

(國 立 臺 北 科 技 大 學)
出國計畫執行情形表(政府補助收入)

中華民國 106 年 7 月至 106 年 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
科技校院提升校務專業管理能力計畫核定 3640000	4	赴華盛頓參加 2017 AIR 年會 及 參加 cornerstone course 課程秘書室校務研究中心主任 5/25-9/5 林淑玲	169	
105 年度補助技專校院辦理師生實務增能計畫-程序七學生校外實習-研發處	3	電子系副教授高立人赴美國麻省理工學院媒體實驗室 (MIT Media Lab) 訪視本校交換同學之實習情況並進行研究交流【差假單編號:287668】 6/24-6/29	101	
"教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年新南向學海築夢計畫-泰國 240000.配合款 48000"	8	郭霽慶帶領三位分子系同學，前往泰國曼谷聚成公司執行實習，並參訪相關可開發廠商以及相關合作學校，如附件檔(已通過長官核准出差之公文)。【差假單編號:288703】	19	
教育部補助 106 年發展典範科技大學經費-研發處-執行典範部分.	3	機械系教授莊賀喬 6/30-7/8 帶領六名學生赴日本大阪工業大學參加暑期國際產業 PBL 競賽活動【差假單編號:288615】	66	
教育部補助 106 年發展典範科技大學經費-研發處-執行典範部分.	2	製料所教授許東亞 7/20-7/28 大阪帶領學生參加 OIT 的暑期 PBL 計畫活動【差假單編號:291316】	66	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
106 年教育部補助技專校院推動學生參加國際性技藝能競賽計畫-2017 國際文創數位藝術創作工作坊暨國際文創數位藝術創作競賽 200 萬(160 萬.經 1463000.資 137000)	4	參加國際競賽－經管系林鳳儀教授 6/1-6/8 首爾研討會	59	
教育部補助 105 年度技專校院精進全英語學制班別計畫 160 萬	3	本院楊院長至泰國國王大學簽訂學術合作協議.雜費	2	
教育部補助 105 年度技專校院精進全英語學制班別計畫 160 萬	4	本院補助楊院長參加馬來西亞麻六甲國際研討會及學術參訪禮品費	2	
教育部補助 105 年度技專校院精進全英語學制班別計畫 160 萬	3	工程學院楊重光院長 7/29－8/3 至日本北海道大學進行學術參訪及簽約	58	
教育部補助 105 年度技專校院精進全英語學制班別計畫 160 萬	3	本院材資系陳柏均老師至日本奈良先端科學技術大學進行學術參訪	2	
教育部補助 105 年度技專校院精進全英語學制班別計畫 160 萬	3	工程學院郭霽慶 7/22－8/1 至日本北海道進行學術參訪及簽約	36	
教育部補助 105 年度技專校院精進全英語學制班別計畫 160 萬	3	工程學院郭霽慶 7/22－8/1 至日本北海道大學進行學術參訪及簽約之禮品費	4	
教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年學海築夢計畫-VUTS 精密紡織機械科技公司.3D 立體織物複材開發實習.配合款 81880	3	張淑美學海築夢計畫執行參訪 1. <u>Institute of Textile Machines</u> (VUTS) 2. <u>Technical University of Liberec</u> 【差假單編號:288232】	21	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年學海築夢計畫-利用理論計算探討磁性電性與光學材料的電子結構及其應用才培訓.配合款 20240	2	許益瑞執行教育部學海築夢計畫，前往大阪大學研究與實習【差假單編號:288614】	11	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸五 106 年度延續計畫	9	5－3 國外差旅*廖柏源 106 年教學卓越計畫－聚焦新南向－創新創業人才培育交流合作計畫【差假單編號:294812】	70	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸五 106 年度延續計畫	9	5－3 國外差旅* 黃婉婷 106 年教學卓越計畫－聚焦新南向－創新創業人才培育交流合作計畫【差假單編號:295196】	50	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸五 106 年度延續計畫	9	5－3 國外差旅*羅唯心聚焦新南向－創創人才培育交流計畫(詳附件)【差假單編號:295555】	59	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸五 106 年度延續計畫	9	5－3 國外差旅*孫瑩萱 106 年教卓主軸五－聚焦新南向－創創人才培育交流合作計畫【差假單編號:297049】	50	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸五 106 年度延續計畫	9	5－3 國外差旅*黃琬詩 106 年教學卓越計畫－聚焦新南向－創新創業人才培育交流合作計畫【差假單編號:294813】	50	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸五 106 年度延續計畫	9	5－3 國外差旅*余政杰教學卓越計畫聚焦新南向創新創業人才培育交流合作計畫【差假單編號:294604】	50	
教育部補助 106 年發展典範科技大學經費-研發處-執行典範部分.	3	范政揆 7/5-7/8 日本大阪工大國際產業 PBL 活動【差假單編號:289296】	27	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
"技專校院推動跨領域專業技術人才計畫-智慧製造與新創科技人才培育計畫.50700000"	3	9/3-9/10 車輛系陳嘉勳帶領學生團隊參加日本 SAE 學生方程式賽車。地點: 日本靜岡	56	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸一 106 年度延續計畫	3	106 年度教師赴業界實務研習日本札幌化工系教授蘇文達 8/5-10	30	
"教育部補助大專校院選送優秀學生出國研修 105 年學海築夢計畫"	2	電機系副教授吳昭正執行教育部學海築夢計畫，與實習生前往實習單位參訪。【差假單編號:288345】8/20-8/28 法國尼斯國家信息研究中心	30	
教育部補助 106 年發展典範科技大學經費-研發處-執行典範部分.	3	國內外差旅－研發長蘇昭瑾 106.9.23－10.1 研發處參加教育部承辦 2017 教育部技職司典範科技大學參訪北歐地區 c 赫爾辛基.斯德哥爾摩.哥本哈根.國家創新創業人才培育與產學合作機制考察團(劉益宏副研發長職代 9/27－29)【差假單編號:297882】	120	
教育部補助 106 年發展典範科技大學經費-研發處-執行典範部分.	3	黎文龍校長 9/23-10/1 北歐赫爾辛基.斯德哥爾摩.哥本哈根參加 2017 教育部技職司訪問北歐地區國家推動創新創業人才培育與產學合作機制考察團	245	
"106 年度能源科技教學聯盟中心-住商節能與運輸節能-2850000"	4	簡良翰教授參加 8/23-8/27 新加坡 ASHRAE2017 研討會	14	
教育部補助 106 年發展典範科技大學經費-研發處-執行典範部分.	4	高立人參與 MIT Media Lab 所舉辦第一屆城市科學高峰論壇 (CSS2017) 並進行研究報告【差假單編號:296712】	76	
教育部輔導及補助華語文中心優化計畫 227500.60%	9	楊琇惠文發系副教授 12/12-12/17 沖繩為華語文中心招生，並舉辦華語相關活動【差假單編號:306305】	37	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
"教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年新南向學海築夢計畫-泰國 240000.配合款 48000"	8	分子係副教授郭霽慶 7/1-7/8 帶領三位分子系同學，前往泰國曼谷聚成公司執行實習，並參訪相關可開發廠商以及相關合作學校。【差假單編號:288703】共 56508	18	
"教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年新南向學海築夢計畫-泰國 240000.配合款 48000"	8	郭霽慶帶領三位分子系同學，前往泰國曼谷聚成公司執行實習，並參訪相關可開發廠商以及相關合作學校。【差假單編號:288703】	20	
教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年學海築夢計畫-VUTS 精密紡織機械科技公司.3D 立體織物複材開發實習.配合款 81880	8	張淑美...※教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年學海築夢計畫－VUTS 精密紡織機械科技公司.3D 立體織物複材開發實習※品名:機票－張淑美...等	80	
教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年學海築夢計畫-利用理論計算探討磁性電性與光學材料的電子結構及其應用才培訓.配合款 20240	8	許益瑞※【結案日期：2017/08/16】7061412－8 教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習 106 年學海築夢計畫－利用理論計算探討磁性電性與光學材料的電子結構及其應用才培訓。分子科學與工程系暨有機高分子研究所許益瑞教授與陳柏豪同學前往日本大阪大學進行研究實習，需預借現金以便機票與生活費支付。※品名:許益瑞教授與陳柏豪同學 機票費與生活費	40	
經濟部產學研價值創造計畫-高亮度幫浦之光纖雷射源開發計畫(第二年)	4	經濟部_旅運費－10/1~10/5 OSA 日本研討會(仁硯)	31	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
科技部補助電機工程系(所)黃有評教授組團於 106 年 7 月赴越南參加 2017 IEEE International Conference on Systems Science and Engineering(ICSSE 2017)	4	電機工程系黃有評教授擬組團於 106 年 7 月赴越南參加 2017 IEEE International Conference on Systems Science and Engineering	46	
*憑證移回-科技部 105 年(第 54 屆)補助電子工程系李士修副教授科學與技術人員國外短期研究 105-2918-I027-001	7	李士修 105.07.22-106.07.21 至美國 Amherst 國外短期研究	254	
科技部補助茱蒂博士後研究員於 106 年 8 月赴日本京都參加 IUMRS-ICAM2017	4	科技部補助茱蒂博士後研究員於 106 年 8 月赴日本京都參加 IUMRS-ICAM2017	15	
*憑證移回-科技部補助 106 年度(第 55 屆)科學與技術人員國外短期研究-工業設計系鄭孟淙副教授 (106-2918-I-027-001)	7	106.6.19-106.9.12 科技部補助 106 年度(第 55 屆)科學與技術人員工設系副教授鄭孟淙國外短期研究-支援大型國際性活動場域之指標系統設計。	219	
科技部補助化學工程與生物科技系(所)林律吟助理教授於 106 年 8 月赴美國 Providence 參加 68th Annual International Society of Electrochemistry(ISE)meeting	4	生物科技系助理教授林律吟至美國羅德島參加國際會議(會議 8/27-9/1 , 8/18 出發 9/2 返台)	50	
(預支)*憑證移回-行政院農業委員會補助災害衝擊下之水資源涵養與生態服務效益評估計畫(第一年)-餘款 96676 納入校務基金	7	*國外差旅*何嘉浚副教授 106/9/8-106/9/16 出差捷克.布拉格參加第 14 屆 IWA/IAHR International Conference on Urban Drainage	133	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
合計			2,913	

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 臺 北 科 技 大 學)
出國計畫執行情形表(自籌收入)

