產業及交流	35,000.00	
陳佳誼老師-結餘款再運用計畫	開會-陳佳誼2025.07.16至2025.07.21赴加拿大蒙特婁參加Frontier in Service Conference 2025 發表論文	74,087.00	
朱純燕老師-結餘款再運用計畫	進修-朱純燕2025.07.08至 2025.07.23赴義大利米蘭參加2025微生物學國際研討會FEMS MICRO Milan 2025及交流活動	334,356.00	
陳建璋老師-結餘款再運用計畫	實習-陳建璋2025.08.02至2025.08.29赴英國斯特靈大學及海外實習課程相關地點赴英國斯特靈大學執行教育部114年度學海築夢計畫「國際森林經營領域作業及研究」進行海外實習	194,749.00	
陳昆廷老師-結餘款再運用計畫	考察-陳昆廷2025.08.22至2025.08.30赴日本能登半島前往日本能登半島參與土砂災害現勘	79,285.00	
林貞信老師-結餘款再運用計畫	實習-林貞信2025.08.17至 2025.08.21赴新加坡帶領學生3人至新加坡南洋理工學院執行教育部 114 年度學海築夢計畫進行海外實習	1,980.00	
鍾曜吉老師-結餘款再運用計畫	訪問-鍾曜吉114.08.18-114.08.25帶領學生至蒙古執行教育部114年度學海築夢計畫「蒙古健康一體化(One health)視野下的學生實務增能計畫」進行海外實習。	55,702.00	
苗志銘老師-結餘款再運用計畫	開會-苗志銘2025.08.21至2025.08.28赴馬來西亞蘭卡威前往馬來西亞參加國際研討會，以及訪視當地生態農業模式和六級產業現況	60,506.00	
邱瑞宇老師-結餘款再運用計畫	訪問-邱瑞宇2025.06.16至 2025.07.02赴瑞士—蘇黎世參訪瑞士蘇黎世理工學院環境系統科學系進行學術交流	76,889.00	
陳建璋老師-結餘款再運用計畫	訪問-陳建璋2025.09.20至2025.09.27赴日本北海道地區赴酪農大學參與國際研討會	56,177.00	
王仕圖老師-結餘款再運用計畫	開會-王仕圖2025.08.07至2025.08.17赴加拿大卡爾加利出席IIVSW研討會暨論文發表	64,811.00	
曾全佑老師-結餘款再運用計畫	研究-曾全佑2025.07.04至2025.07.21赴德國慕尼黑實地研究汽車設計概念的發展歷程	126,447.00	
鄭明珠老師-結餘款再運用計畫	訪問-鄭明珠2025.08.16至2025.08.27赴奧地利/維也納及捷克/布拉格出席國際免疫學研討會19thInternational Congress of Immunology (2025 IUIS)及參訪查理士大學Marie HubalekKalbacova 教授	161,973.00	
鍾秋悅老師-結餘款再運用計畫	開會-鍾秋悅2025.08.24至 2025.09.02赴德國波昂參加EAAE Congress 2025 國際研討會	66,710.00	

蔡宜倫老師-結餘款再運用計畫	研究-蔡宜倫2025.09.28至 2025.10.04赴馬來西亞檳城參加4th Asia Pacific Rickettsial Conference 2025 (APRC4)國際研討會	55,672.00	
段氏秋容老師-結餘款再運用計畫	開會-段氏秋容助理教授2025.07.08至2025.07.23赴義大利米蘭參加FEMS Micro 2025微生物研討會	90,000.00	
郭癸賓老師-結餘款再運用計畫	訪問-郭癸賓2025.09.16至2025.10.01赴希臘雅典赴希臘伯羅奔尼薩大學人類運動與生命科學院體育組織與管理系研究訪問	120,856.00	
林莉萱老師-結餘款再運用計畫	考察-林莉萱2025.11.08至2025.11.11赴馬來西亞吉隆坡受馬來西亞留台獸醫師公會邀請進行專題演講及訪問交流	25,232.00	
林貞信老師-結餘款再運用計畫	開會-林貞信2025.07.12至 2025.07.18赴美國芝加哥參加IFT FIRST: Annual Event and Expo 發表研究論文	16,312.00	
張莉毓老師-結餘款再運用計畫	開會-張莉毓2025.10.26至2025.11.01赴馬來西亞吉隆坡出席國際學術會議並發表論文	56,147.00	
陳智謀老師-結餘款再運用計畫	研究-陳智謀2025.07.26至2025.08.01赴新加坡前往新加坡參加國際研討會	104,610.00	
張麗珠老師-結餘款再運用計畫	考察-張麗珠2025.12.08至 2025.12.12赴日本東京參加2025年「日本非營利組織防災科技應用策略考察」	23,197.00	
林貞信老師-結餘款再運用計畫	開會-林貞信2025.11.15至2025.11.21赴葡萄牙波多 (Porto, Portugal)赴葡萄牙波多 (Porto)，參加歐洲食品科學技術聯合會 (EFFoST) 第39屆國際會議發表研究論文	153,817.00	
鄭春發老師-結餘款再運用計畫	研究-鄭春發2025.08.22至 2025.08.28赴馬來西亞前往馬來西亞參加國際研討會，以及訪視當地生態農業模式和六級產業現況	78,494.00	
徐子圭老師-結餘款再運用計畫	開會-徐子圭2025.11.05至2025.11.11赴波蘭出席「19th International Warsaw Inventions Show— IWIS 2025/ 第19屆波蘭華沙發明展)」發明競賽及產學合作交流	168,460.00	
建教合作成本小計		13,771,539.00	
合計		18,580,425.00	
說明： 1. 非營業特種基金派員出國計畫（不含大陸地區）應依預算所列出國計畫項目逐一填列，如有奉核定變更者，須按變更後出國計畫項目填列；因故未執行、需變更計畫或臨時派員出國者，應於備註欄述明是否經相關機關核定。 2. 出國類別依下列類型分列以代號填寫：(1)考察、(2)視察、(3)訪問、(4)開會、(5)談判、(6)進修、(7)研究、(8)實習及(9)業務洽談等9類。			

