

國立清華大學校務基金
出國計畫執行情形表(自籌收入)
中華民國113年7月至113年12月

編號	計畫名稱	類別及內容簡述	執行數 (單位：新台幣千元)	備註
1	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:劉玉雯EMBA深圳班_國外差旅費:劉玉雯科技管理研究所 劉玉雯 於 20240417~20240418 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), 招生說明會, 報告繳交日期: 20240427 (B14686)【差假單編號: B1468600046Y】	29.26	
2	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:科技管理研究所 劉玉雯 於 20240424~20240425 至 大陸及港澳地區福州(Fuzhou), 招生說明會, 報告繳交日期: 20240427 (B14686)【差假單編號: B1468600045Y】	30.09	
3	科管院-馬來西亞高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA亞太班_國外差旅費:彭心儀科技法律研究所 彭心儀 於 20240523~20240527 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), 境外班課程上課 報告繳交日期: 20240531 (B1433600021)【差假單編號: B1433600021Y】	39.50	
4	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:王俊程服務科學研究所 王俊程 於 20240509~20240513 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), EMBA境外班授課 報告繳交日期: 20240626 (B1441100038)【差假單編號: B1441100038Y】	42.70	
5	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:劉玉雯科技管理研究所 劉玉雯 於 20240523~20240525 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), 深圳班招生說明會 報告繳交日期: 20240527 (B1468600048)【差假單編號: B1468600048Y】	34.43	
6	E交換-補助科管院學雜費調整經費	7 T:科管所洪世章教師(B14243)20240914~20240915至大陸地區 惠州移地研究【差假單編號: B1424300155Y】, 報告繳交日期: 20240919, 共11055元	11.06	
7	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:劉玉雯科技管理研究所 劉玉雯 於 20240914~20240916 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), 拜會校友企業、新生歡迎晚會、畢業生撥穗等活動, 報告繳交日期: 20240917 (B1468600049)【差假單編號: B1468600049Y】	39.56	
8	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:王玉梅高階經營管理碩士在職專班 王玉梅 於 20240914~20240916 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), 參加新生迎新、畢業生撥穗活動 報告繳交日期: 20241017 (W0561200011)【差假單編號: W0561200011Y】	41.90	
9	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:林世昌經濟學系 林世昌 於 20240914~20240916 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), 境外班上課、迎新等活動 報告繳交日期: 20241007 (B1445100032)【差假單編號: B1445100032Y】	39.47	
10	以前年度-清華學院-境外專班院管理費	3 張繼瑩通識教育中心 張繼瑩 於 20240630~20240710 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai), 執行旅讀上海課程 報告繳交日期: 20241022 (B1729600009)【差假單編號: B1729600009Y】	71.47	
