

國立中央大學

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：新臺幣千元

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
(特定領域別見實習)商管及社會科學領域	8)1140809~1140830 赴泰國曼谷實習	38	
113 年度(第 62 屆)補助科學與技術人員赴國外短期研究	7)1130812~1140606 赴澳洲伯斯研究	671	
113 年度(第 62 屆)補助科學與技術人員赴國外短期研究	7)1130801~1140619 赴美國 Anaheim 研究	691	
113 年度(第 62 屆)補助科學與技術人員赴國外短期研究	7)1131102~1140503 赴澳大利亞雪梨_新南威爾斯大學 UNSW 研究	473	
113 年度 UAAT-ICU 整合計畫：捷克-臺灣大學聯盟工程領域合作案	3)1141005~1141013 赴捷克布拉格訪問	116	
113 年度玉山學者計畫-113 年核定三年(第一年)	4)1140620~1140729 赴美國猶他州+路易斯安那州開會	332	
113 年度臺英(NSTC-RS)雙邊合作人員交流計畫	7)1140810~1140830 赴英國謝菲爾德大學研究	40	
113 學年大專校院學生雙語化學習計畫-領域型標竿計畫	3)1140720~1140727 赴美國舊金山；聖塔克拉拉；戴維斯訪問	130	
113 學年大專校院學生雙語化學習計畫-領域型標竿計畫	3)1140719~1140727 赴美國加州訪問	130	
114 年度(第 63 屆)補助科學與技術人員赴國外短期研究	7)1140314~1140613 赴紐西蘭南島、基督城研究	311	
114 年度(第 63 屆)補助科學與技術人員赴國外短期研究	7)1140416~1140715 赴日本東京研究	304	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1140709~1140713 赴日本東京開會	42	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1140727~1140803 赴新加坡新加坡開會	96	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1140805~1140809 赴日本東京開會	45	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1140926~1140929 赴日本豐岡開會	38	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1141003~1141007 赴日本京都開會	53	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1141019~1141022 赴日本福岡開會	47	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1141111~1141113 赴日本東京開會	39	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1141025~1141029 赴日本福岡及東京開會	60	
114 年度玉山學者計畫-114 年核定三年(第一年)	4)1140723~1140726 赴日本東京開會	40	
114 年度玉山學者補助經費案-112 年核定短期交流三年(第三年)	4)1140917~1140928 赴日本福岡開會	45	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141020 赴法國巴黎開會	80	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141020 赴法國巴黎開會	19	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141020 赴法國巴黎開會	80	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141020 赴法國巴黎開會	19	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141019 赴法國巴黎開會	77	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141018 赴法國巴黎開會	73	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141018 赴法國巴黎開會	26	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141018 赴法國巴黎開會	73	
114 年度臺法科學及技術合作協議 (STC) 下人工智慧、資安與數位科技領域研討會	4)1141012~1141018 赴法國巴黎開會	26	
114 年度臺英(NSTC-RSE)雙邊訪問計畫-出國 (RSE, 愛丁堡)	4)1140623~1140722 赴德國、英國、法國 Munich, _Dundee, _Mars 開會	120	
114 年補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習計畫-學海築夢	3)1140719~1140817 赴美國佛羅里達訪問	85	
114 年臺灣-波蘭(NSTC-PAS)人員交流互訪 PPP 計畫-小型衛星科學與工程之太空天氣應用(1/2)	3)1141206~1141211 赴波蘭華沙訪問	48	
114 年臺灣-波蘭(NSTC-PAS)人員交流互訪 PPP 計畫-小型衛星科學與工程之太空天氣應用(1/2)	3)1141206~1141211 赴波蘭華沙訪問	48	
114 年臺灣科學特殊人才提升計畫	4)1140831~1140905 赴泰國清邁_開會	48	
2024 年 UAAT-UI 聯合徵案計畫：整合二維材料之前瞻 3D 鐵電記憶體於人工智慧和未來運算	3)1140615~1140624 赴美國伊利諾大學香檳分校訪問	76	
2024 年 UAAT-UI 聯合徵案計畫：整合二維材料之前瞻 3D 鐵電記憶體於人工智慧和未來運算	3)1140615~1140624 赴美國伊利諾大學香檳分校訪問	76	
2024 年 UAAT-UI 聯合徵案計畫：整合二維材料之前瞻 3D 鐵電記憶體於人工智慧和未來運算	3)1140615~1140624 赴美國伊利諾大學香檳分校訪問	76	
2024 年 UAAT-UI 聯合徵案計畫：整合二維材料之前瞻 3D 鐵電記憶體於人工智慧和未來運算	3)1140615~1140624 赴美國伊利諾大學香檳分校訪問	83	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