出國計畫執行情形表(自籌收入)
中華民國 114年7月至 114年12月

單位：新臺幣

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
國際交流	訪問-馬上閔2025. 01. 22至2025. 01. 25赴泰國清邁大學出席泰國清邁大學60周年校慶暨校長論壇	58,673.00	
系所申請認證(AACSB)	開會-黃怡詔2025. 01. 31至2025. 02. 08赴美國拉斯維加斯參加AACSB認證中心辦理之全球院長國際研討會	311,686.00	
海外招生(國外旅費)	業務洽談-劉昆祐2025. 04. 13至2025. 04. 17赴越南河內赴越南參加「越南基地台灣 夥伴學校赴越交流與新型專班招生教育展	163,491.00	
海外招生(國外旅費)	業務洽談-劉敏興2025. 04. 26至2025. 05. 03前往馬來西亞參加雪隆寶島教育展	119,852.00	
國際交流	訪問-陳貞志、張愛梅、林思廷、蔡明安、李旭勳、蔡宜倫及邱明堂等 2025. 06. 25至2025. 06. 28赴泰國曼谷前往泰國馬希頓大學參訪及洽談學生海外實習事宜	229,036.00	
系所申請認證(AACSB)	進修-施慧雯及徐彬偉 2025. 06. 24至2025. 06. 28赴韓國首爾參加亞太認證會議—AACSB 認證標準研討會	45,848.00	
海外招生(國外旅費)	業務洽談-梁佑慎2025. 08. 02至2025. 08. 09奉派前往馬來西亞辦理海青班招生	86,549.00	
海外招生(國外旅費)	業務洽談-李秀菊2025. 08. 12至2025. 08. 18奉派前往印尼泗水及棉蘭奉派參加2025印尼臺灣高等教育展招生宣導	103,845.00	
國際交流	業務洽談-吳羽婷、柯冠銘、蔡尚翰及李秀菊 2025. 09. 09 至2025. 09. 14奉派前往馬來西亞參加馬來西亞國際農業科技展	223,471.00	
國際交流	業務洽談-林昭男及邱明堂2025. 10. 26至2025. 10. 27赴越南農業大學簽訂MOU及洽談實質合作計畫	45,848.00	
國際交流	訪問-114年8月27日至8月29日馬上閔教授赴菲律賓參與外交部主辦「2025臺菲共榮經貿訪問團」出差旅費	43,985.00	
國際交流	視察-石儒居2025. 01. 22—2025. 01. 27赴泰國清邁出席姊妹校清邁大學60週年校慶典禮暨校長論壇，並業務視察	11,500.00	
國際交流	開會-114年2月24日至2月28日石儒居國際長至阿布達比出差旅費	54,349.00	
海外招生(國外旅費)	實習-石儒居國際長至泰國拜訪姊妹校等業務出差旅費	35,192.00	