11	科管院-馬來西亞高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA亞太班_國外差費:劉玉雯科技管理研究所 劉玉雯 於 20241009~20241014 至 大陸及港澳地區武漢(Wu Han), 境外班課程上課 報告繳交日期: 20241023 (B1468600050)【差假單編號: B1468600050Y】	58.68	
12	以前年度-清華學院-境外專班院管理費	1 吳俊業通識教育中心 吳俊業 於 20240728~20240803 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong), 旅讀研發實地堪察 報告繳交日期: 20241017 (B1452900044)【差假單編號: B1452900044Y】	5.88	
13	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:計財系林哲群教授兼科管院院長 於 20241225~20241230 至上海拜訪上海社會科學院經濟研究所及深圳國際研究生院; 報告繳交日期: 20241231 (B1435400124)【差假單編號: B1435400124Y】, 二個計畫共同負擔, 此計畫報支50,000元	50.00	
14	科管院-在職專班院管理費(依1121800401號簽暫行透支)	1 林哲群計財系林哲群教授兼科管院院長 於 20241225~20241230 至上海拜訪上海社會科學院經濟研究所及深圳國際研究生院; 報告繳交日期: 20241231 (B1435400124)【差假單編號: B1435400124Y】	55.61	
15	科管院-深圳高階經營管理境外碩士在職專班經費(依1121800401號簽暫行透支)	9 EMBA深圳班_國外差旅費:經濟學系 林世昌 於 20241229~20241231 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen), 深圳班授課、參與校友會活動 報告繳交日期: 20241231 (B1445100034)【差假單編號: B1445100034Y】	34.51	
16	C國外差旅費	4 戴念華材料科學工程學系 戴念華 於 20240714~20240718 至 大陸及港澳地區深圳, 參加2024世界碳材料大會 報告繳交日期: 20240730 (W0303200069)【差假單編號: W0303200069Y】	57.85	

編號	計畫名稱	類別及內容簡述	執行數 (單位：新台幣千元)	備註
17	以前年度-清華學院-境外專班院管理費	住宿書院 吳哲良 於20240705~20240708至大陸地區 (北京)北京航空航天大學參加第九屆海峽兩岸暨港澳地區高校現代書院制教育論壇	27.27	
18	以前年度-教科系碩士在職專班	4 教科系陳淑敏副教授於20241018~20241021至大陸西安陝西師範大學，出席教育社會學專業委員會第十八屆年會，並擔任專題講者，報告繳交日期：20241023【差假單編號：B1758300005Y】	21.69	
19	C荳政及吳大猷暑期交流項目年會	境外生服務組陳怡如於20241023~20241027 至大陸及港澳地區蘭州，荳政基金年會報告繳交日期：20241126 (A1481400004)	36.99	
20	C荳政及吳大猷暑期交流項目年會	全球學術合作組 李蕙君 於 20241023~20241027 至 大陸及港澳地區蘭州，荳政基金年會 報告繳交日期：20241115 (W1915900003)	44.49	
21	春之清華藝術教育基金	4 音樂系陳孟亨於20240401~20240407至大陸地區上海市參加上海之春國際音樂節演出【差假單編號：B1702500020Y】報告繳交日期：20240528	14.02	
22	清華大師典範傳承計畫	3 吳俊業通識教育中心 吳俊業 於 20240701~20240705 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，執行旅讀上海課程 報告繳交日期：20240813 (B1452900039Y)【差假單編號：B1452900039Y】	47.33	
23	清華大師典範傳承計畫	3 翁曉玲通識教育中心 翁曉玲 於 20240629~20240702 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，執行上海旅讀課程 報告繳交日期：20241023 (X0305300006Y)【差假單編號：X0305300006Y】	44.04	
24	清華大師典範傳承計畫	1 吳俊業通識教育中心 吳俊業 於 20240728~20240803 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，旅讀研發實地堪察 報告繳交日期：20241017 (B1452900044Y)【差假單編號：B1452900044Y】	30.79	
