

國立成功大學
出國計畫執行情形表(政府補助收入)
中華民國 109 年 7-12 月

單位：新臺幣千元

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
108 年度新南向學海築夢-大專校院選送優秀學生赴國外專業實習計畫	訪問 執行教育部新南向學海築夢計畫-高齡社會中的醫療、智慧科技與循環經濟：跨領域團隊在紐西蘭之見習計畫，及進行移地研究	70.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	

108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	42.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	189.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	37.342	
主冊-電資學院國外旅費	開會	參加 7/29-7/31 IEEE NANO 線上會議註冊費	9.855	
全校型-(F)iGEM2020 競賽	開會	2020 iGEM 比賽註冊費 9/22	73.563	
主冊-管理學院國外旅費	進修	因故未出國/109/7/31-8/1、8/7-8/8 加拿大西安大略大學商學院 IVEY 線上課程費用	26.405	
主冊-管理學院國外旅費	進修	因故未出國/109/7/31-8/1、8/7-8/8 加拿大西安大略大學商學院 IVEY 線上課程費用	26.439	

主冊-管理學院國外旅費	進修	因故未出國/109/7/31-8/1 加拿大西安大略大學商學院 IVEY 線上課程費用	13.231	
主冊-管理學院國外旅費	進修	因故未出國/109/7/31-8/1、8/7-8/8 加拿大西安大略大學商學院 IVEY 線上課程費用	26.158	
全校型-WUN 國際合著研究推動補助/生科院	研究	參與線上國際學術會議 Ecological Society of America 2020:Harnessing the Ecological Data Revolution	7.778	
全校型-WUN 國際合著研究推動補助/生科院	研究	參與線上國際學術會議 Ecological Society of America 2020:Harnessing the Ecological Data Revolution	7.778	
全校型-WUN 國際合著研究推動補助/生科院	研究	參與線上國際學術會議 Ecological Society of America 2020:Harnessing the Ecological Data Revolution	7.778	
全校型-WUN 國際合著研究推動補助/生科院	研究	參與線上國際學術會議 Ecological Society of America 2020:Harnessing the Ecological Data Revolution	8.244	
主冊-生科產業系國外旅費	開會	參加比利時 VIB virtual conference Emerging technologies in single cell research 線上研討會	5.000	
主冊-生科產業系國外旅費	開會	參加比利時 VIB virtual conference Emerging technologies in single cell research 線上研討會	5.000	
主冊-生科產業系國外旅費	開會	參加比利時 VIB virtual conference Emerging technologies in single cell research 線上研討會	5.000	
主冊-生科產業系國外旅費	開會	參加比利時 VIB virtual conference Emerging technologies in single cell research 線上研討會	5.000	
主冊-管理學院國外旅費	開會	參加「IVEY Asia」線上個案研討課程註冊費【因故未出國/IVEY 線上課程】	40.651	

主冊-管理學院國外旅費	開會	參加「IVEY Asia」線上個案研討課程註冊費【因故未出國/IVEY 線上課程】	40.651	
主冊-管理學院國外旅費	開會	參加「IVEY Asia」線上個案研討課程註冊費【因故未出國/IVEY 線上課程】	40.603	
主冊-管理學院國外旅費	開會	因故未出國/參加 IVEY 線上個案研討課程註冊費	40.603	
研究中心-智慧製造研究中心	開會	IEEE IUS 研討會註冊費	2.934	
研究中心-智慧製造研究中心	開會	AI Manufacturing2020 研討會註冊費,國外交易手續費	8.681	
研究中心-智慧製造研究中心	開會	CASE 2020 研討會註冊費	5.926	
全校型-(F)研究團隊-感性體驗之洞察法與創新	研究	參與 KEER (感性工學與情緒研究) 國際研討會	11.216	
全校型-(F)研究團隊-感性體驗之洞察法與創新	研究	參與 DRS Conference 2020 國際研討會	5.090	
108 年度新南向學海築夢-大專校院選送優秀學生赴國外專業實習計畫	實習	執行教育部新南向學海築夢實習計畫 CMS Summer School 2020: Interdisciplinary skills for equitable climate adaptation in social-ecological systems	100.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	189.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教薦送計畫(補助教師)	實習	沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	

108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	71.535	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	189.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	62.477	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	189.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	135.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	72.292	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	189.000	

108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	135.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	65.679	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	189.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	75.195	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	

108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	

108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	34.500	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	2.331	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	3.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	37.335	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	

108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	180.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	90.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	45.000	
108-110 年華語文教師赴泰國任教 薦送計畫(補助教師)	實習 沖轉暫借 108 年華語文教師赴泰國曼谷任教薦送計畫	10.000	
107 年度新南向學海築夢-大專校院 選送優秀學生赴國外專業實習計畫	實習 赴印尼執行教育部新南向學海計畫暨教育部教學實踐計畫(移地教學研 究)	90.015	
合 計		8406.285	

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。

國立成功大學
出國計畫執行情形表(自籌收入)
中華民國 109 年 7-12 月

單位：新臺幣千元

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
探討 TAPE 分子調控防禦流感病毒感染之多功能角色	開會 前往西班牙巴塞隆納參加病毒學會議(Novel Concepts in Virology)	85.579	
基於解析架構之可從組態邊緣(I)	開會 因新冠肺炎疫情，取消參加 ISCAS2020 會議，報支行政費	3.311	
跨感測器光學衛星影像輻射同態化與土地利用變遷偵測系統(II)	開會 出席國際會議	18.068	
探索對年齡敏感的額葉控制網絡的功能性連結型態	開會 參加於布拉格舉行之 ICP2020 國際研討會。	18.700	
科技部專題計畫結餘款	開會 參加 EDTM 會議	7.500	
科技部專題計劃結餘款	開會 視訊會議/109/07/06~109/07/10 參加 AIM 2020 研討會並發表論文(網路會議註冊費)	10.669	
開發從 DNA 定序數據(NGS)同時推測甲基化和基因體突變的機率模型	開會 會議: GIW/ABACBS-2019, Clinical Bioinformatics Symposium 參訪: University of New South Wales (Sydney)	58.996	
基於波束空中介面的下世代無線網路之研究	開會 視訊會議/109/05/25~05/28 出席 IEEE WCNC 2020 國際會議(國際會議註冊費)。	10.216	
由訪客視覺人類學為途徑探討國家級創傷博物館/紀念館展示策略發展應用模式	開會 原定參與葡萄牙國際會議改以虛擬會議方式參與，取消相關航班之衍生手續費及參與虛擬會議註冊費申請	11.000	