中華民國 106 年 7 月至 106 年 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
能資源整合循環型水資源回收中心規劃之研究(1/2)-經濟部水利署	7	環境所助教王立邦 10/29－11/3 赴日大阪參訪水資源回收中心能資源創新應用及技術	53	
械動影:台灣本土信仰新科技藝術表現-駐休士頓台北經濟文化辦事處臺灣書院	2	11/12晚上飛至休士頓 11/16晚上返台期間活動監督視察互動系副教授曹筱玥老師差旅費	78	
"北科之星-計算智慧實驗室-工研院 63000 七泰 60000.瑞星 60000"	4	自動化所蔡孟伸教授 6/17-24 至英國愛丁堡出席 IEEE ISIE 2017 國際研討會【差假單編號:286227】	95	
北科之星-計算智慧實驗室-標準電機有限公司	4	自動化所蔡孟伸教授 6/17-24 至英國愛丁堡出席 IEEE ISIE 2017 國際研討會【差假單編號:286227】	19	
棕(木+門+品)油汙泥能源化之技術開發-農碼能源科技有限公司*	7	1060528~1060531 化工系陳奕宏教授至馬來西亞柔佛進行移地研究	2	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
震動式雷射切割技術對 LED 的特性影響-鉅安科技股份有限公司	7	光電系教授陳隆建於 106.05.21-26 至俄國聖彼得堡參加 PIERS 2017 in St Petersburg 研討會	40	
"線性霍爾感應器與電路-天鈺科技股份有限公司"	4	7/23-28 教授宋國明參加 2017 年台灣－蒙古國烏蘭巴托合作研討會發表論文並洽談合作計畫	59	
橢圓管之蒸發式冷卻器研發(1/2)-大菱冷凍機械廠有限公司.正興安空調設備有限公司	4	能源與冷凍空調工程系教授顏維謀，於 106 年 7 月 3 日至 106 年 7 月 8 日前往奧地利維也納參加國際研討會，請領機票費。	36	
潔淨室相關技術服務產學聯盟(2/3)(105 年度)	7	106/6/27-7/13 能源與冷凍空調工程系教授胡石政赴奧地利維也納拜訪 Dr.SHAOHUI Zhang，International Institute of Applied Science and Application，國際應用系統分析研究院參觀實驗室及交流；並拜訪 Czech Technical University，CTU，等共同撰寫台捷合作科技部計劃；以及至瑞士蘇黎世拜訪蘇黎世聯邦理工大學土木學系室內環境實驗室 Prof.JING Yang，進行技術交流。	141	
知識樂生活:好孕育兒 e 苗栗-城邦文化事業股份有限公司	4	製科所教授張合 5/14-18 至日本札幌參加國際研討會生活費	10	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
中小型低溫廢熱有機朗肯循環應用於產業節能減碳之整合型技術開發(1/2)-冠球股份有限公司.漢星科技股份有限公司	4	機械工程系教授洪祖全於 106/7/14－19 受邀至德國慕尼黑 2nd International Conference on Power and Energy Engineering 演講	82	
MIMO OTA 系統之功率放大器研發與製作(2/2)-十大科技股份有限公司	4	電子工程系教授林信標 106.08.22-26 至南韓仁川參加 APWCS2017 研討會【差假單編號:294911】	39	
"鑽石線製程檢測與分析-鼎堅機械股份有限公司"	4	製科所副教授何昭慶 9/7-17 至法蘭克福伊爾默瑙大學 Ilmenau Scientific Colloquium 國際研討會【差假單編號:289219】即期匯率 30.145 X 259(生活費日支) = 7807	48	
熱風加熱睡墊產品設計-台灣美聲企業股份有限公司	9	工設系助理教授范政揆 7/5-8 至日本大阪工大訪問機票	18	
"切換式磁阻馬達驅動系統之強健適應性 TSK 模糊控制器設計-逢霖工業有限公司"	4	電機系副教授王順源 10/4-10 至加拿大班夫參加 IEEE SMC 2017 年會 Special Session organizer 並發表論文(檢陳大會接受信及 Flyer 及補課計畫)【差假單編號:289277】	69	
"切換式磁阻馬達驅動系統之強健適應性 TSK 模糊控制器設計-逢霖工業有限公司"	4	電機系助教周仁祥 10/4-10 至加拿大班夫參加 IEEE SMC 2017 國際會議發表論文並擔任 session organizer 【差假單編號:286049】	69	
kW 級呼吸式質子交換膜燃料電池之性能研究-呈友股份有限公司	4	教授顏維謀於 106 年 7 月 3 日至 106 年 7 月 6 日前往維也納參與國際研討會。註冊費 590 歐元。	21	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
橢圓管之蒸發式冷卻器研發(1/2)-大菱冷凍機械廠有限公司.正興安空調設備有限公司	4	計畫共同主持人能源系楊安石教授於106.9.25—106.9.29 赴日本東京出席冷凍空調學會年度研討會	37	
橢圓管之蒸發式冷卻器研發(1/2)-大菱冷凍機械廠有限公司.正興安空調設備有限公司	4	106.9.3—106.9.5 能源系簡良翰教授赴英國倫敦參加國際學術研討會	38	
MIMO OTA 系統之功率放大器研發與製作(2/2)-十大科技股份有限公司	4	電子工程系教授林信標於 106.08.23-25 至韓國仁川參加 APWCS2017 研討會【差假單編號:294911】	7	
橢圓管之蒸發式冷卻器研發(1/2)-大菱冷凍機械廠有限公司.正興安空調設備有限公司	4	能源與冷凍空調工程系簡良翰教授於 106.08.24-27 至新加坡參加 ASHRAE2017 研討會	9	
"結合大數據分析於智慧製造與稼動率提升專案-鋁新科技(越南)股份有限公司(美金 41,874 元) "	4	11/11—11/15 鋁新(越南,胡志明市)股份有限公司 實地訪查— 計畫主持人 1 人(工管系副教授鄭辰仰)	7	
語音訊號處理與語音辨識技術-緯創資通股份有限公司	4	電機系教授練光祐 10/4-12 加拿大班夫參加 IEEE SMC 2017 國際會議發表論文【差假單編號:299177】註冊費	9	
"MIMO OTA 量測系統開發計畫-十大科技股份有限公司"	4	電子系教授林信標 9/22-10/2 至美國休士頓·奧斯丁出席研討會與參觀實驗室(執行廠商之產學合作計畫)【差假單編號:298508】	102	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
"Implement DRP current-loop control for dual AC servo system-Renesas Electronics Tawian Co., Ltd"	4	電機系教授賴炎生 11/4-8 至美國聖地牙哥研討會 Invited Keynote Speaker for ICRERA 2017 【差假單編號:302585】	9	
106 學年春-紡織技術與國際行銷產業碩士專班-企業補助款(不含學生自付培訓費 1008000)	9	張淑美參訪越南台廠、台越產業合作會議 【差假單編號:305987】	31	
"智慧照護城市-眾世管理顧問有限公司"	4	106/11/11－106/11/14 計畫主持人華國媛副教授至南韓首爾參加 ICBBE 2017 4th International Conference on Biomedical and Bioinformatics Engineering 並發表※品名: 交通費-來回機票...等	13	
特殊導電材質之開發與生醫應用-豪紳纖維科技股份有限公司	4	106/11/11－106/11/14 計畫主持人分子系華國媛副教授至南韓首爾參訪首爾大學 ※品名:生活費	21	
"105 年度產品碳足跡資訊揭露服務專案工作計畫-國際合作-財團法人工業技術研究院"	4	環境所黃泓維助理 9/4-13 至德國柏林參加 Electronics goes green 2016+國際研討會 205N56	-49	
Android 應用程式關鍵字驅動測試與植基於模型測試之研究(II)	4	106.5.12-106.5.16 資工系劉建宏助理教授到日本札幌參加 IEEE ICASI 國際研討會	61	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
導入 SkyMars 雲端運算系統之智慧型工具機主軸-子計畫三：導入 SkyMars 的智慧主軸之位移感測器	4	106.3.27-106.4.1 機械系黃榮堂老師赴西班牙巴塞隆納出席國際學術會議 (Barcelona(Spain)－March 28－31， 2017)	82	
因應即時電價之智慧型家庭電能管理系統之研製	4	電機工程系教授姚立德 106.6.3－9 至義大利米蘭參加 IEEE EEEIC17 and I 及 CPS Europe 研討會	115	
高度建言傾向的求職者：由招募甄選觀點	4	106.7.2-106.7.9 經管系陳建丞教授至日本大阪參加 International Conference on Innovation and Management 【差假單編號:286525】	60	
廊道設計對改善都會區通風透氣與熱舒適度研究	4	106.6.30－106.7.4 能源系楊安石教授赴韓國首爾參加研討會	38	
新型抗乳癌藥物的開發	4	參加 The 6th International Conference on Biomedical Engineering 研討會	36	
以電腦模擬及體外實驗方法來搜尋新穎的驅化因子受體 CCR5 抑制劑用以治療前列腺癌	4	參加 The 6th International Conference on Biomedical Engineering 研討會	59	
新型態產學研鏈結計畫-新世代智慧型 3-D 立體織物複材開發計畫(MOST 106-3114-8-027-002)	3	芮祥鵬美國麻省理工學院參訪【差假單編號:284344】	101	
圖形使用者介面測試腳本壞味道自動偵測之研究 (II)	4	106.7.11－106.7.14 資工系陳偉凱教授參加國際研討會（大阪）	59	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
新型態產學研鏈結計畫-從棕櫚到蘋果的循環經濟-開發生質金屬加工油作為高階產品之液態工具與整合服務(MOST 106-3114-8-027-001)	7	1060528~1060531 化工系陳奕宏教授至馬來西亞柔佛進行移地研究	22	
為什麼會心存感謝？感恩特質的影響因素	4	106.6.7-106.6.12 師培中心林志哲助理教授赴日本神戶出席國際學術研討會－論文發表【差假單編號:283945】	64	
眼科生物摩擦潤滑學之研究：隱形眼鏡摩擦測試、潤滑機制及生物效應之探討	7	106.7.2-106.7.10 化工系特聘教授方旭偉赴日本札幌國外差旅移地研究請購	73	
眾包翻譯參與動機之轉變與翻譯策略之運用:以 Global Voices 及 TED 之翻譯計畫為例	4	106.7.4-106.7.8 英文系陳雅玫副教授赴英國倫敦計畫案既定出差行程（參加 Asian Translation Traditions Conference 8，並發表論文）【差假單編號:286072】	96	
多元素摻雜氧化銻材料的顯微微區解析及非彈性散射的電子對物理性質之影響	4	106.7.2-106.7.7 材資係吳玉娟教授赴奧地利維也納參加 ACE－X 2017 國際研討會 3－6July【差假單編號:285693】	97	
Android 應用程式關鍵字驅動測試與植基於模型測試之研究(II)	4	106.7.11-106.7.13 資工系劉建宏助理教授赴日本大阪參加 106.7.12－106.7.14 國際研討會（大阪）	29	
應用 Apriori 演算法結合倒傳遞類神經網路與新式全域搜尋和弦演算法於校務資料之研究	4	106.07.04－106.07.07 工管系邱垂昱前往日本大阪參加研討會	64	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
導入製造業服務化之評估模式	4	106.7.3-106.7.8 經管系陳銘崑副教授赴日本大阪參加 2017 IAM 研討會(日本大阪，會期 7/4~7/7)出差日:7/3~7/8。	73	
S&P 500 ETF 與指數期貨之間流動性共變與外溢效果之分析	4	106.6.4-106.6.6 資訊與財金管理系陳煒朋赴新加坡參加 2017 會計與財務研討會	50	
利用新穎光伏偏壓源及 MOS 元件結構整合技術以提升太陽能電池轉換效率之研究	4	106.6.23—106.7.3 光電系何文章教授赴美國華盛頓參加 2017 PVSC 研討會及論文發表活動—何文章	90	
應用物聯網(IoT)裝置於地下空間的避難移動設計	4	106.5.12-106.5.18 工設系鄭孟淙副教授赴日本札幌參與 2017 IEEE International Conference on Applied System Innovation (IEEE ICASI 2017)國際研討會，並口頭發表研究	84	
不同潛盾配置方式引致地表與地中沉陷分析	4	106.7.14--106.7.23 土木系陳水龍教授赴埃及沙姆沙伊赫執行科技部研究計畫，依核定出國參加國際研討會及發表論文。【差假單編號:287850】	100	
應用壓電感測器於混凝土結構之動態應力量測	4	106.7.16-106.7.21 土木系廖文義教授赴參加 2017 Pressure Vessels & Piping Conference 【差假單編號:289673】	80	
帶有 Beddington-DeAngelis 反應項之網格型微分系統之行波解的存在性與唯一性	4	106.7.21—105.7.26 通識中心林建仲助理教授至捷克布拉格參加會議 2017 International Conference on Pure and Applied Mathematics (ICPAM2017)	94	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
滴淋式蒸發器之液氣分佈與非均勻薄膜蒸發熱傳研究	4	106.7.3-106.7.6 能源系簡良翰教授赴奧地利維也納參加國際學術研討會	88	
雲端巨量資料環境下應用情感與主題模型於社群顧客關係管理系統之建構	4	106.7.5-106.7.7 資訊與財金管理系翁頌舜教授赴日本廣島參加國際學術研討會並發表論文	39	
對比焦點突出和語句突出之韻律強化現象對於中文摩擦音之影響	4	106.6.24-106.6.30 英文系張詠翔助理教授赴美國波士頓參加 The 173rd meeting of the Acoustical Society of America、發表研究論文 http://acousticalsociety.org/content/acoustics-17-boston 【差假單編號:286652】	115	
台度磚牆抗剪強度實驗研究	4	106.7.2-106.7.7 土木系張順益教授赴奧地利維也納參加第十一屆國際高等計算工程及實驗會議	105	
具有能量擷取功能之可調諧式振動吸振器的研發	4	106.7.26-106.7.29 機械系李春穎教授赴西班牙巴塞隆納參加國外研討會	91	
鈣鈦礦氧化物光觸媒應用於太陽光電化學反應生產氫氣之研究	4	參與馬來西亞 馬六甲 2017 4th POCER 研討會，擔任主要演說者發表論文	26	
以具經驗參數之動態 BIM 模型提昇公共生活空間生命週期管理-建置捷運車站 2D/3D BIM-assisted 視覺化維護管理模式及平台之研究	4	106.6.17-106.6.21 土木系林祐正教授赴韓國首爾出席國際學術研討會議【差假單編號:286955】	50	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
電動力學法處理廢矽泥與其回收矽粉應用於低碳能源材料之技術開發	4	106.7.4-106.7.7 材資系蔡子萱副教授赴日本大阪出席國際會議與發表論文【差假單編號:286871】	54	
以起音點為基礎之歌曲相似度比對研究	4	106.7.11－106.7.14 資工系尤信程教授至日本大阪參加 IEEE FC 研討會並發表論文	24	
適應分享控制器於遠端網路機器人之應用	4	106.7.18-106.7.30 機械系蕭俊祥教授赴西班牙巴塞隆納參加一國際學術研討會【差假單編號:289965】	91	
自動樹種辨識之演算法開發	4	106.7.23-106.7.28 電機系吳昭正副教授赴美國沃斯堡 參與 2017 國際地球科學暨遙感探測學術研討會議	65	
一種應用心電與心音同步圖形化技術於心臟疾病診斷之攜帶式醫材裝置	4	106.7.11-106.7.14 機械系呂志誠教授赴韓國濟州島參加 39th International Conference of the IEEE EMBS 發表論文【差假單編號:289023】	58	
先進固態氧化物燃料電池電解質研發(3/3)	7	【國外差旅】106.6.16－106.6.28 奈米中心王錫福教授赴義大利帕瓦多、格但斯特參加第 21 屆固態離子學國際研討會(international conference on solid state ionics)及赴波蘭格但斯特與國際合作計畫案之教授進行移地研究【差假單編號:286514】	126	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