25	科技考古與文物鑑定研究中心	7 歷史研究所 黃一農 於 20240816~20240830 至 大陸及港澳地區北京，參加國際研討會、蒐集研究資料、演講 報告繳交日期：20240903 (B0688100052Y)【差假單編號：B0688100052Y】	153.79	
26	2024年開辦三項特殊學習困難學生診斷工具使用資格培訓	4 孟瑛如特殊教育學系 孟瑛如 於 20240621~20240623 至 大陸及港澳地區澳門(Macau)，澳門學前工具培訓 報告繳交日期：20240604 (X0259100008Y)【差假單編號：X0259100008Y】	18.70	
27	自動船舶辨識系統接受器(AIS Receiver)	3 原子科學技術發展中心 蕭棟元 於 20240603~20240609 至 大陸及港澳地區成都，演講訪問 報告繳交日期：20240614 (W1583000016Y)【差假單編號：W1583000016Y】	59.16	
28	塗裝劣化特徵追蹤演算法設計	3 化學工程學系 姚遠 於 20240727~20240730 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，參訪香港城市大學Dr.Qin 報告繳交日期：20240801 (B1472600052Y)【差假單編號：B1472600052Y】	35.41	
29	2024年開辦三項特殊學習困難學生診斷工具使用資格培訓	4 特殊教育中心 周文聿 於 20240621~20240623 至 大陸及港澳地區澳門(Macau)，澳門學前工具培訓 報告繳交日期：20240624 (W1494600013Y)【差假單編號：W1494600013Y】	18.70	
30	聚烯烴彈性體交聯反應押出製程生產參數評估	3 姚遠化學工程學系 姚遠 於 20241018~20241024 至 大陸及港澳地區蘇州(Suzhou)，蘇州大學參訪及演講 報告繳交日期：20241104 (B1472600054Y)【差假單編號：B1472600054Y】	20.97	
31	物理學系管理費及累積賸餘	1 牟中瑜物理學系 牟中瑜 於 20240602~20240604 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，審查會議 報告繳交日期：20240703 (B1423900027Y)【差假單編號：B1423900027Y】	5.31	
32	銀慶剛計畫結餘款	3 銀慶剛統計與數據科學研究所 銀慶剛 於 20240831~20240918 至 大陸及港澳地區其他(合肥市)，至中國科技技術大學進行學術訪 報告繳交日期：20241031 (B1714700023Y)【差假單編號：B1714700023Y】	40.84	
33	能環中心管理費及累積賸餘	3 化工系鄭西顯教授1131010—1131013至香港城市大學參訪【差假單編號：B0759500037Y】/鄭西顯結餘款，報告繳交日期：2024/10/24	22.67	
34	臻鼎科技-國立清華大學聯合研究中心管理費及累積賸餘	1 簡禎富工業工程與工程管理學系 簡禎富 於 20240829~20240901 至 大陸及港澳地區其他(上海、淮安)，產學合作會議討論 報告繳交日期：20241011 (B1423700146Y)【差假單編號：B1423700146Y】	59.49	
35	銀慶剛計畫結餘款	3 銀慶剛統計與數據科學研究所 銀慶剛 於 20241013~20241028 至 大陸及港澳地區北京，受邀至北京清華大學丘成桐數 報告繳交日期：20241130 (B1714700024Y)【差假單編號：B1714700024Y】	27.63	
36	補助旅讀上海及旅讀香港之出國差旅費	1 通識教育中心 吳俊業 於 20240728~20240803 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，旅讀研發實地堪察 報告繳交日期：20241017 (B1452900044Y)【差假單編號：B1452900044Y】	24.50	
37	材料科學工程學系管理費及累積賸餘	葉均蔚材料科學工程學系 葉均蔚 於 20241012~20241013 至 大陸及港澳地區香港，考察訪問結束返回。 報告繳交日期：1131231 (B0600000041Y)【差假單編號：B0600000041Y】	18.09	
38	多體問題的奇異點分析與變分方法	4 陳國璋數學系 陳國璋 於 20241129~20241202 至 大陸及港澳地區天津(Tianjin)，參加研討會 報告繳交日期：20250731 (B1444500050Y)【差假單編號：B1444500050Y】	23.24	
