

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 1 月至 114 年 6 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
新太空世代跨領域能量建構與 鏈結:TAMUS-UAAT 太空科技領 域	3)1140511~1140516 赴美國德 州訪問	120	
113 年度玉山學者計畫-113 年 核定三年(第一年)	4)1140102~1140116 赴美國舊 金山&奧勒岡州立大學開會	304	
114 年度玉山學者計畫-114 年 核定三年(第一年)	4)1140518~1140601 赴日本千 葉開會	65	
113 年度(第 62 屆)補助科學與 技術人員赴國外短期研究-德國 (核定 3 個月)	7)1130612~1130911 赴德國韋 斯靈市研究	362	
113 年度 UAAT-KOOU 整合型計 畫：太空科技探索與先進綠能 科技開發之「太空游離輻射環 境探測構想與科技發展」	4)1140524~1140531 赴日本千 葉開會	89	
114 年臺法幽蘭計畫(Orchid Program)人員交流互訪計畫-利 用混合水平集/嵌入界法和物質 點法研究固化和水滑動問題 (1/2)-1	3)1140510~1140524 赴法國土 魯茲，巴黎訪問	47	
114 年臺法幽蘭計畫(Orchid Program)人員交流互訪計畫-利 用混合水平集/嵌入界法和物質 點法研究固化和水滑動問題 (1/2)-2	3)1140510~1140524 赴法國土 魯茲，巴黎訪問	88	
114 年臺法幽蘭計畫(Orchid Program)人員交流互訪計畫-利 用混合水平集/嵌入界法和物質 點法研究固化和水滑動問題 (1/2)-3	3)1140516~1140524 赴法國巴 黎訪問	41	
114 年臺法幽蘭計畫(Orchid Program)人員交流互訪計畫-利 用混合水平集/嵌入界法和物質 點法研究固化和水滑動問題 (1/2)-4	3)1140516~1140524 赴法國巴 黎訪問	88	

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)1140218~1140320 赴日本千葉開會	31	
玉山青年學者計畫校配合款(第三年)	7)1140101~1140214 赴德國慕尼黑研究	100	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-1	4)1131203~1131215 赴美國華盛頓特區開會	67	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-2	4)1131205~1131228 赴美國華盛頓 DC 開會	80	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-3	4)1131205~1131228 赴美國華盛頓 DC 開會	11	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-4	4)1140224~1140226 赴新加坡 The_URA_Centre 開會	54	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-5	4)1140413~1140421 赴美國巴爾的摩開會	214	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-6	7)1140423~1140423 赴冰島雷克雅維克研究	114	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-7	4)1140423~1140507 赴奧地利維也納開會	50	
地震災害鏈風險評估及管理研究中心-8	4)1140425~1140503 赴奧地利維也納開會	74	
高能與強場物理研究中心-1	7)1140101~1140430 赴瑞士日內瓦研究	114	
高能與強場物理研究中心-1	7)1140101~1140430 赴瑞士日內瓦研究	296	
國內專家學者出席國際學術會議-1	4)1140422~1140503 赴奧地利 Vienna 開會	55	
國內專家學者出席國際學術會議-2	4)1140422~1140504 赴奧地利 Vienna 開會	35	
國內專家學者出席國際學術會議-3	4)1140523~1140602 赴日本東京千葉大學開會	30	
國內專家學者出席國際學術會議-4	4)1140422~1140425 赴南韓大田開會	49	
國內專家學者出席國際學術會議-5	4)1131229~1140110 赴奧地利維也納開會	59	
國內專家學者出席國際學術會議-6	4)1131206~1131214 赴美國舊金山開會	60	
國內專家學者出席國際學術會議-7	4)1140524~1140531 赴日本千葉開會	55	

出國計畫名稱	類別及內容簡述	執行數	備註
臺法幽蘭計畫-人員交流互訪-免疫奈米粒子工程研究及評估用於治療三陰性乳腺癌(2/2)-1	7)1131126~1131212 赴法國巴黎研究	0	
臺法幽蘭計畫-人員交流互訪-免疫奈米粒子工程研究及評估用於治療三陰性乳腺癌(2/2)-2	7)1131126~1131212 赴法國巴黎研究	31	
臺法幽蘭計畫-人員交流互訪-免疫奈米粒子工程研究及評估用於治療三陰性乳腺癌(2/2)-3	7)1131126~1131212 赴法國巴黎研究	69	
合計		2852	

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，應於備註欄說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