先進固態氧化物燃料電池電解質研發(2/3)	7	【國外差旅】106.6.16－106.6.28 奈米中心王錫福教授赴義大利帕瓦多、格但斯特參加第 21 屆固態離子學國際研討會(international conference on solid state ionics)及赴波蘭格但斯特與國際合作計畫案之教授進行移地研究【差假單編號:286514】	1	
*繞射式三維投影顯示技術之研究與開發	4	106.8.1-106.8.4 光電系徐巍峰赴新加坡參加國際學術會議 CLEO－PR2017，發表論文。	58	
極化與非極化氧化鋅之載子動態與同調聲學聲子振盪研究	4	106.6.23-106.6.29 光電系林家弘教授赴德國慕尼黑參與 2017CLEO 國際研討會	115	
亞熱帶氣候區綠建築都市微氣候評估指標之研究	4	106.07.26－106.07.29 建築系蘇瑛敏教授西班牙巴塞隆納參加 2017 年 07/26(三)~07/29(六)the ICMAME 2017:19th International Conference on Mechanical，Aeronautical and Manufacturing Engineering 國際研討會發表論文	24	
應用智慧型材料之先進全可變氣閥系統之開發(II)	4	106.5.12-106.5.15 車輛系蕭耀榮教授赴日本札幌出席國際研討會 ICASI 2017 並發表論文【差假單編號:279145】	70	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
適合物聯網使用之具有動態電壓調節技術的電流模式適應性導通時間降壓式電壓轉換器積體電路研製	4	106.5.13－106.5.18 電子系古頤榛研究助理教授赴日本札幌參加研討會計畫案既定出差行程【差假單編號:284400】	59	
具有深度學習能力之賣場智慧機器人(本校執行起日自105.11.01起支用)	4	106.7.2-106.7.6 自動化所林顯易副教授科技部計畫赴西班牙 Alicante 國際會議論文報告【差假單編號:283139】	75	
建立關鍵基礎設施防護安全評估分析系統-子計畫:基於資訊不確定下關鍵基礎設施之風險評估(I)	4	106.7.17-106.7.23 工管系劉建浩教授赴加拿大魁北克參加 2017 年 07 月 17 日~21 日 Internation Federation of Operational Reserch Societies 國際研討會	132	
高效能精進二維相位展開應用於陸基 SAR 影像	4	張陽郎出席國際會議【差假單編號:285313】出席 IGARSS2017 國際研討會暨支會主席會議，生活費美國沃斯堡日支 USD190	90	
氧化鋅三維奈米材料的合成與太陽光電、氣體感測及抗菌的應用	4	106.7.3-106.7.8 分子系余琬琴副教授赴日本京都參加國際會議 AM－FPD ' 17【差假單編號:287957】	77	
工具機數位設計製造與智慧控制技術聯盟 2/3(本校執行起日自 106.03.01 起支用)	4	106.7.18－106.7.29 能源系楊安石教授赴葡萄牙 Porto 與西班牙巴塞隆納參加研討會	91	
性別與公司行為財務(一)	4	106.6.23-106.6.28 資財系丁秀儀教授赴羅馬尼亞布加勒斯出席 24th Annual Conference of the Multinational Finance Society 國際會議並發表論文【差假單編號:287077】	124	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
生化感測試片酵素精密塗佈 CPS 平台架構(1/3)	4	106.7.17-106.7.20 資工系王正豪副教授(共同主持人)赴泰國曼谷出席國際研討會 MISNC2017 發表論文	43	
*非線性整數規劃之全域最佳化新法及其應用	4	106.8.1-106.8.5 經管系蔡榮發教授赴泰國曼谷參加 2017 International Conference on Business , Big Data , and Decision Sciences (ICBBD 2017)國際研討會【差假單編號:290174】	62	
一種應用心電與心音同步圖形化技術於心臟疾病診斷之攜帶式醫材裝置	4	呂志誠 1.參訪 Bologna 大學及實驗室 2.106.5.6-106.5.8 機械系呂志誠教授赴義大利威尼斯參與 5th 國際生醫感測研討會暨論文發表【差假單編號:281008】	62	
整合貨運業內部營運與外部顧客服務路網規劃暨載運服務系統建置(I)	4	106.8.9-106.8.14 工管系車振華赴韓國濟州出席 2017 International Conference on Algorithms , Computing and System (ICACS 2017), Jeju Island , South Korea , August 10 – 13 , 2017	68	
*以非水溶劑電鍍液製備銅合金薄膜於金屬導線擴散阻障層之應用	7	106.07.30~106.08.01 材資係陳柏均助理教授赴日本奈良先端科技大學進行移地研究	36	
增進幼兒飲食攝取與正向情緒體驗之玩具設計研究	4	106.7.25-106.7.30 工設系張若菡副教授赴日本廣島出席 2017 Twelfth International Conference on Interdisciplinary Social SciencesInternational Conference Center , Hiroshima , Japan 發表論文、研討【差假單編號:290374】	55	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
跳頻展頻-MFSK 通訊系統 在敵意干擾下的通道容量	4	106.8.22-106.8.26 電子系劉玉蓀教授赴韓國仁川參加國際會議 14th IEEE VTS APWCS 2017 差假單編號 293263	41	
快速藍相液晶顯示器之研究 模擬與開發	4	106.7.4-106.7.8 光電系吳俊傑教授赴日本京都參加學術會議：THE 24th INTERNATIONAL WORKSHOP ON ACTIVE – MATRIX FLATPANEL DISPLAYS AND DEVICES— TFT Technologies and FPD Materials【差假單編號:292008】	64	
台灣赤楊癒合組織懸浮培養 生?三?類與癌細胞凋亡研究	4	106.8.21-106.8.25 化工係蘇文達教授赴日本福岡參加 2017 國際生醫材料研討會【差假單編號:293966】	60	
自動化再生晶圓瑕疵分類之 研究 -- 運用數位影像處理 及人工智慧 (II)	4	106.7.4-106.7.9 工管系田方治教授赴俄羅斯莫斯科出席國際研討會	90	
探究跨文化互動中的手勢與 言談的共現關係：以多模態 語料庫為方法	4	106.7.21-106.7.29 英文系林彥良助理教授赴巴西里約熱內盧參加 AILA 應用語言學國際研討會【差假單編號:290258】	150	
*銅系赤銅鐵礦化合物奈米 管的製備	4	106.8.26-106.9.3 材資系邱德威教授赴日本京都出席國際會議－IUMRS－ICAM 2017	49	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
人體腰椎椎間盤髓核及環狀纖維的生物力學與生化組成分析以及梔子素行外源性交聯處理對其作用效能之探討-第二年:以有限元素模擬分析腰椎功能單元之運動學表現	4	106.7.22-106.7.28 機械系陳文斌教授赴澳洲布里斯本參加 2017 國際生物力學大會	109	
視訊監控技術於老人緊急事件偵測與辨識之無線預警系統應用	7	106.8.5－106.8.22 電子系黃士嘉教授赴俄羅斯莫斯科移地研究(執行科技部台俄雙邊國際計畫)	199	
多目標共同演化最佳化技術用於考量時間窗之共乘交通服務演算法設計	4	106.6.24-106.7.1 電子系共同主持人黃士嘉教授赴越南河內出席國際學術會議擔任演講者 6/24－7/1	48	
發展工業感測物聯雲與實境人機介面技術平台於高效率智慧馬達工廠之 CPS 系統驗證(1/3)	4	106.7.30-106.7.3 資工系吳和庭教授赴加拿大溫哥華參加 7/31~ 8/3 所舉辦之 IEEE ICCCN 2017 國際研討會並發表論文【差假單編號:288651】	93	
應用物聯網(IoT)裝置於地下空間的避難移動設計	4	106.5.12－106.5.18 工設系鄭孟淙副教授赴日本札幌參與 2017 IEEE International Conference on Applied System Innovation (IEEE ICASI 2017)國際研討會，並口頭發表研究(註冊費補報支)	19	
搭配多元智慧載具並結合影像與聲音技術之聯網電視人性化互動介面	4	106.8.19-106.8.26 資工系楊士萱教授赴芬蘭赫爾辛基出席 IEEE CIT 2017 國際會議並發表論文【差假單編號:293801】	97	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*具三芳香胺結構及氧化還原活性的高分子之電化學合成與性質	4	106.07.01－106.07.09 化工系蕭勝輝教授赴法國里昂參加歐洲高分子學術會議(epf2017)並發表論文	139	
應用資料探勘技術建立空調能源診斷系統及最佳操作策略之研究	4	106.7.19-106.7.25 能源系李文興教授赴葡萄牙里斯本 出國參加研討會	80	
用於腫瘤燒灼系統之高效率電能產生器與微型溫度感測晶片	4	106.5.13-106.5.18 電子系邱弘緯副教授赴日本札幌參加 2017 IEEE ICASI 國際會議	67	
*繞射式三維投影顯示技術之研究與開發	4	106.9.4－106.9.8 赴日本福岡參加國際學術會議 JSAP－OSA2017，發表論文。	12	
繞射式三維投影顯示技術之研究與開發	4	106.9.4－106.9.8 赴日本福岡參加國際學術會議 JSAP－OSA2017，發表論文。	3	
繞射式三維投影顯示技術之研究與開發	4	106.9.4－106.9.8 赴日本福岡參加國際學術會議 JSAP－OSA2017，發表論文。	14	
台灣高等教育英語化之研究（II）：國際高等教育、機構論述與英語授課	4	106.8.17-106.8.18 英文系林含怡出席韓國首爾漢陽大學舉行的 2017 PAAL 研討會	16	
有機金屬鹵化物鈣鈦礦晶體與薄膜之鐵電特性的研究與其記憶體元件的研製	4	光電系研究教師曾宗亮 於 106.06.19－20 至日本福井縣參加 EM－NANO 2017 研討會	36	
"對比視覺恢復機制在極端光線變化下其暫態適應性過	4	106.7.16-106.7.23 工管系黃澄瑛赴美國洛杉磯參與國際研討會 8th International	118	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
程之特徵表現(I)		Conference on Applied Human Factors and Ergonomics (AHFE 2017) 【差假單編號:291474】		
高效能有機朗肯循環開發結合低階熱能應用技術之精進研究	4	7/14－19 洪祖全教授受邀至德國 2nd International Conference on Power and Energy Engineering 演講	50	
應用於智慧工廠結合穿戴式裝置之維修人員擴增實境訓練與輔助	4	7/28-8/1 資工系江佩穎助理教授赴洛杉磯參加 ACM Expressive 會議發表論文【差假單編號:291761】	88	
應用適應性網路模糊推論系統校正環境感知參數之室內定位研究	4	106.8.8-106.8.12 工管系鄭辰仰副教授赴美國 Riverside 參加 2017 國際研討會 GLOBAL Education Conference	77	
生化感測試片酵素精密塗佈 CPS 平台架構(1/3)	4	106.5.14-106.5.18 機電學院張合院長至日本札幌參加國際研討會	40	
生化感測試片酵素精密塗佈 CPS 平台架構(1/3)	4	106.9.13-106.9.17 機械系蕭俊祥教授赴柬埔寨金邊參加機械電子工程國際學術研討會	40	
*金屬管線隔熱補強系統之實驗與有限元素分析驗證	4	106.9.3－106.9.9 土木系李有豐教授赴法國巴黎參加 ICCS20 國際研討會【差假單編號:295282】	93	
智慧型叢集式能力回復復健系統整合開發及其臨床測試、驗證與評估-子計畫四：應用於高齡羸弱症候群能力回復復健之多功能腦機介面系統開發及臨床驗證	4	106.7/11－106.7/15 機械系劉益宏副教授赴韓國濟州島第十七屆 EMBC 研討會	8	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*智慧型叢集式能力回復復健系統整合開發及其臨床測試、驗證與評估-子計畫四：應用於高齡羸弱症候群能力回復復健之多功能腦機介面系統開發及臨床驗證	4	106.7/11－106.7/15 機械系劉益宏副教授赴韓國濟州島第十七屆 EMBC 研討會	53	
"東協國家-新加坡之科研活動暨展望研究(2/2)	7	106.8.13-106.8.20 電子系王多柏教授赴新加坡計畫案移地研究【差假單編號:295072】	76	
*日治時期臺灣銀行海外勢力建立之機處及其過程-以人事佈局為中心	7	106.8.18-106.8.25 文發系張怡敏助理教授赴馬來西亞吉隆坡等執行科技部專題研究計畫－移地研究【差假單編號:295880】	46	
優選軸向氧化鋅複合結構之多功能偵測元件開發	4	106.8.28-106.9.10 機械系魏大華教授赴日本大阪等出席國際會議	43	
*優選軸向氧化鋅複合結構之多功能偵測元件開發	4	106.8.28-106.9.10 機械系魏大華教授赴日本大阪等出席國際會議	18	
*以機器視覺輔助電化學放電於玻璃鑽孔加工之研究	4	106.9.7-106.9.17 機械系何昭慶副教授赴德國 Ilmenau Scientific Colloquium 國際研討會【差假單編號:289219】即期匯率 30.145	38	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
含氟及非含氟金屬錯合物之合成及研究 一.磷酸銨固定之鈀錯合物之異相催化 二.光敏化鍍鉑之二氧化鈦在可見光下對於小有機物之光催化降解反應 三. 含氟鉑金屬錯合物在光電材料之研究 (2/3)	4	106.8.08－106.8.11 分子系呂良賜教授赴美國波士頓參加國際會議	62	
以行動應用作文化遺產導覽之遊戲化研究(II)	4	106.8.27-106.9.4 互動系李來春副教授赴德國柏林參加 DCH2017 國際學術研討會 (8/30－9/1)，並於 9/2 參加柏林 IFA 消費性電子及家電用品展【差假單編號:294976】	64	
*運用礦物處理概念進行下水污泥中磷資源的分離回收 (II)	4	106.9.24-106.9.30 環境所王立邦助理教授赴日本札幌參加研討會	48	
影像發聲法的分析與應用	4	106.8.15-106.8.19 通識中心鄭怡雯助理教授赴新加坡參加第五屆國際視覺方法學會議 (International Visual Method Conference 5; IVMC5)	57	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*奈米碳與奈米金屬複合修飾電極之合成、特性及電化學分析、生化感測、電催化及能源儲存與轉換應用	4	106.8.20-106.8.23 化工系陳生明教授赴新加坡出席 2017 年第四屆生物與化學研究進展國際學術會議，出席此國際會議，擔任此國際會議大會邀請主要演講者 (Keynote Speaker)，發表論文。2017 年第四屆生物與化學研究進展國際學術會議 (2017 4th International Conference on Advances in Biology and Chemistry (ICABC 2017)) 將於民國一百零六年 8 月 21 日－23 日在新加坡國立大學召開。職擬於民國一百零六年 8 月 21 日至 23 日，出席此國際會議，擔任此國際會議大【差假單編號:283060】	18	
*奈米碳與奈米金屬複合修飾電極之合成、特性及電化學分析、生化感測、電催化及能源儲存與轉換應用	4	106.8.23-106.9.9 化工系陳生明教授赴西班牙辦塞隆納及義大利羅馬出席 2017 第三屆世界材料科學與工程國際會議及世界 化學國際會議及展覽，出席此二國際會議，擔任此二國際會議大會邀請演講，發表論文。2017 第三屆世界材料科學與工程國際會議(3rd World Congress on Materials Science 及 Engineering，)將於民國一百零六年 8 月 24 日至 26 日在西班牙巴塞隆納舉行。2017 世界化學國際會議及展覽 (World Chemistry Conference and Exhibitions)將於民國一百零六年 9【差假單編號:283061】	88	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