39	曲面上最優運輸問題的數值方法	4 朱家杰數學系 朱家杰 於 20240526~20240602 至 大陸及港澳地區香港，0527參加會議並專題演講香港城市大學：0528—0602參加會議並專題研講香港中文大學 報告繳交日期：20241031 (W0597100020Y)【差假單編號：W0597100020Y】	33.60	

編號	計畫名稱	類別及內容簡述	執行數 (單位：新台幣千元)	備註
40	過渡金屬硫族化合物層狀材料在原子至次微米尺度的多層次相變及結構工程研究與功能性元件開發(2/4)	4 關郁倫材料科學工程學系 關郁倫 於 20240411~20240414 至 大陸及港澳地區深圳，參加2024 International Forum 報告繳交日期：1130430 (W1036400124)【差假單編號:W1036400124Y】	42.17	
41	過渡金屬硫族化合物層狀材料在原子至次微米尺度的多層次相變及結構工程研究與功能性元件開發(2/4)	4 關郁倫材料科學工程學系 關郁倫 於 20240517~20240520 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，參加UMRS－ICEM2024國際會議 報告繳交日期：1130528 (W1036400125)【差假單編號:W1036400125Y】	66.55	
42	科技輔助高中生自我導向之自主學習系統發展、實踐與成效評估-子計畫四：建置支援交互式教學法之自主學習資源及互	4 區國良學習科學與科技研究所 區國良 於 20240601~20240605 至 大陸及港澳地區重慶(Chongqing)，參加GCCCE2024會議 報告繳交日期：20240616 (B1708700009)【差假單編號:B1708700009Y】	48.28	
43	科技輔助高中生自我導向之自主學習系統發展、實踐與成效評估-總畫暨子計畫一：探究高中生自主學習雙語探究計畫的各項適應表現	4 林秋斌學習科學與科技研究所 林秋斌 於 20240601~20240605 至 大陸及港澳地區重慶(Chongqing)，會議議程 報告繳交日期：20240615 (B1708500013)【差假單編號:B1708500013Y】	48.58	
44	科技輔助高中生自我導向之自主學習系統發展、實踐與成效評估-總畫暨子計畫一：探究高中生自主學習雙語探究計畫的各項適應表現	4 周秋惠英語教學系 周秋惠 於 20240601~20240605 至 大陸及港澳地區重慶(Chongqing)，會議議程 報告繳交日期：20240615 (B1713600027)【差假單編號:B1713600027Y】	43.61	
45	量子極限量測積體量子晶片之研發	4 物理學系陳正中教授於20240617~20240619至大陸及港澳地區香港，參加會議。實支新臺幣22,195元。報告繳交日期：20240625 (W0478200018)【差假單編號:W0478200018Y】	22.20	
46	具高熱穩定性和高自旋霍爾角的鐵磁層/自旋電子流源層異質	4 賴志煌材料科學工程學系 賴志煌 於 20240517~20240521 至 大陸及港澳地區香港，IUMRS－ICEM 2024 報告繳交日期：20240731 (B1427300051)【差假單編號:B1427300051Y】	72.29	
47	稅率改變，稅收遵從度與其外溢效應	經濟系副教授蔡璧涵報支國外線上會議註冊費會議名稱：Chinese Economists Society (CES) China Annual Conference (2024/7/5-7/7杭州)	3.26	
48	聚脯胺酸和膠原蛋白胜?的摺疊結構與功能化之探討	4 洪嘉呈化學系 洪嘉呈 於 20240629~20240702 至 大陸及港澳地區香港，參加會議 報告繳交日期：20240704 (B1453500015)【差假單編號:B1453500015Y】	33.40	
49	用於安全分佈式數據聚類和高光譜圖像恢復的無監督圖學習	4 祁忠勇電機資訊學院 祁忠勇 於 20240627~20240707 至 大陸及港澳地區杭州，參加ARAEML會議；至大陸及港澳地區鄭州，參加CAIBDA會議 報告繳交日期：20240710 (B1405900050)【差假單編號:B1405900050Y】	56.06	
50	以可撓性金屬氧化物/奈米碳管電極為基礎之非侵入式慢性阻塞性肺病感測器之研發	4 戴念華材料科學工程學系 戴念華 於 20240714~20240718 至 大陸及港澳地區深圳，參加2024世界碳材料大會 報告繳交日期：20240730 (W0303200069)【差假單編號:W0303200069Y】	10.55	
51	複雜高維數據的統計推論及計量分析-複雜高維數據的統計推論及計量分析	4 銀慶剛統計學研究所 銀慶剛 於 20240702~20240711 至 大陸及港澳地區杭州 參加國際會議/移地研究 報告繳交日期：1130930 (B1714700021)【差假單編號:B1714700021Y】	86.22	