海外招生(國外旅費)	實習-石儒居2025. 05. 23至2025. 05. 25赴馬來西亞奉派出席屏科大馬來西亞校友會第13屆會長交接典禮暨就職晚宴	25, 699. 00	
國際交流	考察-114年6月15日至6月22日石儒居國際長至法國出差旅費	24, 699. 00	
國際交流	考察-馬上閔2025. 08. 27至2025. 08. 29赴菲律賓參與外交部主辦「2025臺菲共榮經貿訪問團」並與姊妹校馬可仕大學簽署農業合作協議	54, 435. 00	
國際交流	訪問-張金龍2025. 08. 23至2025. 08. 31赴泰國曼谷拜訪姐妹校、出席校長論壇、簽署MOU及辦理教育展等相關業務	25, 323. 00	
國際交流	訪問-張金龍、高莫森、梁茲程、梁祐慎及邱明堂2025. 11. 01至2025. 11. 08赴越南河內赴越南拜訪太原大學及出席太原農林大學主辦之「2025年熱帶農業大學聯盟(UNTA)年會」	243, 324. 00	
國際交流	訪問-林宜賢2025. 11. 01至2025. 11. 06赴越南太原省太原大學拜會越南太原大學黃文雄總校長，參訪該校農業與獸醫相關院所，推動國際合作交流	84, 025. 00	
國際交流	訪問-114年11月1日至11月8日石儒居國際長赴越南拜訪太原大學及出席「2025年熱帶農業大學聯盟(UNTA)年會」等國外差旅費	85, 202. 00	
合計		1, 943, 406. 00	

說明：

1. 非營業特種基金派員出國計畫（不含大陸地區）應依預算所列出國計畫項目逐一填列，如有奉核定變更者，須按變更後出國計畫項目填列；因故未執行、需變更計畫或臨時派員出國者，應於備註欄述明是否經相關機關核定。
2. 出國類別依下列類型分列以代號填寫：(1)考察、(2)視察、(3)訪問、(4)開會、(5)談判、(6)進修、(7)研究、(8)實習及(9)業務洽談等9類。

赴大陸地區計畫執行情形表(自籌收入)

中華民國 114年7月至 114年12月

單位：新臺幣

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
水土保持科技服務中心	研究-莊智瑋及張文彥2025.07.11 至2025.07.17赴中國青海省參加第25屆海峽兩岸及港澳環境資源與生態保育學術研討會	43,550.00	
水土保持科技服務中心	研究-莊智瑋及張文彥2025.08.20 至2025.08.27赴33800大陸陝西省參加第六屆海峽兩岸水土保持青年學者論壇及發表論文	33,800.00	
水土保持科技服務中心	研究-江介倫2025.07.11至2025.07.17赴中國西寧市赴中國西寧參加第25屆海峽兩岸暨港澳環境資源與生態保育學術研討會	23,020.00	
室內發電機流場模擬與分析	研究-蔡建雄2025.01.12 至2025.01.18赴大陸徐州計畫研討	32,452.00	
室內發電機流場模擬與分析	研究-蔡建雄2025.02.26至2025.03.02赴大陸徐州計畫專案規劃及技術研討	22,042.00	
鼓風機與冷卻風扇之研究(一)	研究-蔡建雄2025.04.13至2025.04.20赴大陸徐州計畫專案規劃及技術研討	37,267.00	
鼓風機與冷卻風扇之研究(一)	研究-蔡建雄2025.06.04至2025.06.09赴大陸徐州計畫專案規劃及技術研討	24,841.00	
鼓風機與冷卻風扇之研究(一)	研究-蔡建雄2025.08.20至2025.08.3赴大陸徐州計畫專案規劃及技術研討	53,166.00	
鼓風機與冷卻風扇之研究(二)	研究-蔡建雄2025.09.26至2025.09.28赴大陸福州及長沙計畫專案規劃及技術研討	12,155.00	
兩刷連桿設計優化軟件之開發(三)	研究-曾全佑2025.11.02至2025.11.09赴大陸徐州計畫研討	35,055.00	

焦爐焦化過程的模擬	研究-蔡建雄2025.11.02至2025.11.09 赴大陸江蘇計畫研討	35,055.00	
焦爐焦化過程的模擬	研究-蔡建雄2025.11.27至2025.11.30 赴大陸徐州實地研究	16,160.00	
陳佳誼老師-結餘款再運用計畫	開會- 陳佳誼2025.07.24至 2025.07.27 赴中國香港參加2025 Global Marketing Conference at Hong Kong發表論文	58,913.00	
李明熹老師-結餘款再運用計畫	考察-李明熹2025.07.11至2025.07.17 赴中國青海省參加第25屆海峽兩岸暨 港澳環境資源與生態保育學術研討會	23,994.00	
合計		451,470.00	

說明：

1. 非營業特種基金派員赴大陸地區計畫應依預算所列赴大陸地區計畫項目逐一填列，如有奉核定變更者，須按變更後赴大陸地區計畫項目填列；因故未執行、需變更計畫或臨時派員赴大陸地區者，應於備註欄述明是否經相關機關核定。
2. 出國類別依下列類型分列以代號填寫：(1)考察、(2)視察、(3)訪問、(4)開會、(5)談判、(6)進修、(7)研究、(8)實習及(9)業務洽談等9類。