智慧代理人技術於程式碼相似度鑑定之研究	4	106.8.20-106.8.25 資工系郭忠義副教授赴馬來西亞參加國際學術研討會【差假單編號:294788】	48	
*轉爐石安定化新技術及其高值化循環製程開發(1/2)	4	106.9.26-106.9.30 資源所鄭大偉教授赴日本札幌參加 14th International Symposium on East Asian Resources Recycling Technology 並發表三篇論文【差假單編號:297998】	43	
快速藍相液晶顯示器之研究模擬與開發	4	106.9.4-106.9.9 光電系吳俊傑教授赴日本福岡參加 2017 78th JSAP Autumn Meeting 國際會議【差假單編號:299021】	50	
應用物聯網技術達成安全、自動、節能與舒適的智慧型廠辦工作環境-子計畫四：具能量擷取功能之無線感測節點設計及其在工廠環境監測系統應用之研究	4	106.10.4-106.10.12 電機系曾傳蘆副教授赴加拿大班夫出席 IEEE SMC 2017 國際研討會擔任大會議程主持人並發表論文。【差假單編號:289649】	104	
*以被動式建築性能分析及參數化設計技術探討敷地熱環境改善之效能	4	106.10.08－106.10.11 建築系黃志弘教授赴新加坡參加 2017 UPPD 國際研討會	61	
應用智慧型手機內建感測器之多位置與多方向跌倒偵測系統研發	4	106.10.6-106.10.14 電機系李俊賢副教授赴希臘雅典參加 2017 International Conference on Systems and Networks Communications (ICSNC) 國際研討會【差假單編號:298226】	88	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*運用基板冷卻技術斜向沉積多樣性金屬奈米結構薄膜	4	106.8.8-106.8.11 光電系任貽均教授赴聖地牙哥參加國際研討會之相關差旅費	70	
變頻控制伺服驅動器之頻寬改善及振動抑制技術發展	4	106.9.30-106.10.8 電機系賴炎生教授赴美國 Cincinnati 參加 Join the IEEE ECCE , 2017 and Present Paper 【差假單編號:298682】	57	
變頻控制伺服驅動器之頻寬改善及振動抑制技術發展	4	106.9.30-106.10.8 電機系賴炎生教授赴美國 Cincinnati 參加 Join the IEEE ECCE , 2017 and Present Paper 【差假單編號:298682】	1	
變頻控制伺服驅動器之頻寬改善及振動抑制技術發展	4	106.9.30-106.10.8 電機系賴炎生教授赴美國 Cincinnati 參加 Join the IEEE ECCE , 2017 and Present Paper 【差假單編號:298682】	46	
"應用於智慧工廠製程監控及管理決策輔助之巨量資料分析平台開發	4	106.6.17-106.6.24 資工系王正豪副教授赴加拿大多倫多出席 JCDL 2017 國際研討會，並發表論文	40	
「科技向前走」綠色能源前瞻科技轉化與展示推廣活動-子計畫一:綠色能源前瞻科技數位互動轉化(2/3)	4	106.9.24-106.10.2 互動系王聖銘副教授赴德國柏林 1. 參加 Computer Graphic 及 Animation 國際研討會 2. 拜訪波茲坦應用科技大學參與研究會議及討論 MOST—BMBF 合作交流計畫 3. 與德國波茲坦應用科技大學洽談交換學生及雙聯學位之規劃。【差假單編號:297211】	80	
無溶劑漿料法之陶瓷積層製造系統研發	4	106.8.5-106.8.10 機械系汪家昌副教授赴美國奧斯汀參加美國研討會	90	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*無溶劑漿料法之陶瓷積層製造系統研發	4	106.8.5-106.8.10 機械系汪家昌副教授赴美國奧斯汀參加美國研討會	25	
利用尤拉齊次關係式及平方和方法針對多項式模糊中立系統之穩定性分析及應用	4	106.10.3-106.10.12 自動化所蔡舜宏副教授赴加拿大班夫參加 SMC 2017 研討會並發表國際會議論文【差假單編號:299109】	96	
*具有同步光纖網路與轉速控制功能的預測型離散多重電壓向量直接轉矩控制混波晶片設計與製作	4	106.10.3-106.10.9 電機系宋國明教授赴加拿大班夫參加 SMC2017 國際會議並發表論文	78	
*結合特徵篩選與音框選取以達成降低頻寬之分散式語音辨識	4	106.10.3-106.10.10 電機系簡福榮副教授赴加拿大班夫參加 IEEE SMC 2017 國際研討會之論文發表【差假單編號:294349】	76	
動態鋅金屬陽極液流式電池研發計畫(1/2)	4	106.9.12-106.9.18 能源系顏維謀教授赴澳洲墨爾本參加 D2ME 2017 之 Experimental study of electrochemical behaviours of aluminum – air battery 研討會，其機票、註冊及生活費用。	66	
"應用低解析度紅外線陣列感測器無線網路與深度學習技術偵測獨居銀髮族的室內遊走行為	4	106.10.4-106.10.14 電機系譚旦旭教授赴加拿大班夫參加 2017 IEEE international Conference on Systems, Man and Cybernetics(IEEE SMC 2017, October 5 – 8)國際論文研討會	105	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
應用物聯網技術達成安全、自動、節能與舒適的智慧型廠辦工作環境-子計畫二：應用於智慧型廠辦內工作與管理輔助之視覺物聯網系統	4	106.10.3-106.10.9 電機系黃正民副教授赴加拿大班夫參加 IEEE SMC 2017 國際研討會【差假單編號:299164】	90	
應用於智慧工廠結合工業物聯網與穿戴式裝置之異質應用層協定標準化研發	4	106.7.11-106.7.16 電子系李昭賢赴日本大阪參加 IET FC 2017 國際會議並進行口頭(Oral)報告	60	
滴淋式蒸發器之液氣分佈與非均勻薄膜蒸發熱傳研究	4	106.9.3－106.9.5 能源系簡良翰教授赴英國倫敦參加國際學術研討會	61	
應用於智慧工廠結合工業物聯網與穿戴式裝置之異質應用層協定標準化研發	4	106.10.23-106.10.29 電子系李昭賢副教授赴日本名古屋參加 IEEE GCCE 2017 國際會議並口頭(Oral)報告	30	
*電力事件同步時戳之研究與開發	4	106.10.14－106.10.19 自動化所蔡孟伸教授赴韓國濟州島出席 APAP2017 研討會【差假單編號:297560】	69	
仿生礦化應用於混凝土奈米技術之研究	4	106.10.25-106.10.29 土木系黃中和助理教授赴東京參加國際研討會【差假單編號:301279】	72	
*複合膜滲透程序系統進行水電聯產之分析與最適設計	4	106.9.18－106.9.23 化工系鄭智成副教授赴日本金澤參加 SICE ANNUAL CONFERENCE 2017【差假單編號:297745】	55	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*眼科生物摩擦潤滑學之研究：隱形眼鏡摩擦測試、潤滑機制及生物效應之探討	4	106.8.19－106.8.23 化工系特聘教授方旭偉赴日本福岡參加 Biomaterials International 2017 國際會議並發表口頭報告論文	70	
變頻控制伺服驅動器之頻寬改善及振動抑制技術發展	4	106.10.25-106.10.26 電機系賴炎生教授赴新加坡參加 Join the IEEE ACEPT 2017 Conference and Present paper 【差假單編號:301273】	42	
*用超音波檢測儀探討中文捲舌音之構音變異性	4	106.11.09-106.11.12 英文系張詠翔助理教授赴首爾出席研討會發表論文研討會名稱：Seoul International Conference on Speech Sciences 2017 研討會日期：2017 年 11 月 10－11 日研討會網站 http://www.sicss.or.kr/ 【差假單編號:303816】	24	
生化感測試片酵素精密塗佈 CPS 平台架構(1/3)	7	106.7.17-106.8.9 製科所孫殷同副教授赴美國聖安東尼辦理移地研究	77	
*電漿子超穎介面應用於無光軸非線性平板聚焦鏡	4	106.7.1-106.7.6 光電系鄭鈺潔助理教授赴西班牙巴塞隆納參加研討會及發表論文	87	
*奈米碳化物-介金屬化合物-銅顆粒在低碳超高強度鋼之析出研究	4	106.11.7-106.11.12 智財所陳志遠助理教授前往韓國釜山會議之差旅報支	53	
觸控手勢語意對高齡者平板電腦使用性之影響	4	106.10.26-106.11.5 工設系黃啟梧教授赴美國辛辛那提參加 IASDR2017 國際設計學術研討會發表研究成果 【差假單編號:299699】	82	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*低電壓驅動之二維 P 型氧化錫半導體薄膜電晶體元件技術開發	4	106.9.19-106.9.23 材資系徐曉萱助理教授赴日本仙台參加 2017 SSDM(Solid State Devices and Materials)國際研討會【差假單編號:297169】	47	
*聚電解質多層膜研發與其智能生醫應用-環境應答藥物制放、多生長因子制放、細胞分化與排列調控	4	106.8.17-106.8.23 化工系鍾仁傑教授赴日本福岡參與籌備並出席 Biomaterials International 2017 國際會議	77	
*帶電纖維改良及氣膠過濾特性之研究	4	106.8.25－106.9.2 環境所林文印教授赴瑞士蘇黎世參加歐洲氣膠研討會發表論文【差假單編號:295327】	80	
*結合數位影像相關法及臨場機械試驗鑑定粉末冶金及積層製造金屬材料之變形行為和破壞機制	4	106.11.12－106.11.15 材資系吳明偉教授參加 11/13~11/14 於日本東京舉辦之 19th International Conference on Microstructure and Materials Properties (ICMMP 2017) 國際研討會	59	
價創計畫：革新型無機複合膜及其應用程序開發計畫 (MOST106-3114-8-002-001)	3	106/8/22－8/28 胡石政赴日本拜訪芝浦工業大學工學部機械學群機械工學科白井克明實驗室參訪主題:粒子影像測速技術及建築工學科諏訪好英實驗室參訪主題:粒子可視化及討論本實驗室明年訪問 SIT 之內容及聯合計畫書之撰寫和金澤大學熱流體・粒子研究室大谷吉生實驗室參訪主題：微/奈米粒子之捕集【差假單編號:294030】	57	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*滴淋式蒸發器之內部液氣分離裝置研發	4	106.8.24-106.8.27 能源系簡良翰教授赴新加坡參加 ASHRAE2017 研討會	17	
"手語即時翻譯系統之研發與實現(3/3)	4	106.11.4-106.11.8 電子系高立人副教授赴馬來西亞檳城出席 IEEE TENCON 2017 國際研討會並發表論文【差假單編號:302991】	52	
*以類神經網路偵測歌曲中之人聲段落	4	106.10.24-106.10.28 資工系尤信程至日本名古屋參與 2017 全球消費電子研討會議 (2017 IEEE Global Conference on Consumer Electronics, Nagoya, Japan)。	50	
LSGM 基微管型 SOFC 簡易電池堆之研發	4	【國外差旅】11/6－11/12 王錫福至京都大學(1106－1109)參加粉体粉末冶金協會國際研討會並至仙台東北大學(1109－1112)移地研究【差假單編號:303878】	66	
以物聯網技術為核心的安全、自動、節能與舒適的智慧型廠辦環境-總計畫兼子計畫一：以嵌入式智慧裝置為基礎之舒適與便利的廠辦工作環境	4	106.10.4-106.10.12 電機系練光祐教授赴加拿大班夫參加 IEEE SMC 2017 國際會議發表論文【差假單編號:299177】	80	
*穿戴式多生理量測裝置之開發與大規模收案分析(1/2)	4	106.10.4-106.10.11 電子系李仁貴教授參加 SMC2017 研討會【差假單編號:286477】前往加拿大班夫 參加 IEEE SMC2017 研討會，以促進國內外學術交流。	80	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
"穿戴式情緒管理即時回饋系統與大數據推論平台之研製-穿戴式情緒管理即時回饋系統與大數據推論平台之研製	4	106.10.4-106.10.11 電子系李仁貴教授參加 SMC2017 研討會【差假單編號:286477】前往加拿大班夫 參加 IEEE SMC2017 研討會，以促進國內外學術交流。	33	
*菲律賓語言 Cebuano 語與 Tagalog 語之情態詞系統之比較	4	106.11.16-106.11.19 英文系洪媽益副教授赴菲律賓宿霧參加 PACLIC31 國際學術研討會(2017.11.16－18)並發表論文	34	
青少年科普資訊搜尋行為及研究筆記資訊視覺化介面開發	4	106.11.24-106.11.26 互動系吳可久教授赴日本東京國外差旅費－2017 國際通信及資訊處理研討會(ICCIP)	13	
主動前輪獨立轉向系統之研究	4	106.10.4－106.10.8 車輛系尤正吉副教授附美國紐約參加國際研討會 ICAME 2017 : 19th International Conference onAutomotive and Mechanical Engineering【差假單編號:299929】	78	
*邊坡穩定和土壤沖蝕的統整研究(一)	4	106.12.3-106.12.7 土木系陳偉堯教授應邀出席亞洲歐盟聯合研討會(首爾)	42	
*以非水溶劑電鍍液製備銅合金薄膜於金屬導線擴散阻障層之應用	4	106.11.26-106.12.1 材資系陳柏均研究助理教授赴美國波士頓參加 MRS 2017 fall 研討會日支生活費	54	
*奈米結構之氧化銦微電極陣列之開發與應用	4	106.11.26-106.12.1 材資系陳柏均研究助理教授赴美國波士頓參加 MRS2017 fall 研討會	59	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
新型態產學研鏈結計畫-從棕櫚到蘋果的循環經濟-開發生質金屬加工油作為高階產品之液態工具與整合服務(MOST 106-3114-8-027-001)	4	1061019－1061022 陳奕宏教授前往日本名古屋參加 MECT(MECT is the biggest machine tool exhibition in Japan , 2017.)	40	
新型態產學研鏈結計畫-從棕櫚到蘋果的循環經濟-開發生質金屬加工油作為高階產品之液態工具與整合服務(MOST 106-3114-8-027-001)	4	1061122－1061125 陳奕宏教授前往泰國曼谷參加 METALEX 2017	32	
指標及有害空氣污染物減量之環境暨健康共同效益及性別影響評估	4	106.10.17-106.10.20 環境所曾昭衡教授參加韓國仁川 ANERGY 國際研討會並發表論文	36	
*巨量資料中探討不確定資料流的資訊查詢處理與擷取	4	106/11/21－106/11/25 資工系劉傳銘教授赴日本金澤參加 The 7th IEEE international Symposium on Cloud and Service Computing	58	
*學習概念與學習方法在翻轉教室模式中的角色：行為歷程與成效之研究	4	106.11.30-106.12.11 師培中心蔡佩珊助理教授赴紐西蘭基督城參與 ICCE2017 國際研討會【差假單編號:303316】	110	
*電漿子超穎介面應用於無光軸非線性平板聚焦鏡	4	106.11.21-106-11.24 光電系鄭鈺助理教授赴澳洲墨爾本於 106/11/22~11/24 參加研討會及發表論文	53	
*以電流訊號為基底之智慧監診系統-批量製造機台為例	4	106.12.3-106.12.7 工管系鄭辰仰副教授至印尼日惹參加 APIEMS 國外研討會	45	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
*高科技廠房碳排轉換係數(CECFs)與總約當碳排(TECE)之研究	4	106/12/12~12/16 能源系專案研究教師林迪赴日本東京參加 SEMICON JAPAN 2017 國際會議【差假單編號:309127】	52	
*極化與非極化氧化鋅之載子動態與同調聲學聲子振盪研究	4	106.9.04 – 106.9.10 光電系林家弘教授赴日本福岡參與 2017JSAP 國際研討會	50	
秘書室	4	8/11-12 黎校長赴泰國參加管理學院 EMBA_106 級泰國班開學典禮	35	