52	非侵入性經腸道直達腦部口服遞送系統(4/5)	4 化學工程學系 宋信文 於 20240804~20240807 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，參加WACBE 2024 報告繳交日期：20240812 (X0271300069)【差假單編號:X0271300069Y】	37.56	
53	以網路社群互動為基礎之意見領袖與領域專家判定模式	4 侯建良工工系 侯建良 於 20240615~20240623至大陸上海交通大學參訪及參加ICMAEROPE－24發表論文 報告繳交日期：20240703 (W0675300048)【差假單編號:W0675300048Y】[總金額:56019+110B305918支	45.92	
54	嵌段共聚物自組裝之誘導圓二色性及誘導圓偏振發光增強行	4 化學工程學系 何榮銘 於 20240811~20240816 至 大陸及港澳地區長春，參加中國化學2024年海峽兩岸暨港澳高分子液晶態與超分子有序結構學術研討會 報告繳交日期：20240822 (B1436300079)【差假單編	28.44	
55	國立新竹教育大學附設實驗國民小學發展史及其在師資培育職前階段實習課程扮演的角色 (1949-2016)	4 教育與學習科技學系彭煥勝於20240919~20240922 至大陸及港澳地區其他(Other)長春，參加第15屆海峽兩岸暨港澳地區教育史論壇會議 報告繳交日期：20240923 (X0363000011)【差假單編號:X0363000011Y】	37.34	

編號	計畫名稱	類別及內容簡述	執行數 (單位：新台幣千元)	備註
56	基於硝酸鉛水溶液製作高效率鈣鈦礦電池之電沉積及三步法制程開發	4 化學工程學系 衛子健教授 於 20241016~20241018 至 大陸及港澳地區青島，參加2024全國綠碳科學會議 報告繳交日期：20241031 (B1688600037)【差假單編號:B1688600037Y】(未避免學生受教權影響，而配合本校授課時間，故搭乘10/16夜間班機前往，抵達中國青島時已是10/17凌晨00:30故先住一晚，隔日一早即前往參加研討會)	39.57	
57	開發重複碳鍊延伸酵素之受質多樣性以拓展合成代謝及化學品組成	4 化學工程學系 沈若樸教授 於 20240919~20240923 至 大陸及港澳地區上海，參加第15屆全球工業微生物學大會暨2024國際代謝工程論壇 報告繳交日期：20241031 (因經費有限，113Q2510E1分攤23481元，111B3017J2分攤\$54996元)	55.00	
58	以大數據分析與人工智慧建構生產規劃與控制之韌性系統提升產業數位轉型能力	4 簡禎富工業工程與工程管理學系 簡禎富 於 20240809~20240811 至 中國香港，參加研討會(CSIE及CIEDH2024)擔任專題演講者 報告繳交日期：20240821 (B1423700144)【差假單編號:B1423700144Y】	32.51	
59	論胡塞爾實踐理性的起源：《意識結構研究》第三冊以及晚期倫理學	4 楊穎茜哲學研究所 楊穎茜 於 20241101~20241106 至 大陸及港澳地區廣州(Guangzhou)，出席會議 報告繳交日期：20241111 (V0182700002)【差假單編號:V0182700002Y】	20.56	
60	機器學習與臨界態假設	4 李定國於20241113~20至大陸三亞(Sanya)及上海，受邀參加2024 SYNAPSE大會及上海同步輻射光源做移地研究 報告繳交日期：20241122 (V0025500010)【差假單編號:V0025500010Y】	70.18	
61	設計、優化與建構高效能次世代電極材料系統(2/4)	4 (申請國際研討會註冊費)化工系段興宇教授參與20241110-20241111 中國香港舉辦之「8th world Congress on MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING」，線上國際研討會議並發表研究成果，研討會註冊費	15.49	
62	基於仿神經運算之下世代人工智慧晶片關鍵技術——以微型無人機平台展示(3/4)	4 鄭桂忠電機工程學系 鄭桂忠 於 20241022~20241026 至 大陸及港澳地區西安(Xian)，IEEE BioCAS研討會 報告繳交日期：20241105 (B1454000058)【差假單編號:B1454000058Y】與113H0000J6分攤	68.95	
63	膠體加速衰變鏈核種在含蝕變表面之裂隙中的傳輸	4 田能全原子科學技術發展中心 田能全 於 20241105~20241110 至 中國廈門，參加會議 報告繳交日期：20241111 (D0703800003)【差假單編號:D0703800003Y】	54.38	