由訪客視覺人類學為途徑探討國家級創傷博物館/紀念館展示策略發展應用模式	開會	原定參與葡萄牙國際會議改以虛擬會議方式參與·取消相關航班之衍生手續費及參與虛擬會議註冊費申請	7.420	
以全基因體關聯分析建立蝴蝶蘭抗病病原性狀之分子標誌	開會	因故未出國/109/07/24~109/07/30 美國華盛頓 DC 參加 2020 植物學年會(註冊費退費手續費,刷卡手續費,2020 ASPB 會員費,刷卡手續費)	3.114	
蝴蝶蘭單 類花部香味物質分泌機制探討	開會	因故未出國/109/07/24~109/07/30 美國華盛頓 DC 參加 2020 植物學年會(註冊費退費手續費,刷卡手續費,2020 ASPB 會員費,刷卡手續費)	3.354	
運用智慧型手機應用程式及社群媒體提供雙相症病患人際社會節奏治療及發展情緒復發警訊之早期辨識模式	開會	視訊會議/109/06/18~109/06/21 美國芝加哥參加雙相症國際學會年度會議「The 22th Annual Conference of the International Society for Bipolar Disorder. Chicago,USA」並發表論文(因武漢肺炎改為視訊會議)。	11.837	
微型核糖核酸 200 家族(miR-200 family)在 娠子癲前症的角色及調控機轉	開會	參加 2020 年在德國柏林舉辦之歐洲人類遺傳學會議 (ESHG)	3.312	
科技部專題計畫結餘款	開會	因故未出國/109/3/24-109/03/26 日本;大阪出席會議發表論文:參加 International Conference on Business and Social Science 國際學術會議	14.264	
運用人工智慧技術進行惡意樣本分類與攻擊追蹤之研究	開會	原 109 年 2 月 14 日至 21 日於日本參加 ICRCE 2020 國際研討會並發表論文「Cyber Security of Critical Infrastructure Protection Overview in Taiwan's Water Resource Domain」·因應新冠肺炎疫情改採線上視訊會議於 109 年 6 月 19 日至 21 日舉行	12.823	
運用人工智慧技術進行惡意樣本分類與攻擊追蹤之研究	開會	原 109 年 2 月 14 日至 21 日於日本參加 ICRCE 2020 國際研討會並發表論文·因應新冠肺炎疫情改採線上視訊會議於 109/6/19-21 舉行	15.535	

科技部專題計畫結餘款	開會	44th International Conference & Exposition on Advanced Ceramics & Composites 第 44 屆國際尖端陶瓷及複合材料研討會，發表論文	93.386	
微奈米技術於前瞻太陽能光電元件之應用-微奈米技術於前瞻太陽能光電元件之應用(2/2)-餘款繳回(前瞻綠能計畫):彈性支用額度 25,000 元	開會	因故未出國/109/02/23~109/02/27 美國參加「TMS 2020 146th ANNUAL MEETING & EXHIBITION」研討會並發表論文(會議註冊費、機票取消手續費)	35.909	
金屬材料電致晶粒細化機制研究(2/3)	開會	因故未出國/109/02/23~109/02/28 美國聖地牙哥參加「TMS2020 國際會議」(機票費退款手續費,註冊費)	36.928	
利用非傳統穩定同位素探討前寒武紀/寒武紀過渡期之古環境變化(III)	開會	參加 GOLDCHMIDT 2020 國際研討會並發表論文	6.697	
多型性膠質母細胞瘤內 CCAAT/enhancer binding protein delta 影響癌周邊環境及其之於 temozolomide 抗藥性的功能探討	開會	至美國聖地牙哥參加 AACR 2020 Annual Meeting 並發表研究成果	2.149	
基於容器技術之先進製造物聯雲-基於容器技術之先進製造物聯雲(2/3)	開會	赴泰國普吉島參與國際研討會 2020ACIIDS	42.187	
高密度無選擇器六方氮化硼電阻式記憶體之研製(I)	開會	前往瑞典參與 IEEE NMDC 2019	90.000	
探討 Dicer 在抗藥性大腸直腸癌的角色及發展新穎性治療的策略	開會	至美國聖地牙哥參加 AACR 2020 Annual Meeting 並發表研究成果	2.013	
物聯網設備全面向資安檢測與智能化深度分析-子計畫二：含物聯網之多型態殭屍網路深度學習偵測系統之研發	開會	參加 BDCAT 2019 國際會議	96.267	

利用非傳統穩定同位素探討前寒武紀/寒武紀過渡期之古環境變化(III)	開會	參加 GOLDCHMIDT 2020 國際研討會並發表論文	9.138	
智慧型自適性撓性夾爪模組開發與系統整合(3/3)	開會	視訊會議/109/07/06~109/07/10 美國波士頓參加 AIM2020 國際研討會(註冊費)	10.662	
認知診斷測量架構下受試者因素的探討	開會	赴布拉格出席 ICP 國際研討會，並於研討會中發表	1.600	
介白素二十九在肥胖誘導之發炎及胰島素抗性中的調控角色	開會	因故未出國/109/05/08-109/05/12 美國夏威夷參加 2020 國際免疫學會-申請會議報名費 Processing of Abstract	4.119	
新穎肝癌預後生物指標 NEIL3 之基因表現及功能性研究與臨床應用	開會	因故未出國/109/04/24-109/04/29 美國加利福尼亞州聖地牙哥參加 AACR 年會國際會議(American Association for Cancer Research AACR 2020 Annual Meeting)(會議及論文發表)-申請論文投稿費用	2.014	
科技部專題計畫結餘款	開會	44th International Conference & Exposition on Advanced Ceramics & Composites 第 44 屆國際尖端陶瓷及複合材料研討會，發表論文	62.253	
蝦類免疫與防禦前瞻研究: 蝦-病原體-環境之交互作用	開會	至印尼雅加達參加 The 54th AFS Council Meeting	3.211	
低靜態電流低失真 D 類音頻放大器	開會	受邀以線上視訊會議參加 2020 年 IEEE Symposium on VLSI Circuits (VLSIC) 論文發表	4.499	
奈米石墨烯-經丙基甲基纖維素複合材料製備，磨潤特性及機械、生醫、電性和抗蝕研究(3/3)	開會	因故未出國/109/04/01~109/04/06 日本沖繩參加「ICATI 2020 國際會議」(住宿費,機票手續費)	18.049	
微波生理感測器增強靈敏度技術研發	開會	視訊會議/109/06/21-109/06/26 美國加利福尼亞州洛杉磯(Los Angeles)參加 2020 國際微波會議(International Microwave Symposium)(會議及論文發表)-申請註冊費及機票退票手續費	21.492	