機電學院 PBL 專款	3	許東亞帶領學生參加 OIT 的暑期 PBL 計畫活動【差假單編號:291316】	16	
機電學院 PBL 專款	3	莊賀喬帶領六名學生赴日本大阪工業大學參加暑期國際產業 PBL 競賽活動【差假單編號:288615】	18	
機電學院國際學術交流專款	3	李志鴻代表機電學院赴菲律賓之大學進行研究所招生宣傳【差假單編號:306504】	31	
機電學院國際學術交流專款	3	陳志鏗老師至越南進行招生宣導、參訪	26	
鴻騰科技公司捐贈工設系師生獎金及獎助學金(受贈公積)	3	※鴻騰科技捐贈師生獎金暨獎助學金※ 品名:鴻騰科技捐贈師生獎金暨獎助學金	241	
校友捐贈電機系 416 研究室行動無線通訊團隊獎助學金暨研究相關人事與業務經費	3	※葛永福參加杜拜研討會預支款(機票、簽證費、註冊費、生活費 11/21 – 11/23) ※品名:葛永福參加杜拜研討會預支款(機票、簽證費、註冊費、生活費 11/21-11/23)	70	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	6/13 – 14 執行長耿慶瑞教授赴泰國曼谷 KMUTT 大學洽談雙聯學位事宜國外旅費	27	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	6/13-14 院長邱垂昱教授赴泰國曼谷 KMUTT 大學洽談雙聯學位事宜國外旅費	28	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	6/16-19 廖森貴副教授 105 級泰國曼谷 EMBA 專班授課(6/17-18)國外旅費-課程名稱:服務策略與創新模式	36	
104 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	9	106.7.7~10 胡同來教授 104 級泰國 EMBA 專班授課(7/8-9)國外旅費-課程名稱:持續性企業策略管理	40	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.7.7~10 吳忠敏教授 105 級泰國 EMBA 專班授課(7/8-9)國外旅費-課程名稱:企業經營實務與研討(一)	40	
106 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.8.11~14 蔡榮發教授 106 級泰國 EMBA 專班授課(8/12-13)國外旅費-課程名稱:管理議題與研究方法	43	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.08.11~15 班主任陳銘崑副教授 EMBA 泰國曼谷專班 106 學年開學典禮、企業招生拜訪國外旅費	47	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.8.11~14 翁頌舜教授 105 級泰國曼谷 EMBA 專班授課(8/12-13)國外旅費-課程名稱:大數據分析與實務	39	
104 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	6	106.8.14-19 吳斯偉副教授赴加拿大多倫多西安大略大學 IVEY 商學院個案進修國外旅費(生活費)	40	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.08.11~12 院長邱垂昱教授赴泰國曼谷 EMBA 專班 106 學年開學典禮國外旅費【差假單編號:293939】	30	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
106 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.9.8~11 吳忠敏教授 106 級泰國曼谷 EMBA 專班授課(9/9~10)國外旅費【差假單編號:295476】	38	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.9.8~11 翁頌舜教授 105 級泰國曼谷 EMBA 專班授課(9/9~10)國外旅費【差假單編號:295477】	34	
104 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	6	海外進修/106.8.12~27 王貞淑副教授赴倫敦政經學院進修國外旅費-共 186898 元	168	
104 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	6	海外進修/106.8.12~27 王貞淑副教授赴倫敦政經學院進修國外旅費-共 186898 元	19	
105 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.08.11~12 耿慶瑞教授赴 EMBA 泰國專班 106 學年開學典禮國外旅費【差假單編號:293887】	25	
104 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	6	106.7.22—7.30 林榮禾教授赴美國波士頓哈佛商學院進修國外旅費(實支 9 日)	66	
106 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.10.13~16 林鳳儀教授 106 級泰國曼谷 EMBA 專班授課(10/14-15)國外旅費	42	
106 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.11.10~13 林鳳儀教授 106 級泰國曼谷 EMBA 專班授課(11/11—12)國外旅費	38	
106 級-管院泰國曼谷境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.12.08~12 副教授陳銘崑 106 級泰國 EMBA 專班授課(12/9~10)、企業招生拜訪(12/11)國外旅費	42	
104 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	6	吳斯偉副教授 8/14—19 赴加拿大西安大略大學進修機票款	71	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
104 級-管院大陸東莞、泰國曼谷、大陸上海境外 EMBA 專班(104/8~106/7)、105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	6	106.7.22~31 翁頌舜教授赴美國波士頓海外進修國外旅費共\$92617	93	
105 年度校長統籌管理費	9	※2017 STUDY IN TAIWAN 馬來西亞台灣高等教育升學博覽會參展費(含兩人內陸班機)USD1700※品名:內陸機票+內陸交通(含膳)	9	
106 年度校長統籌管理費	3	6/5－6/9 彭朋群教授為拓展海外招生與學術交流，促進本院與泰國各學校及企業之國際合作及師生交流機會，擬前往泰國學校及企業等 3 處進行參訪等相關事宜案。	39	
106 年度校長統籌管理費	3	6/5－6/9 黃育賢主任為拓展海外招生與學術交流，促進本院與泰國各學校及企業之國際合作及師生交流機會，擬前往泰國學校及企業等 3 處進行參訪等相關事宜案。	39	
106 年度校長統籌管理費	3	6/5－6/9 孫卓勳院長為拓展海外招生與學術交流，促進本院與泰國各學校及企業之國際合作及師生交流機會，擬前往泰國學校及企業等 3 處進行參訪等相關事宜案。	39	
106 年度校長統籌管理費	9	7/5-7/12 黃思瑋參加「2017 馬來西亞教育展」【差假單編號:289303】	51	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
106 年度校長統籌管理費	3	6/5－6/9 劉傳銘主任為拓展海外招生與學術交流，促進本院與泰國各學校及企業之國際合作及師生交流機會，擬前往泰國學校及企業等 3 處進行參訪等相關事宜案。(204J451 分攤 5432 共 38858)	33	
106 年度校長統籌管理費	3	7/5-7/12 黃郁婷 2017 馬來西亞臺灣高等教育展【差假單編號:288874】	48	
106 年度校長統籌管理費	7	7/22-7/31 王紳國際學校合作計畫案(台北科大－泰國先皇技術學院)－王紳至該校研究訪問。附計畫核定清單與邀請函。【差假單編號:289672】(未申請機票)	50	
106 年度校長統籌管理費	9	吳斯偉參加 2017 緬甸台灣高等教育展【差假單編號:286144】	5	
106 年度校長統籌管理費	9	王士瑋參加 2017 緬甸臺灣高等教育展【差假單編號:286088】	5	
106 年度校長統籌管理費	4	出國期間自 106 年 4 月 1 日至 106 年 4 月 8 日(請假期間：4 月 2 日至 4 月 7 日)；前往摩洛哥，簽德國雙聯學位	60	
106 年度校長統籌管理費	9	8/1-8/5 陳孝行奉派前往越南胡志明市、大叻及河內拜訪現有協議學校及本校河內辦公室並宣傳新南向培英計畫【差假單編號:292091】	28	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
106 年度校長統籌管理費	3	7/1-7/11 陳孝行國際長奉派參加 IAUP Triennial 2017(International Association of University Presidents)國際大學校長研討會及拜訪姊妹校維也納科技大學 (Technische Universitat Wien) 【差假單編號:285550】	112	
106 年度校長統籌管理費	9	106 年 4 月 1 日－4 月 8 日前往摩洛哥簽署雙聯學位之機票費	60	
106 年度校長統籌管理費	3	陳孝行本處陳孝行國際長於 106 年 8 月 29 日至 9 月 2 日，至泰國曼谷參加教育展、海外實習閉幕式、參訪姐妹校一事【差假單編號:295702】	9	
106 年度校長統籌管理費	3	工程學院楊重光院長 9/5－9/11 至印度進行學術參訪及簽約	78	
106 年度校長統籌管理費	4	9/9-17 林肇基西班牙參加歐洲教育者年會	81	
106 年度校長統籌管理費	7	8/5-8/20 丁振卿赴德國法蘭克福延攬優秀研究生機票補助	60	
106 年度校長統籌管理費	3	智財所師生暑期赴日本大阪工業大學參加 2017 Summer IP Intensive Course of OIT 夏季密集課程暨英文簡報競賽~ 陳匡正帶隊老師來回日本補助機票費	10	
106 年度校長統籌管理費	3	10/1-5 陳孝行奉派參加「2017 泰國臺灣高等教育展」【差假單編號:298854】	42	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
106 年度校長統籌管理費	4	6/17-6/24 出國參加國際研討會，發表與北京科大合作執行研究計畫之相關研究成果論文	50	
106 年度校長統籌管理費	7	本院蔡麗珠教授芬蘭短期研究機票費(2/1—9/11)	26	
106 年度校長統籌管理費	9	12/12-17 楊琇惠出去為華語文中心招生，並舉辦華語相關活動【差假單編號:306305】	13	
106 年度校長統籌管理費	3	12/9-12/15 彭光輝奉派參訪波蘭 Gdansk University of Technology 建築學院並簽訂學術交流合作協議【差假單編號:307441】	70	
106 年度校長統籌管理費	3	12/5-10 拜訪河內百科大學與胡志明市孫德勝大學並於學校安排研究生招生宣傳講座－陳志鏗	20	
106 年度校長統籌管理費	7	11/16-18 陳偉堯赴泰國先皇技術學院與合作教授討論研究	15	
106 年度校長統籌管理費	9	※2017 緬甸臺灣高等教育展團費(吳斯偉) ※品名:團費(宿、食、境內航班、境內交通)...等	40	
106 年度校長統籌管理費	9	※2017 緬甸臺灣高等教育展團費(王士瑋) ※品名:團費(宿、食、境內航班、境內交通)...等	40	
106 年度校長統籌管理費	9	※預借印尼教育展參展組長魏敏樺之機票費(台北－雅加達來回機票)及日支費※品名:台北－雅加達來回機票...等	56	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
106 年度校長統籌管理費	9	※預借印尼教育展參展組員葉倩廷之機票費(台北－雅加達來回機票)及日支費※品名:台北－雅加達來回機票...等	59	
計畫結餘款-姚立德	4	電機工程系教授姚立德 106 年 6 月 3 日至 9 日赴義大利米蘭參加 IEEE EEEIC17 and I 及 CPS Europe 研討會	45	
"計畫結餘款-楊安石"	4	106 年 6 月 30 日至 106 年 7 月 4 日能源系楊安石教授赴韓國首爾參加研討會	12	
"計畫結餘款-廖元甫 "	7	106 年 05 月 28 日至 106 年 06 月 04 日電子系廖元甫副教授應蒙古科學與技術大學 Prof.B. Damdinsuren 邀請，到蒙古科學與技術大學進行演講，諮詢與討論未來合作計畫等學術交流。	40	
"計畫結餘款-劉建宏"	4	資訊工程系助理教授劉建宏 106 年 7 月 12 日至 14 日赴日本大阪參加國際研討會	18	
計畫結餘款-陳晏笙	4	106 年 7 月 8 日至 17 日電子系陳晏笙副教授赴美國聖地牙哥參加 IEEE 天線與傳播研討會發表計畫成果	134	
"計畫結餘款-張仁家 "	4	技術及職業教育研究所張仁家教授 106 年 7 月 7 日至 12 日赴荷蘭阿姆斯特丹參與國際研討會發表論文	76	
104 建教合作行政管理費-電資學院	9	電資學院教授劉傳銘 106 年 6 月 5 日至 9 日為拓展海外招生與學術交流，促進本院與泰國各學校及企業之國際合作及師生交流機會，至泰國曼谷當地學校及企業等 3 處進行學術交流等相關事宜案。	5	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
計畫結餘款-林顯易	7	自動化科技研究所副教授林顯易國際會議後於 106 年 07 月 08 日至 11 日赴西班牙 Alicante 之 University of Alicante , Spain 進行學術交流	18	
"計畫結餘款-楊安石"	4	106 年 7 月 18 日至 29 日能源系楊安石教授赴葡萄牙 Porto 與西班牙巴塞隆納參加研討會	20	
計畫結餘之中心自籌款-育成中心(150 萬)	4	106 年 07 月 03 日至 09 日育成中心組長李文興參加法國巴黎 2017 年第 26 屆 EBN 歐洲育成年會	100	
計畫結餘款-丁秀儀	4	資訊與財金管理系教授丁秀儀於 106 年 07 月 10 日至 18 日赴荷蘭阿姆斯特丹出席 Annual Workshop of the EURO Working Group on Vehicle Routing and Logistics optimization (VeRoLog) 國際會議並發表論文	32	
計畫結餘款-陳晏笙	4	106 年 8 月 29 日至 106 年 9 月 2 日電子系陳晏笙副教授赴韓國首爾參加 IEEE RFIT 國際射頻整合技術研討會發表計畫成果	65	
計畫結餘款-林世聰	4	光電系林世聰教授，於 106 年 08 月 27 日至 106 年 09 月 01 日到印尼峇里島參加研討會	25	
"計畫結餘款-張添晉"	4	環境所張添晉教授 106 年 8 月 1 日至 5 日赴越南大叻大學出席學術研討會	28	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
"計畫結餘款-胡憲倫 "	9	環境所教授胡憲倫 106 年 4 月 1 日至 8 日前往摩洛哥 Ifrane 簽屬雙聯學位之部分機票費等	8	
105 建教合作行政管理費-製科所	4	製科所教授張合 106 年 5 月 14 日至 18 日赴日本札幌參加國際研討會	11	
"計畫結餘款-林鎮洋 "	7	水環境研究中心副教授何嘉浚 106 年 8 月 31 日至 106 年 9 月 7 日出差日本宮城縣仙台.岩手縣盛岡.青森縣十和田參加「水庫保育與教育環境」研究交流	63	
"計畫結餘款-林鎮洋 "	7	土木系教授林鎮洋 106 年 8 月 31 日至 106 年 9 月 7 日出差日本宮城縣仙台.岩手縣盛岡.青森縣十和田參加「水庫保育與教育環境」研究	63	
計畫結餘款-林世聰	4	光電系林世聰教授 106 年 08 月 18 日至 25 日到越南河內招生、胡志明市參加研討會	54	
計畫結餘款-丁秀儀	4	資訊與財金管理系丁秀儀教授 106 年 08 月 28 日至 106 年 09 月 06 日赴印尼巴里島丹帕沙出席研討會並發表論文	47	
"計畫結餘款-黃志宏"	7	化工系助理教授黃志宏 106 年 08 月 05 日至 10 日赴日本札幌參訪酒廠研習釀造製程，以充實教學	55	
計畫結餘款-郭桂林	4	車輛工程系副教授郭桂林於 106 年 10 月 04 日至 08 日赴美國紐約參加第 19 屆國際汽車及機構研討會(19th International Conference on Automotive and Mechanical Engineering)	68	