64	自我聚合核酸水膠搭載多重抗癌分子控制釋放應用於抗藥性癌症治療	4 國外差旅費—材料科學工程學系 王子威 於 20241018~20241020 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，參加Bioceramics34國際研討會並發表論文 報告繳交日期：20241025 (B1464000030)【差假單編號:B1464000030Y】	35.04	
65	智慧打擊訓練場-智慧打擊訓練場(2/4)(轉撥臺北市立大學1	4 羅丞曜動力機械工程學系 羅丞曜 於 20241110~20241110 至 香港旺角希爾頓花園酒店，線上參加國際會議 報告繳交日期：20241119 (B1464500075)【差假單編號:B1464500075Y】	12.63	
66	複雜高維數據的統計推論及計量分析-複雜高維數據的統計推論及計量分析	4 銀慶剛統計與數據科學研究所 銀慶剛 於 20241211~20241213 至 大陸及港澳地區澳門(Macau)，參加2024 First Macau International conference on business Intelligence and Analytics國際研討會 報告繳交日期：20241219 (B1714700025Y)【差假單編號:B1714700025Y】	30.25	
67	透過共振非彈性 X 射線散射研究高溫超導體中的量子和熱漲落(1/3)	4 藤森淳物理學系 藤森淳 於 20241101~20241105 至 大陸及港澳地區其他(Other)(浙江省金華市)，物理性質研討會 報告繳交日期：20241231 (V0188800002)【差假單編號:V0188800002Y】	27.47	
68	銀慶剛計畫結餘款	4 銀慶剛統計學研究所 銀慶剛 於 20240715~20240718 至 大陸及港澳地區成都，參加2024 complex data analys 報告繳交日期：20240930 (B1714700022)【差假單編號:B1714700022Y】	34.61	
69	冼芻蕘計畫結餘款	4 冼芻蕘經濟學系 冼芻蕘 於 20240623~20240626 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，參加會議 報告繳交日期：20240702 (B1459800050)【差假單編號:B1459800050Y】	36.48	
70	電機工程學系管理費及累積賸餘	7 劉靖家老師—電機工程學系 劉靖家 於 20240828~20240830 至 中國香港，參訪香港科技大學，並參加ASP—DAT、TPC會議， 報告繳交日期：20240910 (B1436800045)【差假單編號:B1436800045Y】	29.81	
71	冼芻蕘計畫結餘款	4 冼芻蕘經濟學系 冼芻蕘 於 20240714~20240721 至 大陸及港澳地區北京(Beijing)，參加國際會議 報告繳交日期：20240912 (B1459800051)【差假單編號:B1459800051Y】	57.19	
72	硼中子捕獲治療中心管理費及累積賸餘	1 李敏工程與系統科學系 李敏 於 20241021~20241025 至 大陸及港澳地區其他(敦煌及北京)，出席核能論壇 報告繳交日期：20241029 (B1405600082)【差假單編號:B1405600082Y】	61.55	
73	能環中心管理費及累積賸餘	4 原子中心曾永信核能師於20241021~20241025至大陸及港澳地區敦煌出席核能論壇 報告繳交日期：20241029 (W1030300003)【差假單編號:W1030300003Y】	62.06	
74	核工所管理費及累積賸餘	4 梁正宏核子工程與科學研究所 梁正宏 於 20241021~20241025 至 大陸及港澳地區其他(甘肅)，參加第十屆東亞論壇 報告繳交日期：20241112 (B1416200063)【差假單編號:B1416200063Y】	73.48	
75	電機工程學系管理費及累積賸餘	3 鄭桂忠老師—電機工程學系 鄭桂忠 於 20241022~20241026 至 大陸及港澳地區上海及西安，IEEE BioCAS研討會 報告繳交日期：20241108 (B1454000058)【差假單編號:B1454000058Y】113B003016 \$68946	10.84	

編號	計畫名稱	類別及內容簡述	執行數 (單位：新台幣千元)	備註
76	銀慶剛計畫結餘款	4 銀慶剛統計與數據科學研究所 銀慶剛 於 20241211~20241213 至 大陸及港澳地區澳門(Macau)，參加2024 First Macau International conference on business Intelligence and Analytics國際研討會 報告繳交日期：20241219 (B1714700025Y)【差假單編號：B1714700025Y】	14.63	