地函輝石物理性質研究(III):無水及含水熱傳導性質:彈性支用額度 25000 元	開會	因故未出國/109/06/28-109/07/04 韓國洪川參加 AOGS 2020 會議(會議及論文發表)-申請摘要投稿費	0.777	
探討發炎訊號及 EGF 誘導的 ANGPTL4 對化療誘發頭頸癌休眠與轉移復發的影響	開會	至美國聖地牙哥參加 AACR 2020 Annual Meeting 並發表研究成果	2.016	
奈米銀毒性反應之機轉研究: 前導探索外泌體在奈米銀誘發自體吞噬失調及發炎體活化過程的角色	開會	視訊會議/109/07/04-109/07/11 希臘塞薩洛尼基參加 Nanotextology 2020 視訊研討會(會議及論文發表)-申請研討會註冊費	10.032	
夫妻情感表露與癌症對偶調適的關係 - 長期觀察與介入可行性研究	開會	1.休假研究(3/1-8/31) · 赴加拿大多倫多大學精神部暨 de Souza 機構進行「增進對偶調適的理論架構與策略:從罹癌夫妻感情互動的角度探討」之研究。2.原訂出席國際會議(5/21-24) · 美國芝加哥參加第 32 屆心理科學學會(32nd APS Annual Convention-APS 2020) · 並發表論文	18.117	
建教計劃結餘款	開會	44th International Conference & Exposition on Advanced Ceramics & Composites 第 44 屆國際尖端陶瓷及複合材料研討會 · 發表論文	31.804	
國立成功大學-國際產學聯盟計畫 III: 彈性支用額度 25,000 元	訪問	參加科技部國際產學聯盟美國訪問行程 · 於 108/10/20-28 訪問美國東、西岸(紐約、波士頓、聖荷西、舊金山)各創新、產學鏈結機構 · 包含 NYC Media Lab, Columbia Technology Venture, IBM research Center, MIT ILP, UC Berkely 等機構 · 並舉辦交流媒合 · 以促進當地產學研機構	125.000	
國立成功大學-國際產學聯盟計畫 III: 彈性支用額度 25,000 元	訪問	參加科技部國際產學聯盟美國訪問行程 · 於 108/10/20-28 訪問美國東、西岸(紐約、波士頓、聖荷西、舊金山)各創新、產學鏈結機構 · 包含 NYC Media Lab, Columbia Technology Venture, IBM research Center, MIT ILP, UC Berkely 等機構 · 並舉辦交流媒合 · 以促進當地產學研機構	8.372	

國立成功大學-國際產學聯盟計畫 III: 彈性支用額度 25,000 元	訪問	參加科技部國際產學聯盟美國訪問行程，於 108/10/20-28 訪問美國東、西岸(紐約、波士頓、聖荷西、舊金山)各創新、產學鏈結機構，包含 NYC Media Lab, Columbia Technology Venture, IBM research Center, MIT ILP, UC Berkely 等機構，並舉辦交流媒合，以促進當地產學研機構	110.000	
*the intersection between migration and health in later life in across-border context: a comparative study in Taiwan, England and oceanic countries.	訪問	執行教育部新南向學海築夢計畫-高齡社會中的醫療、智慧科技與循環經濟：跨領域團隊在紐西蘭之見習計畫，及進行移地研究	94.705	
科技部專題計畫結餘款	研究	至京都大學 Hakubi Center for Advanced Research 進行移地研究，與 Stefan Gruber 教授等進行密集研究資料交換及討論	37.595	
具表現力的小提琴表演之特徵和個人風格分析與其合成系統之應用	開會	AES Vienna 2020 論文發表	6.862	
前瞻數位社會科學人才培育計畫	開會	受馬來西亞多媒體大學(Multimedia University, MMU)Prof. Dennis Khong 之邀請，於 108/11/01-108/11/04 前往該校參加亞洲契約法論壇(Principles of Asian Contract Law · PACL-Forum)，並將於論壇中發表報告有關我國契約法之現況與發展。	31.884	
109 年 3 月赴美國波士頓參加 2020 AOTA Annual Conference & Expo 補助款	開會	因故未出國/109/03/23~109/04/04 美國波士頓參與美國職能治療學會研討會並發表論文(機票退票手續費)	6.800	
於 109 年 3 月赴美國丹佛參加 APS March Meeting 補助款	開會	因故未出國/109/03/01~109/03/06 美國舊金山參加 03/02-06 於美國丹佛市舉辦之 APS March Meeting 國際會議，發表論文。(機票及相關費用)	47.896	