計畫名稱	類別及內容簡述		執行數	備註
"計畫結餘款-楊安石"	4	計畫共同主持人能源系楊安石教授於 106 年 9 月 25 至 29 日赴日本東京出席冷凍空調學會年度研討會	18	
"計畫結餘款-張添晉"	4	環境所教授張添晉 106 年 9 月 26 日至 29 日赴日本北海道參加第 14 屆東亞資源再生國際研討會(EARTH2017)	21	
計畫結餘款-黃有評	4	106 年 10 月 03 日至 11 日電機工程系教授黃有評赴加拿大班夫參加 2017 IEEE International Conference on Systems Man and Cybernetics	33	
計畫結餘款-芮祥鵬	4	分子科學與工程系專案研究助理教授江慧宜 106 年 11 月 05 日至 08 日赴日本福岡進行日台交流商務媒合會議	40	
105 建教合作行政管理費-工程學院	7	工程學院院長楊重光院長 106 年 12 月 10 日至 18 日赴美國參訪俄亥俄州立大學進行學術交流	76	
計畫結餘款-顏維謀	4	能源與冷凍空調工程系教授顏維謀 106 年 12 月 05 日至 09 日前往日本大阪參加國際工程及自然科學學術研討會。	51	
管院 AACSB 認證計畫(二)106/5~	4	106/10/24-28 副院長黃乾怡赴韓國首爾參加 AACSB 認證會議國外旅費	73	
合計			14,961	