77	銀慶剛計畫結餘款	銀慶剛統計學研究所 銀慶剛 於 20240702~20240711 至 大陸及港澳地區杭州，參加研討會 報告繳交日期：1130930 (B1714700021Y)【差假單編號：B1714700021Y】	5.44	
78	保面積的非局部曲率半徑流	7 蔡東和數學系 蔡東和 於 20240526~20240601 至 大陸及港澳地區香港，香港大學移地研究 報告繳交日期：20241031 (B1441200019Y)【差假單編號：B1441200019Y】	68.80	
79	漢語和越南語中非典疑問句的句孕條件	3 蔡維天語言學研究所 蔡維天 於 20240612~20240615 至 大陸及港澳地區香港，赴香港中文大學做移地研究 報告繳交日期：20240622 (B1407800074Y)【差假單編號：B1407800074Y】	35.28	
80	多體問題的中心構形與極小作用力解之碰撞奇異點	7 陳國璋數學系 陳國璋 於 20240621~20240625 至 大陸及港澳地區珠海，中山大學移地研究 報告繳交日期：20241031 (B1444500047Y)【差假單編號：B1444500047Y】	31.08	
81	以精實再造提升生產力	4 陳建良工業工程與工程管理學系 陳建良 於 20240618~20240622 至 大陸及港澳地區武漢，國際合作與交流 報告繳交日期：1130705 (W0179600155Y)【差假單編號：W0179600155Y】	46.70	
82	蕨類兩型葉演化(一)：舊世界三叉蕨屬的葉片生物學研究	1 郭立園分子與細胞生物研究所 郭立園 於 20230630~20230714 至 大陸及港澳地區北京(Beijing)，PE標本館 查閱標本 報告繳交日期：20251001 (W1684200005Y)【差假單編號：W1684200005Y】	73.31	
83	保面積的非局部曲率半徑流	7 蔡東和數學系 蔡東和 於 20240715~20240729 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，華東師大移地研究 報告繳交日期：20241031 (B1441200020Y)【差假單編號：B1441200020Y】	142.57	
84	邊界在量子場論和全息原理中的新穎角色	7 朱創新物理學系 朱創新 於 20240706~20240721 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，移地研究 報告繳交日期：20240724 (B1437100052Y)【差假單編號：B1437100052Y】	137.90	
85	複雜高維數據的統計推論及計量分析-複雜高維數據的統計推論及計量分析	4 銀慶剛統計學研究所 銀慶剛 於 20240702~20240711 至 大陸及港澳地區杭州 參加國際會議/移地研究 報告繳交日期：1130930 (B1714700021Y)【差假單編號：B1714700021Y】	13.95	
86	臺灣文藝脈絡中的現代主義與左翼轉向——溫健騷研究	7 陳智德中國文學系 陳智德 於 20240805~20240817 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，移地研究 報告繳交日期：20240823 (B1758800001Y)【差假單編號：B1758800001Y】總金額115815元，因經費所限，僅報支45000	45.00	
87	「大客家主義」的想像與實踐：以臺灣北部兩個跨域家庭為例 (1920s-1970s)	7 陳麗華通識教育中心 陳麗華 於 20240715~20240729 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，移地研究 報告繳交日期：20251031 (B1728000006Y)【差假單編號：B1728000006Y】	95.98	
88	非局部邊值問題之攝動分析	7 李俊璋計算與建模科學研究所 李俊璋 於 20240813~20240906 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，討論課題與研究 報告繳交日期：20240907 (B1700200015Y)【差假單編號：B1700200015Y】	45.03	
89	產業成熟度與循環經濟：技術創新，商業模式與創新生態系	7 張元杰科技管理研究所 張元杰 於 20240729~20240820 至 大陸及港澳地區杭州(Hangzhou)，出席移地研究 報告繳交日期：20240923 (B1442800068Y)【差假單編號：B1442800068Y】	111.49	
90	耐用消費品、信貸摩擦和平衡預算稅收	7 葉創基台北政經學院 葉創基 於 20240702~20240711 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，與計畫相關學者進行移地研究 報告繳交日期：20240823 (B1758700017Y)【差假單編號：B1758700017Y】	105.74	