2024 年 UAAT-UI 聯合徵案計畫：整合二維材料之前瞻 3D 鐵電記憶體於人工智慧和未來運算	3)1140615~1140624 赴美國美國伊利諾州厄巴納香檳訪問	135	
2024 年 UAAT-UI 聯合徵案計畫：整合二維材料之前瞻 3D 鐵電記憶體於人工智慧和未來運算	3)1140615~1140624 赴美國伊利諾大學香檳分校訪問	93	
AI 驅動的全方位影響力整合：透過地理空間與多元數據評估社會與環境成果	4)1140614~1140620 赴美國芝加哥開會	152	
AI 驅動的全方位影響力整合：透過地理空間與多元數據評估社會與環境成果	4)1140614~1140626 赴美國 Chicago 開會	191	
AI 驅動的全方位影響力整合：透過地理空間與多元數據評估社會與環境成果	4)1140614~1140626 赴美國芝加哥開會	195	
人工智慧技術與應用人才培育第 2 期計畫—子計畫（二）：人工智慧競賽與標註資料蒐集	4)1140609~1140614 赴日本東京開會	76	
人工智慧技術與應用人才培育第 2 期計畫—子計畫（二）：人工智慧競賽與標註資料蒐集	4)1140609~1140612 赴日本東京開會	66	
土木工程講座	4)1140817~1140828 赴挪威奧斯陸開會	97	
土木系教學創新精進計畫	3)1140616~1140620 赴日本東科大訪問	33	
土木系教學創新精進計畫	3)1140616~1140621 赴日本東京訪問	38	
土木系教學創新精進計畫	3)1140828~1140902 赴蒙古烏蘭巴托訪問	65	
土木系教學創新精進計畫	3)1140828~1140902 赴蒙古烏蘭巴托訪問	70	
太空科學與科技研究中心	1)1140705~1140711 赴美國丹佛考察	251	
太空科學與科技研究中心	4)1140526~1140529 赴日本千葉縣開會	46	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
太空科學與科技研究中心	4)1140927~1141005 赴澳大利亞雪梨開會	167	
太空科學與科技研究中心	4)1140809~1140816 赴美國鹽湖城開會	148	
太空科學與科技研究中心	4)1140727~1140802 赴新加坡濱海灣金沙會展中心開會	123	
太空科學與科技研究中心	4)1140831~1140907 赴法國土魯斯開會	200	
太空科學與科技研究中心	4)1140813~1140826 赴澳大利亞雪梨開會	115	
太空科學與科技研究中心	3)1141116~1141120 赴日本福岡訪問	30	
太空科學與科技研究中心	7)1141116~1141121 赴日本福岡研究	30	
太空科學與科技研究中心	4)1141116~1141122 赴菲律賓宿霧開會	55	
太空科學與科技研究中心	4)1141124~1141128 赴日本札幌開會	60	
太空科學與科技研究中心	4)1141214~1141221 赴美國紐奧良開會	110	
文學院學士班	4)1141114~1141126 赴紐西蘭奧克蘭開會	75	
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	4)1141202~1141207 赴越南河內開會	40	
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	4)1141111~1141115 赴越南胡志明開會	33	
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	4)1141111~1141115 赴越南胡志明市開會	37	
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	4)1141111~1141115 赴越南胡志明市開會	30	
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	7)1141202~1141207 赴越南河內研究	43	
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	4)1141202~1141207 赴越南河內開會	41	
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	7)1141202~1141207 赴越南河內研究	39	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
台灣與全球乾旱調查與研究中心之籌備	4)1141203~1141208 赴越南河內開會	36	
永續治理與社會韌性	7)1141119~1141121 赴韓國韓國建國大學研究	40	
玉山青年學者計畫校配合款(第三年)	4)1140326~1140413 赴義大利，德國帕多瓦、慕尼黑開會	100	
玉山學者	4)1141119~1141123 赴日本東京開會	61	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140522~1140531 赴日本千葉開會	83	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	1)1140619~1140627 赴美國猶他大學地球科學學系考察	91	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140630~1140705 赴日本神戶開會	77	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140503~1140519 赴義大利的里雅斯特開會	26	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140618~1140620 赴日本鹿兒島開會	35	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	7)1140618~1140721 赴美國猶他州、克羅拉多、加州研究	100	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	7)1140618~1140721 赴美國猶他市研究	98	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140727~1140801 赴新加坡新加坡開會	88	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140727~1140801 赴新加坡新加坡開會	87	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140727~1140731 赴新加坡新加坡開會	89	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	1)1140619~1140630 赴美國猶他大學、地質調查所考察	175	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	