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 臺 北 科 技 大 學)
赴大陸地區計畫執行情形表(政府補助收入)

中華民國 106 年 7 月至 106 年 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
教育部補助 106 年發展典範科技大學經費-研發處-執行典範部分.	3	國外差旅－劉益宏與機電學院赴上海同濟大學參加 PBL 活動 【差假單編號:290405】	87	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸一 106 年度延續計畫	8	7061106 教學卓越計畫李美慧 8/20-8/25 建築系專案教師 106 年度教師赴大陸貴陽業界實務研習	17	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸一 106 年度延續計畫	8	7061106 教學卓越計畫蘇瑛敏 8/20-8/26 建築系教授 106 年度教師赴大陸貴陽業界實務研習	17	
教育部補助 106 年度獎勵科技大學教學卓越計畫-主軸一 106 年度延續計畫	8	7061106 教學卓越計畫蔡淑瑩 8/20-8/26 建築系副教授 106 年度教師赴大陸貴陽業界實務研習	17	

教育部智慧聯網技術與應用 人才培育計畫-106 年度磨課 師課程發展計畫	7	106.9.17-106.9.20 電子系李仁貴 教授赴福州大學醫療器械實驗 室參訪【差假單編號:295528】為 增強醫療器械設備和醫藥技術 重點實驗室在健康產業的學術 交流與合作。與廈門市泰普生物 科學有限公司進行學術交流。	24	
"技專校院推動跨領域專業技 術人才計畫-智慧製造與新創 科技人才培育計畫.50700000"	7	機械系教授丁振卿參加中國機 械工程學會第十九屆海峽兩岸 機械工程技術交流會【差假單編 號:291018】8/27—9/3 河南鄭州	37	
合計			198	