91	耐用消費品、信貸摩擦和平衡預算稅收	7 葉創基台北政經學院 葉創基 於 20240702~20240711 至 大陸及港澳地區香港(Hong Kong)，與計畫相關學者進行研究與討論 報告繳交日期：20240823 (B1758700017Y)【差假單編號：B1758700017Y】	88.23	
92	學界參與3GPP無線通訊標準計畫(4/4)-於1130716台北大學	7 通訊所教授謝欣霖於20241015~20241019至大陸及港澳地區合肥(Hefei)，參加3GPP會議移地研究，報告繳交日期：20241112 (B1766200003Y)【差假單編號：B1766200003Y】(與國立陽明交通大學分攤21612，共25186)	3.57	
93	耐用消費品、信貸摩擦和平衡預算稅收	7 葉創基台北政經學院 葉創基 於 20240725~20240804 至 大陸及港澳地區香港，與計畫相關學者進行移地研究 報告繳交日期：20240823 (B1758700018Y)【差假單編號：B1758700018Y】	46.03	
94	以精實再造提升生產力	4 陳建良工業工程與工程管理學系 陳建良 於 20241123~20241130 至 大陸及港澳地區武漢，執行產學計畫 報告繳交日期：20241202 (W0179600162Y)【差假單編號：W0179600162Y】；分攤總計74684元=52988元 (1134000010Y)+21696元(1128702118Y)	21.70	
95	洪世章計畫結餘款	7 20240801—0802洪世章香港移地研究【差假單編號：B1424300152Y】，報告繳交日期：20240808	18.36	
96	洪世章計畫結餘款	7 洪世章科技管理研究所 洪世章 於 20240827~20240829 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，上海移地研究 報告繳交日期：20240902 (B1424300153Y)【差假單編號：B1424300153Y】	41.26	
97	洪世章計畫結餘款	7 洪世章科技管理研究所 洪世章 於 20240904~20240906 至 大陸及港澳地區廈門(Xiamen)，廈門/泉州移地研究 報告繳交日期：1130913 (B1424300154Y)【差假單編號：B1424300154Y】	23.42	

編號	計畫名稱	類別及內容簡述	執行數 (單位：新台幣千元)	備註
98	洪世章計畫結餘款	7 洪世章科技管理研究所 洪世章 於 20241021~20241023 至 大陸及港澳地區廈門(Xiamen)，廈門移地研究 報告繳交日期：1131028 (B1424300156)【差假單編號·B1424300156Y】	24.44	
99	品質研究中心管理費及累積賸餘	4 陳建良工業工程與工程管理學系 陳建良 於 20241123~20241130 至 大陸及港澳地區武漢，執行產學計畫 報告繳交日期：20241202 (W0179600162)【差假單編號:W0179600162Y】；分攤總計74684元=52988元 (113H00001C)+21696元(112B702118)；陳建良	52.99	
100	洪世章計畫結餘款	7 洪世章科技管理研究所 洪世章 於 20241201~20241204 至 大陸及港澳地區香港/深圳(Shenzhen)，移地研究 報告繳交日期：20241206 (B1424300158)【差假單編號·B1424300158Y】	32.57	
101	洪世章計畫結餘款	7 洪世章科技管理研究所 洪世章 於 20241208~20241212 至 大陸及港澳地區上海(Shanghai)，移地研究 報告繳交日期：20241211 (B1424300159)【差假單編號·B1424300159Y】	39.29	
102	112工工系推廣教育-碩士學分班	3 A6－侯建良工工系 侯建良 於 20240615~20240623至大陸上海交通大學參訪及參加ICMAEROPE－24發表論文 報告繳交日期：20240703 (W0675300048)【差假單編號:W0675300048Y】，總金額56019，分攤10181。	10.10	
103	臻鼎科技-清華大學聯合研究中心PCB智慧製造證照報名費	4 陳盈宏智慧製造與循環經濟研究中心 陳盈宏 於 20240626~20240629 至 大陸及港澳地區深圳(Shenzhen)，產學合作交流與PCB智慧製造證照監考 報告繳交日期：20240722 (W2018200001)【差假單編號·W2018200001Y】	37.06	
合計			4,393.02	

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。