3)1140814~1140831 赴美國洛杉磯、奧克蘭、訪問	153	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	7)1140814~1140831 赴美國洛杉磯研究	70	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140728~1140731 赴新加坡新加坡開會	63	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140726~1140910 赴新加坡新加坡開會	137	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1140427~1140504 赴奧地利維也納開會	100	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1141002~1141006 赴日本京都開會	8	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1141202~1141209 赴義大利、英國 Pavia、倫敦開會	20	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1141202~1141209 赴義大利、英國 Pavia、倫敦開會	117	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	4)1141125~1141203 赴尼泊爾、印度加德滿都、德里開會	107	
形塑全人軟實力、產學合作鏈結-職輔實習鍛鍊產業人才面	3)1140711~1140720 赴越南胡志明市訪問	97	
形塑全人軟實力、產學合作鏈結-職輔實習鍛鍊產業人才面	3)1140711~1140720 赴越南胡志明市訪問	53	
形塑全人軟實力、產學合作鏈結-職輔實習鍛鍊產業人才面	3)1140503~1140507 赴新加坡新加坡訪問	10	
其他交流活動	1)1140503~1140506 赴新加坡新加坡考察	60	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1140525~1140602 赴美國聖地牙哥開會	166	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1140526~1140601 赴美國加州開會	157	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1140615~1140622 赴法國比利時里爾布魯塞爾開會	136	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140805~1140809 赴日本廣島，札幌訪問	53	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1140715~1140717 赴日本熊本開會	46	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140805~1140809 赴日本廣島，札幌訪問	55	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140814~1140822 赴美國西雅圖，聖荷西，休士頓訪問	416	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1140918~1140920 赴韓國首爾開會	37	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140918~1140920 赴韓國首爾訪問	39	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140918~1140920 赴韓國首爾訪問	60	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140918~1140920 赴韓國首爾訪問	35	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140918~1140920 赴韓國首爾訪問	40	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140918~1140920 赴韓國首爾訪問	1	
拓展與境外學術單位之交流合作	3)1140918~1140920 赴韓國首爾訪問	39	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1140906~1140914 赴瑞典哥德堡開會	198	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1140906~1140914 赴瑞典哥特堡開會	320	
拓展與境外學術單位之交流合作	9)1141103~1141106 赴韓國首爾業務洽談	52	
拓展與境外學術單位之交流合作	9)1141103~1141107 赴韓國首爾業務洽談	59	
拓展與境外學術單位之交流合作	4)1141104~1141107 赴韓國首爾開會	53	
法文系	4)1140404~1140411 赴法國Nancy 開會	95	
物理系玉山學者配合款	4)1140917~1140928 赴日本福岡開會	110	
校務研究	3)1140518~1140526 赴美國奧蘭多市訪問	153	
校務研究	7)1140914~1140918 赴泰國曼谷研究	46	
高能與強場物理研究中心	7)1140608~1140627 赴瑞士日內瓦研究	150	
高能與強場物理研究中心	3)1140801~1140929 赴韓國浦項_(Pohang)訪問	57	
高能與強場物理研究中心	7)1140501~1140831 赴瑞士日內瓦研究	98	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
高能與強場物理研究中心	7)1140906~1140915 赴日本筑波市研究	22	
高能與強場物理研究中心	7)1140731~1140812 赴日本筑波市研究	12	
高能與強場物理研究中心	7)1141031~1141104 赴日本筑波市研究	22	
高能與強場物理研究中心	7)1140918~1140927 赴瑞士日內瓦及希臘科孚島研究	149	
高能與強場物理研究中心	4)1141206~1141212 赴南韓首爾開會	84	
高能與強場物理研究中心	7)1140707~1140808 赴瑞士日內瓦研究	153	
高能與強場物理研究中心	3)1141115~1141213 赴美國洛厄爾市訪問	181	
高能與強場物理研究中心	7)1140927~1141027 赴日本筑波市研究	55	
高能與強場物理研究中心	7)1141108~1150104 赴日本筑波市研究	56	