BIM 探針：整合腦視覺與機器學習發展 BIM 知覺維管平台應用於智慧建築構察覺與維管理	開會	HCI2020 研討會論文發表	21.475	
高齡者間時提取訓練於輕度知能障礙與輕度失智症之擴增實境輔助系統設計	考察	108 年 9 月 11 日-13 日·受邀出席國際會議(ICAT-EGVE: International Conference on Artificial Reality and Telexistence & Eurographics Symposium on Virtual Environments)擔任 keynote speaker·並於 9 月 10 日拜訪東京大學 Masahiko Inami 教授實驗室(RCAST)。	51.871	
利用各種基於質譜儀之標的/非標的代謝體學方法進行綜合剖析和比較尿液及頭髮中的毒物暴露/健康效應指標(1/3)	開會	19th annual pepttalk the protein science week	113.968	
電漿子奈米光學之研究	開會	參加 109/03/02~03/06 於美國丹佛市舉辦之物理年會並發表 2 篇論文；在此期間將前往加州、伊利諾州等地進行參訪	69.460	
隱私保護社群資料探勘及其應用(3/3)-餘款繳回(哥倫布計畫)	開會	參與 ACL2020 國際線上會議	3.747	
以 Pd@TiO ₂ 奈米反應器調控光催化分解水生成高值 H ₂ O ₂	開會	參加 INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT (ICSTM-20)國際研討會及發表論文。	44.000	
科技部專題計劃結餘款	開會	參加 INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE TECHNOLOGY AND MANAGEMENT(ICSTM-20)國際研討會及發表論文。	45.228	
科技部專題計劃結餘款	開會	因故未出國/109/04/20-109/04/21 美國加利福尼亞州聖地牙哥參加 EUCC2020 國際會議(Energy, Utility & Environment Conference)(會議及論文發表)-申請註冊費	17.901	

小鎮醫師吳新榮	開會	Drugs and the Politics of Consumption in Japan	30.336	
一加一大於二 團體決策的動態歷程 (2)	開會	參加 Virtual MathPsych/ICCM 2020 國際會議	1.586	
低溫 SCR 觸媒與柴油濾煙器尾氣處理系統於 Euro 6 空氣汙染防制之研究(2/3)	開會	108/03/03-108/03/11 美國加州聖地牙哥參加 2019 國際電池學會會議(會議及論文發表)	60.000	
低溫 SCR 觸媒與柴油濾煙器尾氣處理系統於 Euro 6 空氣汙染防制之研究(3/3)	開會	108/03/03-108/03/11 美國加州聖地牙哥參加 2019 國際電池學會會議(會議及論文發表)	53.215	
量化冷拌再生瀝青混凝土中再生瀝青膠泥參與拌和之程度並最佳化乳化石瀝青之用量	研究	參加 99th Transportation Research Board Annual Meeting 發表論文，並出席技術委員會會議	97.421	
抗阻力運動對婦癌患者下肢淋巴水腫之成效：由實證到臨床試驗	開會	因故未出國/109/07/21-109/07/27 阿拉伯聯合大公國阿布達比參加第 31 屆國際護理研究大會(31ST International Nursing Research Congress)(會議及論文發表)-申請機票費及住宿費退費手續費	7.773	
大學學術倫理治理架構之理論建構及實證初探：一種責任制的路徑：彈性支用額度 11,080 元	開會	因故未出國/109/05/11-109/05/14 葡萄牙波多參加 UNESCO Chair Bioethics 14th world conference on Bioethics, Medical Ethics & Health Law 研討會並發表論文(會議及論文發表)-申請機票費及註冊費退費手續費	5.718	
以光遺傳學和化學遺傳學研究輸入內側皮質前額葉之迴路參與在大麻素受體第一型調節古柯鹼相關記憶之機制	開會	2020 日本神經科學年會 JNS 改成線上會議，報支大會註冊費。	6.748	

109 年度整合性醫藥衛生科技研究計畫-以 ZNF322A 轉錄因子所導致之肺癌幹細胞代謝為治療標靶研究	開會	109/04/24-04/29 美國聖地牙哥參加會議 American Association for Cancer Research and the Organizing Committee for the Annual Meeting--機票款(美國內陸段舊金山至聖地牙哥 5481 元及摘要費 1978 元共計 7459 元無法退費】	7.459	
科技部專題計畫結餘款	開會	108/9/9-14 日本東京：9/11-13 出席國際會議(ICAT-EGVE: Internatina Conference on Artificial Reality and Telexistence & Eurographics Symposium on Virtual Environments)擔任 keynote speaker·並於 9/10 拜訪東京大學 Masahiko Inami 教授實驗室(會議、訪問考察)	8.856	
虛擬實境體感情緒參數研究	考察	執行與智崙資訊科技股份有限公司的產學合作計畫(B108-K532): 虛擬實境體感情緒參數研究, 因計畫需求將帶智崙資訊科技股份有限公司的經理前往日本東京大學洽談合作事宜。	49.673	
科技部專題計劃結餘款	開會	參加 03/02~03/06 於美國丹佛市舉辦之物理年會並發表 2 篇論文; 將前往加州、伊利諾州等地進行參訪	99.433	
環境荷爾蒙被嗜熱藍綠菌降解時對其固碳效率、色素組成與生質能源產出之影響(3/3)	開會	到越南參加研討會並發表論文(GREEN Technologies for sustainable water 2019)	39.073	
隱私保護社群資料探勘及其應用(3/3)-餘款繳回(哥倫布計畫)	開會	參與 ACL2020 國際線上會議	1.482	
量化冷拌再生瀝青混凝土中再生瀝青膠泥參與拌和之程度並最佳化乳劑瀝青之用量	開會	109/01/10-109/01/17 美國華盛頓哥倫比亞特區(Washington, D.C.) 參加 TRB 99th Transportation Research Board Annual Meeting 會議並發表論文(會議及論文發表)	72.579	
DeepWind 風能預測模式架構開發與驗證	開會	視訊會議/109/05/04-109/05/08 奧地利維也納參加 EGU General Assembly 2020 線上國際研討會並發表論文(會議及論文發表)-申請註冊費	0.678	