氫能研究中心	3)1140826~1140831 赴日本福岡訪問	48	
氫能研究中心	3)1140826~1140830 赴日本九州訪問	41	
氫能研究中心	3)1140826~1140831 赴日本福岡訪問	41	
氫能研究中心	3)1140822~1140830 赴日本日本福岡訪問	38	
氫能研究中心	3)1141115~1141127 赴日本名古屋訪問	108	
補助國內專家學者出席國際學術會議, 參與會議: 9th Asia-Pacific Conference on Plasma Physics (AAPPS-DPP2025)	4)1140920~1140927 赴日本福岡開會	60	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：Female voices in a public context : authorial articulation and mimetic representation in ancient Greek literature	4)1140619~1140624 赴義大利 Naples 開會	40	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：International Society of the Learning Sciences Annual Meeting	4)1140605~1140615 赴芬蘭赫爾辛基開會	55	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：The 47th Annual Congress of the European Accounting Association	4)1140528~1140530 赴義大利羅馬開會	55	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：第 24 屆國際中國哲學大會 (ISCP) 會議	4)1140617~1140625 赴斯洛維尼亞盧布爾雅那市開會	82	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：AOGS—2025	4)1140726~1140802 赴新加坡新加坡開會	30	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：AOGS—2025	4)1140726~1140802 赴新加坡新加坡開會	35	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：Asia Oceania Geosciences Society (AOGS)	4)1140727~1140802 赴新加坡新加坡開會	30	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：AOGS 2025	4)1140727~1140804 赴新加坡新加坡開會	30	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：世界漢字學會第十一屆年會	4)1141016~1141020 赴日本大阪開會	33	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：Turner 250 Conference	4)1141202~1141207 赴英國倫敦開會	100	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：45th International Symposium on Halogenated Persistent Organic Pollutants (POPs) (Dioxin 2025)	4)1141027~1141031 赴土耳其安塔利亞開會	60	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：Cell Bio—An ASCB EMBOMeeting	4)1141201~1141213 赴美國費城開會	35	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：The 25th International Meeting on Information Display	4)1140821~1140822 赴韓國釜山開會	30	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：Asia Oceania Geosciences Society (AOGS)	4)1140726~1140802 赴新加坡 Sands_Expo_&_Convent 開會	68	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：East Asia Joint Seminars On Statistical Physics 2025	4)1141013~1141019 赴南韓首爾開會	27	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：The 30th ACPSS International Conference	4)1141008~1141014 赴美國西雅圖開會	75	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：EARCOME9	4)1140717~1140727 赴韓國首爾開會	45	
補助國內專家學者出席國際學術會議，參與會議：The 11th IEEE International Conference on Big Data Computing Service and Machine Learning Applications	4)1140721~1140724 赴美國圖森開會	75	
資工系	4)1140712~1140720 赴西班牙馬拉加開會	86	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
資管系	4)1140705~1140710 赴馬來西亞吉隆坡開會	68	
運用 Uedu 優學院教學平台提升學術英文寫作課程之教學成效	4)1141124~1141128 赴日本東京開會	40	
語言中心	7)1140611~1140618 赴英國倫敦研究	75	
語言中心	4)1141124~1141128 赴日本東京開會	64	
機械系教學創新精進計畫	3)1140715~1140724 赴日本廣島大學訪問	71	
機械系教學創新精進計畫	3)1140715~1140720 赴日本廣島大學訪問	49	
雙語教學推動計畫-網學所	6)1140730~1140816 赴澳大利亞雪梨進修	32	
合計		15070	

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. 赴大陸地區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