微奈米技術於前瞻太陽能光電元件之應用-微奈米技術於前瞻太陽能光電元件之應用(2/2)-餘款繳回(前瞻綠能計畫):彈性支用額度 25,000 元	開會	參與國外線上研討會 IEEE PVSC 47	8.304	
於 109 年 5 月赴法國巴黎參加 2020 IEEE International Conference on Robotics and Automation	開會	視訊會議/109/05/31-109/05/31 法國巴黎參加 2020 IEEE International Conference on Robotics and Automation 線上研討會並發表論文(會議及論文發表)-申請線上會議註冊費	3.153	
DeepWind 風能預測模式架構開發與驗證	開會	視訊會議/109/05/04-109/05/08 參加 EGU General Assembly 2020 線上國際研討會並發表論文	0.677	
科技部專題計畫結餘款	開會	因故未出國/1090701-1090704 西班牙賽利亞參加 2020 第 25 屆 ECSS 週年大會(會議及論文發表)-申請會員註冊費	3.422	
從實驗室至現場：運動員知覺決策、神經複雜度與運動表現關係之探討	研究	註冊費	8.398	
PMC 模型下交錯群網路之條件式偵錯度研究	開會	109/08/29-109/08/31 在網路線上參加 cocoon 2020 國際研討會並發表論文_視訊會議(109/09/16)	10.934	
連鎖董事與企業社會責任薪酬契約的訂定	研究	參與美國會計學會 2020 年會	10.324	
科技部專題計畫結餘款	開會	因故未出國/109/3/21-109/03/22 不丹亭布參加「2020 4th International Conference on Intelligents Systsms,Metaheuristics & Swarm Intelligence ISMSI 2020 國際會議」(機票費退款手續費)	0.700	
從探索至洞察感性體驗：研究型工作坊的開發與其工具設計	研究	參與 KEER (感性工學與情緒研究) 國際研討會	16.710	

錨碇系統斷纜對箱網養殖結構水動力特性影響之研究(1/2)	視察	參加在美國佛羅里達舉辦的第 39 屆國際海洋、離岸及極地工程研討會之視訊會議並發表論文	8.949	
電漿、光媒與固體中古典波動的超導體型式二級相變之實驗演示	研究	至東京大學與 Prof. Michiaki Inomoto 研究團隊討論雙方的合作實驗計畫及國外短期研究的準備工作。	32.121	
電漿、光媒與固體中古典波動的超導體型式二級相變之實驗演示	研究	至東京大學與 Prof. Michiaki Inomoto 研究團隊討論雙方的合作實驗計畫及國外短期研究的準備工作。	2.380	
內部稽核變動與相關會計議題	研究	參加美國會計學會 2020 年會	10.286	
幾何視錯覺在產品設計中的應用研究(I)	開會	國外研討會 DRS 線上發表	5.195	
具高安全性且低耗能之物聯網晶片電路及系統之分析、設計及實作-子計畫五：適用於高安全性喚醒物聯網系統之超低功耗抗干擾無線收發機(1/2)	開會	視訊會議/109/05/17-20 參加西班牙 ISCAS2020 研討會 ISCAS2020	59.491	
符合 OpenCL/TensorFlow API 規範的終端 AI 處理器(3/4)	開會	視訊會議/109/05/17-20 參加西班牙 ISCAS 2020 研討會註冊費	25.939	
基於擴展式卡爾曼濾波器的視覺慣性里程計：可觀性與效能分析	開會	109/09/21-25 美國密斯里州聖路易市 IO GNSS+ 2020 研討會註冊費(線上會議)	14.840	
臺美(US)國合計畫-凡德瓦爾材料之界面吸附力學機制:由奈米力學實驗與計算模擬建立可撓性功能系統之關鍵技術	開會	因故未出國/109/04/26-109/05/07 美國舊金山及聖地牙哥參加第 47 屆 ICMCT 與第 75 屆 STLE 國際會議並發表論文(會議及論文發表)-申請退票手續費及保險費	16.332	
凝血 調節素之類凝集素結構促使單純 疹病毒腦炎惡化之分子機制探討	開會	因故未出國/109/07/18-109/07/22 德國柏林參加 Annual International Herpesvirus Workshop 研討會並發表論文(會議及論文發表)-申請退票手續費及退房手續費	26.854	

高解析度超音波血流向量造影用於低速與高速血流估計	開會	視訊會議/109/09/09~109/09/11 美國拉斯維加斯參加 IEEE IUS 2020 國際線上會議(國際會議註冊費)(會議及論文發表)-申請註冊費	11.938	
因應氣候變遷海岸韌性評估之核心技术精進-氣候變遷暴潮與降雨全耦合淹水風險模擬子(計畫三)(I):彈性支用額度 17,000 元	開會	視訊會議/109/09/15-16 參加日本線上視訊研討會 (IAHR-APD2020Conference)並發表論文註冊費	3.890	
WWOX 磷酸化與抗癌機制	開會	因故未出國/109/09/14-09/16 澳洲雪梨參加 2020 澳洲 Breat Cancer Conference 國際會議並發表論文(會議及論文發表)-申請註冊費	42.187	
108 年度整合性醫藥衛生科技研究計劃-WWOX 在神經變性疾病中的關鍵作用	開會	繳回-依國衛院 109/09/11 衛研會字第 1090008771A 號函繳回憑證 23 號國外差旅費日支生活費 5033 元	-5.033	
建教計劃結餘款	開會	出席 45th Stanford Geothermal Feb.10-Feb.12,2020 發表論文	119.664	
國立成功大學-國際產學聯盟計畫 III: 彈性支用額度 25,000 元	考察	參加科技部國際產學聯盟美國訪問行程,擬於 108/10/20-27 訪問美國東、西岸(紐約、波士頓、聖荷西、舊金山)各創新、產學鏈結機構,包含 NYC Media Lab, Columbia Technology Venture, IBM research Center, MIT ILP, UC Berkely 等機構,並舉辦交流媒合,以促進當地產學研機構	22.710	
金鑽地平線 2020-傳染疾病的全球研究合作計畫(1/5)(雙邊協議計畫)	進修	參加新年度歐盟合作計畫及英國倫敦帝國學院進修-受邀至 1.英國倫敦帝國學院聖瑪麗醫學院異地研究(Professor Michael Levin 實驗室,參與發燒兒童 RNA transcriptome (RNA 轉錄體)的資料分析,與建立前期生物指標。2.法國里昂 PERFORM consortium 的年度研究期中報告,並報告台灣研究團隊已分析的生物指標。3.比利時布魯塞爾 DIAMOND consortium 的年初計畫執行 kick off 會議(短期研究)	221.177	

符合 OpenCL/TensorFlow API 規範的終端 AI 處理器(3/4)	開會	視訊會議/109/05/17-20 參加西班牙 ISCAS 2020 研討會註冊費	17.572	
符合 OpenCL/TensorFlow API 規範的終端 AI 處理器(3/4)	開會	視訊會議/109/05/17-20 參加西班牙 ISCAS 2020 研討會註冊費	17.795	
彈性與智慧控制技術於網宇實體異質移動機器人系統之開發及應用(2/5)-餘款繳回(哥倫布計畫):彈性支用額度 25000 元	開會	出席 IEEE SMC 2020(國際電機電子工程師學會-系統、人工智慧與控制國際研討會)	5.892	
結合以太坊與多接取邊緣運算之去中心化 5G 物聯網架構研究	開會	視訊會議/109/09/25 參加 APNOMS2020 線上研討會並發表論文 註冊費	5.050	
跨維綠能材料研究中心(1/5):本計畫彈性支用額度為 25000 元	開會	核退款-國外旅費項下憑證第 3 期 127 號於列支計畫內人員 107 年 11 月 22 日至 27 日赴名古屋出席研討會，11 月 26 日未有會議、11/24 大會提供午、晚餐溢支之生活費計 8,465 元，繳回科技部	-8.465	
跨維綠能材料研究中心(1/5):本計畫彈性支用額度為 25000 元	開會	核退款-國外旅費項下憑證第 1 期 97 號於列支計畫內人員 107 年 9 月 20 日至 28 日赴比利時出席研討會，9 月 22 日 23 日未有會議溢支之生活費計 17,881 元，繳回科技部	-17.881	
生技醫療人工智慧創新研究中心(1/5)-餘款繳回	開會	核退款-第 5 期第 74 號計畫人員赴夏威夷出席研討會之生活費溢領 8,661 元，繳回科技部	-8.661	
具可攜式無線尿液檢測與預防心血管疾病之晶片系統與平台-總計畫暨子計畫一：無線電化學式尿液檢測系統晶片(1/2)	開會	視訊會議/109/10/10-10/21 ISCAS 研討會報名費,手續費;線上參與 ISCAS 研討會並發表論文	26.182	

發展台日地震-大氣-電離層耦合觀測 衛星星系任務-發展台日地震-大氣-電 離層耦合觀測衛星星系任務:彈性支用 額度 25,000 元(沙克爾頓計畫)	開會	參加線上 JpGU-AGU Joint Meeting 2020 國際會議(原為 2020 年 5 月 24 日至 5 月 28 日) · 並發表論文	4.005	
加速壽命試驗之貝氏逐次設計規畫 研究	開會	視訊會議/109/08/20-08/23 加拿大溫哥華參加 The 9th Asia-Pacific International Symposium on Advanced Reliability and Maintenance Modelling 視訊會議並發表論文	12.646	
有機金屬框架催化劑促進硝酸鹽分 解的研究	開會	視訊會議/109/09/20-09/24 參加 CPOTE2020 國際研討會註冊費(線 上會議)	6.246	
電漿、光媒與固體中古典波動的超導 體型式二級相變之實驗演示	開會	視訊會議/109/10/27-10/30 參加「The 29th International Toki Conference on Plasma and Fusion Research」線上研討會之註冊費	2.772	
具高安全性且低耗能之物聯網晶片電 路及系統之分析、設計及實作-總計畫 暨子計畫六:數位電路設計及測試架構 之安全性分析及防駭技術(1/2)	開會	109/11/01-11/06 參加 ITC2020 國際會議	4.636	
科技部專題計畫結餘款	開會	109/05/28 參加[BlackSeaCom 2020] 研討會之註冊費	5.711	
跨媒體對抗網路在辨識、檢索、及轉 換上的研究(2/2)	開會	視訊會議/109/10/26-10/30 參加 ICMR 2020 線上國際會議註冊 費,ICMR 2020 線上國際會議註冊費刷卡手續費	22.191	
室內環境中有機磷耐燃劑成分特 徵、暴露及健康風險評估研究(II-III): 彈性支用額度 23200 元	開會	視訊會議/109/11/01~11/05 韓國首爾參加「Indoor air 2020」線上 國際研討會並發表論文(國際會議註冊費)(會議及論文發表)-申請註冊 費	15.729	
具可攜式無線尿液檢測與預防心血管疾 病之晶片系統與平台-總計畫暨子計畫	開會	視訊會議/109/11/09-11/11 線上參與 ASSCC 會議及發表論文 ASSCC 報名費,手續費	8.500	

一:無線電化學式尿液檢測系統晶片(1/2)			
科技部專題計畫結餘款	開會	參加 Annual Meeting of Society of Adolescent Medicine and Health 2020 · 並發表學術論文。	19.241
生技醫療人工智慧創新研究中心(1/5)-餘款繳回	訪問	核退款-業務費項下憑證第 3 期第 61 號主持人赴新加坡參訪支國內租車費 350 元非彈性支用範圍 · 繳回科技部	-0.350
生技醫療人工智慧創新研究中心(1/5)-餘款繳回	考察	核退款-國外差旅費項下第 1 期第 47 號主持人赴舊金山考察之生活費溢領 2,036 元 · 繳回科技部	-2.036
跨維綠能材料研究中心(1/5):本計畫彈性支用額度為 25000 元	開會	核退款-國外旅費項下憑證第 1 期 74、92 號於彈性支用額度列支計畫內人員 107 年 8 月 27 日至 9 月 1 日赴日本出席研討會之國內租車費計 3,276 元 · 繳回科技部	-3.276
科技部專案補助款	研究	撥付 109/11/1-110/1/31 共計 3 個月至美國 Mechanical and Aerospace Engineering Department&Electrical and Computer Engineering Department,University of California Los Angeles 進行科技部國外短期研究出差旅費	358.080
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與術人員 109.12.01-110.06.30 赴美國/紐約國外短期研究補助款	624.960
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與技術人員 109/12/1~110/2/28 赴日本/東京國外短期研究補助款	319.120
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與技術人員 109/12/1~110/5/31 赴日本/京都國外短期研究補助款	482.200
雙閘極結構氮氧化鋅基薄膜電晶體之開發研究(I)	開會	視訊會議/109/09/29 參加日本富山國際固態元件與先進材料技術研討會之視訊會議並發表論文 SSDM 註冊費	3.501

雙閘極結構氮氧化鋅基薄膜電晶體之開發研究(I)	開會	視訊會議/109/09/29 參加日本富山國際固態元件與先進材料技術研討會之視訊會議並發表論文 SSDM 註冊費	3.501	
雙重表面粗化矽基感測膜之製備及其於高效能 pH 感測器之應用研究	開會	視訊會議/109/09/30 參加日本富山國際固態元件與先進材料技術研討會之視訊會議並發表論文 SSDM 註冊費	3.501	
低靜態電流低失真 D 類音頻放大器	開會	受邀以線上視訊會議參加 2020 年 IEEE Asian Solid-State Circuits Conference(A-SSCC)論文發表	11.331	
兼具質化與量化分析的互動式大眾運輸新設路線輔助規劃與推薦系統(2/4)-愛因斯坦培植計畫(個別型)	開會	出席國際學術會議發表論文，因疫情關係改由線上發表。	14.696	
自駕車次系統關鍵技術研發之定位與決策技術發展及場域驗證-自駕車次系統關鍵技術研發之定位與決策技術發展及場域驗證(2/3)	開會	視訊會議/109/09/27-10/01 參加 ICAS 研討會並發表論文(109/11/20)	21.978	
高 PPI 及高畫面更新頻率之上閘極薄膜電晶體 AMOLED VR 顯示器系統研製-餘款繳回	開會	視訊會議/109/09/04 參加由日本舉行之第 27 屆 AM-FPD 20 線上視訊國際研討會並發表論文.註冊費(AM-FPD'20)	4.235	
高 PPI 及高畫面更新頻率之上閘極薄膜電晶體 AMOLED VR 顯示器系統研製-餘款繳回	開會	視訊會議/109/09/04 參加由日本舉行之第 27 屆 AM-FPD 20 線上視訊國際研討會並發表論文.註冊費(AM-FPD'20)	4.299	
使用脈衝功率系統研究實驗室太空物理-火星弓形震波之研究	開會	視訊會議/109/11/09-13 參加 APS Division of Plasma Physics 線上國際會議之註冊費	6.389	
科技部專題計畫結餘款	開會	108 年 6 月 7 日至 108 年 7 月 7 日至美國賓州/華盛頓參加 NAMRC/MSEC2019 聯合會議、全美製造高峰會 2019	66.346	

考慮端銑刀模態振型之加工穩定性分析與刀體最佳化設計(1/2)	開會	108 年 6 月 7 日至 108 年 7 月 7 日至美國賓州/華盛頓參加 NAMRC/MSEC2019 聯合會議、全美製造高峰會 2019	90.000	
以混訊架構實現高效能非補償器控制型之電壓調節器	開會	因故未出國/109/05/17-20 西班牙因疫情影響取消出席國際會議衍生的處理費	3.475	
科技部專題計畫結餘款	開會	視訊會議/109/10/28~109/10/30 西班牙塞維利亞參加「歐洲運動科學研討會-ECSS 線上會議」線上國際研討會並發表論文(國際會議註冊費)(會議及論文發表)-申請註冊費	6.940	
科技部專題計畫結餘款	開會	視訊會議/參加 ISSA2020 國際會議註冊費	6.369	
訊息生成、辨識與管理平台(1/3)	開會	參與 ICDM2020 國際線上會議	14.696	
科技部專題計畫結餘款	開會	視訊會議/參加 ISSA2020 線上國際研討會報名註冊費	6.362	
電漿、光媒與固體中古典波動的超導體型式二級相變之實驗演示	開會	視訊會議/109/12/01-109/12/04 參加「37th JSPF Annual Meeting」線上國際研討會之註冊費	2.247	
反蛋白石螢光增顯生醫感測隱形眼鏡開發	開會	視訊會議/109/11/16~109/11/20 美國加州參加 AICHE2020 國際線上會議並發表論文註冊費	8.420	
日常互動影音與生活作息資訊之情緒追蹤及情緒異常預警	開會	視訊會議/109/12/07-10 紐西蘭奧克蘭參加 APSIPA2020 線上國際會議論文註冊費	22.401	
金鑽地平線 2020-傳染疾病的全球研究合作計畫(2/2)(雙邊協議計畫)	開會	參加(ESPID2020) 38TH ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR PAEDIATRIC INFECTIOUS DISEASES-Virtual Meeting. In Rotterdam, Netherlands, 26-29 OCTOBER 2020.並發論文相關費用	11.982	
彈性與智慧控制技術於網宇實體異質移動機器人系統之開發及應用(2/5)-餘款繳回(哥倫布計畫);彈性支用額度 25000 元	開會	出席 DSCC 2020 研討會	7.735	
科技部專題計畫結餘款	開會	視訊會議/參加日本舉辦的 COMPSAFE2020 線上研討會報名費	8.383	

關鍵基礎設施資安防護-以水資源為重點	開會	原 109 年 12 月 12 日至 15 日於韓國參加 ACM ICEA 2020 國際研討會並發表論文 2 篇·因應新冠肺炎疫情改採線上視訊會議於 109 年 12 月 15 日線上參與會議	37.629	
利用人工智慧技術自動命題於個人化互助學習之研究	開會	視訊會議/109/11/23-109/11/25 葡萄牙波多參加國際線上會議,Conference of Innovative Technologies and Learning 並發表論文註冊費	9.000	
前瞻技術產學合作計畫-新世代車用動力驅動關鍵模組整合設計之智能化平台建置(3/3)	開會	視訊會議/109/11/24-27 日本東京舉辦之 ICEMS-2020 國際會議研討會註冊費	9.886	
先進燃料轉換及節能技術開發與系統整合(2/3)	開會	視訊會議/109/11/29-12/02 參加泰國曼谷舉行之 ICE2020 國際會議(視訊會議)註冊費	5.801	
先進燃料轉換及節能技術開發與系統整合(2/3)	開會	視訊會議/109/11/29-12/02 參加泰國曼谷舉行之 ICE2020 國際會議(視訊會議)註冊費	7.250	
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與技術人員 109/12/31~110/3/31 赴日本/東京國外短期研究補助款	319.120	
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與技術人員 109/12/31~110/12/30 赴美國/大學公園市國外短期研究補助款	764.320	
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與術人員 109.12.26-110.06.25 共計 6 個月赴新加坡/新加坡大學國外短期研究補助款	495.400	
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與術人員 109.12.15-110.07.14 共計 7 個月赴德國/康士坦茲/康士坦茲大學法學院國外短期研究補助款	492.720	
新類型拓樸電子結構,拓樸相變,氧化物物理,異質結構,低維材料與光譜模擬相	訪問	109/07/07-07/31 美國阿爾伯克基發表論文、至美國紐約亨特大學移地研究	155.348	

關研究(3/5)--餘款繳回(哥倫布計畫)			
新類型拓樸電子結構,拓樸相變,氧化物物理,異質結構,低維材料與光譜模擬相關研究(3/5)--餘款繳回(哥倫布計畫)	訪問	109/07/07-07/31 美國阿爾伯克基發表論文、至美國紐約亨特大學移地研究	17.891
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與技術人員 109/12/28~110/12/27 赴美國 /Winston-Salem/Wake Forest School of medicine 國外短期研究補助款	764.320
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與技術人員 109/12/28~110/12/27 赴美國 /Winston-Salem/Wake Forest University 國外短期研究補助款	764.320
科技部專案補助款	研究	撥付第 58 屆科學與技術人員 109/12/31~110/12/30 赴美國/賓州匹茲堡大學國外短期研究補助款	764.320
		至比利時 IMEC 執行哥倫布移地研究計畫	尚未執行 完畢
		休假研究期間，前往美國 Gainesville 參訪,移地研究	尚未執行 完畢
		因研究需要，於 109 年 7 月起至美國北卡州立大學移地研究 1 年。	尚未執行 完畢
		2nd Analytical and Bioanalytical Methods Conference	尚未執行 完畢
合 計			9815.324

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。

國立成功大學
赴大陸地區計畫執行情形表(自籌收入)
中華民國 109 年 7-12 月

單位：新臺幣千元

計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
基於凸幾何與大數據優化之前瞻盲蔽訊號源分離與高光譜超解析度成像(2/5):(愛因斯坦計畫)	開會 視訊會議/109/06/07~06/12 出席 IEEE SAM 2020 國際會議(國際會議註冊費)	15.383	
基於凸幾何與大數據優化之前瞻盲蔽訊號源分離與高光譜超解析度成像(2/5):(愛因斯坦計畫)	開會 視訊會議/109/06/07-109/06/12 中國杭州出席「IEEE SAM 2020 國際會議」(註冊費)(會議及論文發表)-申請註冊費(109/07/27)	9.410	
利用各種基於質譜儀之標的/非標的代謝體學方法進行綜合剖析和比較尿液及頭髮中的毒物暴露/健康效應指標(1/3)	開會 8th ASIA-OCEANIA MASS SPECTROMETRY CONFERENCE CONFERENCE PROGRAM	6.032	
科技部專題計畫結餘款	開會 8th ASIA-OCEANIA MASS SPECTROMETRY CONFERENCE CONFERENCE PROGRAM	35.361	
近斷層地震橋梁防災工程技術研究-子計畫:鋼筋混凝土梁及預力混凝土梁以複合材料棒及複合材料板補強之耐震分析(I)	開會 因故未出國/109/06/14-109/06/19 中國大陸上海參加 The 30th International Ocean 國際會議(會議及論文發表)-申請註冊費	24.782	
高效率厭氧流化床薄膜生物反應器	開會 至香港參加國際水協會亞太年會 IWA-ASPIRE 2019 並發表兩篇論文	61.647	

應用於高濃度有機廢水處理之研究			
基於容器技術之先進製造物聯雲-基於容器技術之先進製造物聯雲(2/3)	開會	參加 CASE2020 國際研討會並發表論文(線上會議)	5.980
基於容器技術之先進製造物聯雲-基於容器技術之先進製造物聯雲(2/3)	開會	參加 CASE2020 國際研討會並發表論文(線上會議)	4.485
基於容器技術之先進製造物聯雲-基於容器技術之先進製造物聯雲(2/3)	開會	參加 CASE2020 國際研討會並發表論文(線上會議)	5.906
跨維綠能材料研究中心(1/5):本計畫彈性支用額度為 25000 元	開會	核退款-國外旅費項下憑證第 2 期 154、165 號於 107 年 8 月 7 日至 13 日赴瀋陽出席研討會之生活費·查 8 日未有會議生活費計 5,368 元·繳回科技部	-5.368
無人船強健導引系統研發及實作	開會	參加 2019 IEEE International Conference on Computation, Communication and Engineering 國際研討會	39.519
生技醫療人工智慧創新研究中心(1/5)-餘款繳回	開會	核退款-第 2 期第 84 至 85 號主持人及執行長赴北京出席研討會之生活費溢領 22,460 元·繳回科技部	-22.460
廣義端口漢米爾頓系統的分析、計算與應用	訪問	中國大陸江蘇省南京市東南大學發表論文	40.000
新世代高效能三維無線通訊網路	開會	視訊會議/109/11/20-21 中國大陸杭州出席國際研討會註冊費	19.865
利用系統多因子技術探討決策歷程的突現特質：從個人決策到團體決策	開會	109 年 12/1-4 2020 IEEE International Conference on Visual Communications and Image Processing (VCIP)會議報告	14.172
合 計			254.714

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。