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。

(國 立 臺 北 科 技 大 學)
赴大陸地區計畫執行情形表(自籌收入)

中華民國 106 年 7 月至 106 年 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
探討網路搜尋行為與即時回饋對大學生限上論證概念、線上論證概念及線上論證品質之影響(由國立屏東大學移轉至本校)	4	106.6.2-106.6.6 師培中心蔡佩珊助理教授赴大陸北京參加 GCCCE2017 國際研討會及發表論文	50	
探討網路搜尋行為與即時回饋對大學生限上論證概念、線上論證概念及線上論證品質之影響(由國立屏東大學移轉至本校)	4	106.6.2-106.6.6 師培中心蔡佩珊助理教授赴大陸北京參加 GCCCE2017 國際研討會及發表論文	6	
新型態產學研鏈結計畫-從棕櫚到蘋果的循環經濟-開發生質金屬加工油作為高階產品之液態工具與整合服務(MOST 106-3114-8-027-001)	7	1060602－1060603 化工系陳奕宏教授至中國廣州進行移地研究	18	

以具經驗參數之動態 BIM 模型提昇公共生活空間生命週期管理-建置捷運車站 2D/3D BIM-assisted 視覺化維護管理模式及平台之研究	4	106.7.22-106.7.27 土木系林祐正教授赴大陸北京出席國際學術研討會議【差假單編號:290528】	50	
建立乳癌篩檢與診療追蹤醫療模式	4	106.5.25-106.5.30 工管系林榮禾教授赴西安參加 2017 中華萃思學會研討論暨第十屆海峽兩岸 TRIZ 學術暨實務研討會，5/25~5/27	23	
*高價值藥物於超臨界二氧化碳中溶解度量測,固態物性控制與製劑設計之研究	4	106.8.25-106.8.26 化工系蘇至善參加香港亞太化工會議	35	
*奈米碳與奈米金屬複合修飾電極之合成、特性及電化學分析、生化感測、電催化及能源儲存與轉換應用	4	106.8.12-106.8.19 化工系陳生明赴大陸桂林出席 2017 能源發展與環境保護國際學術研討會，出席此國際會議，擔任此國際會議大會邀請主要演講者(Keynote Speaker)，發表論文。2017 年第四屆生物與化學研究進展國際學術會議(2017 International Conference on Energy Development and Environmental Protection [EDEP 2017])差假單編號:290054】	14	
作用在投影矩陣上的線性映射及其相關問題	7	106.8.28-106.9.5 通識中心蔡明誠助理教授與計劃案中之合作者香港理工大學應用數學系施能聖(Nung－Sing Sze)副教授，於 2017/08/28－2017/09/05，進行國際合作與移地研究。【差假單編號:294719】	74	

建構數位影像相關法之超精度演算法及精密量測系統	4	張敬源參加第十三屆量測技術及智能儀器國際研討會【差假單編號:300582】	52	
應用深度學習技術於行為辨識之研究	4	106.10.11-106.10.15 自動化所陳文輝教授赴大陸大連出席國際研討會並發表論文(19th IEEE International Conference on E – healthNetworking , Application 及 Service)	57	
影像條碼系統研發以及將 Kiva 概念結合影像條碼於導航機器人之驗證	4	106.7.13-106.7.14 自動化所陳永耀助理教授赴香港 ICME 吋 17 國際研討會	21	
*建構一個可誘導以調整細胞內部隨機性的基因迴路、並藉此在雙穩態系統中有效引導細胞至特定穩態	4	106.10.17-106.10.21 化工系許哲奇助理教授赴大陸西安參加 YABEC 2017 會議【差假單編號:300373】	36	
變頻控制伺服驅動器之頻寬改善及振動抑制技術發展	4	106.10.28-106.11.1 賴炎生 Join the IEEE IECON 2017 , present paper and Join the IEEE IES AdCom Meeting【差假單編號:300574】	74	
*非線性整數規劃之全域最佳化新法及其應用	4	106.12.15-106.12.20 經管系蔡榮發教授赴大陸上海參加 2017 SHUFE – Stanford Forum on Data – Driven Optimization 國際研討會【差假單編號:306238】	51	
以超音波與光學顯微技術檢測純物質與混合物於冷凍真空乾燥過程之昇華與脫附現象之研究	4	106.11.04-106.11.11 能源系陳清祺副教授赴雲南昆明出席 2017 創新通信與工程國際研討會	49	

價創計畫：革新型無機複合膜及其應用程序開發計畫(MOST106-3114-8-002-001)	3	106/11/11 ~ 11/13 胡石政赴香港考察香港理工大學 Prof.ming – yin.chan 實驗設備【差假單編號:303714】	22	
雲端巨量資料環境下應用情感與主題模型於社群顧客關係管理系統之建構	4	106.8.24 – 106.8.28 資財系翁頌舜教授赴中國大陸西安參加第 23 屆海峽兩岸信息管理發展與策略學術國際研討會，並發表論文。【差假單編號:307036】	34	
雷射積層熔融製造生醫用鈦合金組件之研究(3/3)	4	材資系吳明偉教授 106.7.14-106.7.17 赴中國北京參加國際研討會	53	
低碳排放之無機聚合綠色水泥及混凝土製備研究(2/4) -經濟部礦務局	4	材資系教授鄭大偉 8/21-25 至西安參加研討會參與 The 21st International Conference on Composites Materials (ICCM – 21)	56	
中國青島中加國際學校友善水環境校園建置規劃與效益監測計畫-加皇國際教育事業(AKD International Inc.)	9	土木系何嘉浚副教授 5/13 – 5/16 出差至青島與上海生活費，了解工程進度並與業主討論後續施工改善事宜	26	
中國青島中加國際學校友善水環境校園建置規劃與效益監測計畫-加皇國際教育事業(AKD International Inc.)	9	土木系副教授何嘉浚 4/8 – 4/10 出差大陸廈門.青島辦理完工查驗	12	
中國青島中加國際學校友善水環境校園建置規劃與效益監測計畫-加皇國際教育事業(AKD International Inc.)	9	土木系副教授何嘉浚 5/8 – 5/10 出差大陸北京.上海辦理尾款請款	18	

中國青島中加國際學校友善水環境校園建置規劃與效益監測計畫-加皇國際教育事業(AKD International Inc.)	9	土木系副教授何嘉浚 1/11－1/15 出差大陸處理青島結案及後續計畫討論	19	
"自動潔淨貨架氣流模擬計畫-美埃(中國)環境淨化有限公司"	3	冷凍系教授胡石政 106/5/22~5/24 至上海中國科學院上海硅酸鹽研究所及中國電子系統工程第四建設有限公司作訪問交流【差假單編號:284050】	18	
中小型低溫廢熱有機朗肯循環應用於產業節能減碳之整合型技術開發(1/2)-冠球股份有限公司.漢星科技股份有限公司	7	機械工程系特聘教授洪祖全受邀 106.5.7－12 至中國江蘇大學進行學術交流及演講	32	
冷卻水塔白煙防制研究-良機實業股份有限公司	4	106.6.2－106.6.4 能源系施陽正教授赴香港參加 ASHRAE 主辦的 2nd Regional Planning Meeting for 2016－17	15	
中小型低溫廢熱有機朗肯循環應用於產業節能減碳之整合型技術開發(1/2)-冠球股份有限公司.漢星科技股份有限公司	7	機械工程系教授洪祖全 106/6/25－30 赴中國江蘇大學、北京大學及天津大學進行學術訪問及交流【差假單編號:286387】	44	
台電台中電廠空汙改善案-中鼎工程股份有限公司	4	106.8.28－106.9.1 能源系施陽正教授赴四川成都參加中國製冷學會主辦的第十三屆海峽兩岸冷凍空調學術暨技術交流會	20	

"複合勝?試量產-富比積生物科技股份有限公司"	9	化工系助理教授黃志宏 9/24-25 至上海幫產學合作廠商去說明產品特性。(機票及住宿由廠商支付)	5	
"複合勝?試量產-富比積生物科技股份有限公司"	9	化工系助理教授黃志宏 8/23-26 至上海廠商參展 (上海亞寵展)	10	
"社群化車載智慧系統開放平台研發營運計畫-欣馳聯網股份有限公司"	9	電子系助理林耀宗先生 106/6/2-15 至上海參展出差費	20	
聚甲基丙烯酸甲酯骨水泥新配方研究-禾祺銳生技股份有限公司	4	化工系鍾仁傑 8/6-8 至上海參加 21th International Conference Of Business , Economics , Management , Information Technology and Social Science 	32	
聚甲基丙烯酸甲酯骨水泥新配方研究-禾祺銳生技股份有限公司	7	化工系教授鍾仁傑 4/27-30 至大陸上海復旦大學演講並討論合作	40	
Rapamycin 在 PLGA 微球/蠶絲蛋白/明膠複合薄膜中藥物釋放之研究-群研科技有限公司	4	化學工程系教授蘇文達於 106.10.19-22 至中國廈門參加第五屆材料科技與工程研討會 (ICMSE2017) 【差假單編號:299954】	36	
中小型低溫廢熱有機朗肯循環應用於產業節能減碳之整合型技術開發(1/2)-冠球股份有限公司.漢星科技股份有限公司	3	106/07/19—25 機械工程系洪祖全教授至中國哈爾濱參加 2017 年能源國際學術交流,並與西安交通大學學術交流	63	
北科之星-計算智慧實驗室-標準電機有限公司	7	106.10.29—106.11.02 自動化所蔡孟伸教授赴北京進學術交流【差假單編號:300886】	51	

複合勝月太試量產-2--富比積生物科技股份有限公司	9	化工系助理教授黃志宏 11/5-6 至上海與廠商拜訪客戶，拓展市場。	5	
半導體溼式蝕刻清洗台排氣高吸附洗滌裝置研發計畫-漢科系統科技股份有限公司	4	106/10/12－10/22 能源與冷凍空調工程系薛人瑋老師赴大陸天津大學、北京中國石油大學、濟南大學進行學術交流，並參加 ISHVAC 2017 國際空調研討會	91	
"基於荷重元感測器之床上用品移動偵測與分類-商之器科技股份有限公司"	4	電子系副教授蕭榮修 11/5-12 至昆明出席 2017 International Conference on Innovation, Communication and Engineering (ICICE2017)國際研討會【差假單編號:301233】	77	
中小型低溫廢熱有機朗肯循環應用於產業節能減碳之整合型技術開發(1/2)-冠球股份有限公司.漢星科技股份有限公司	3	106/11/16－18 機械工程系教授洪祖全赴廈門大學學術交流【差假單編號:304133】	17	
"MIMO OTA 量測系統開發計畫-十大科技股份有限公司"	4	電子系教授林信標 11/5-12 至雲南昆明參加 ICICE2017 研討會【差假單編號:302927】	64	
多軸旋翼無人機智慧致動系統開發研究-翔探科技股份有限公司	4	機械工程系助理教授許志明 106.11.06-11 至中國昆明參加 IEEE_ICICE_2017 國際研討會	45	
熱風加熱睡墊產品設計-台灣美聲企業股份有限公司	4	工設系范政揆 10/28-11/7 至上海 PBL 國際工作營暨台灣美聲上海研發會議	15	

中小型低溫廢熱有機朗肯循環應用於產業節能減碳之整合型技術開發(1/2)-冠球股份有限公司.漢星科技股份有限公司	4	機械工程系教授洪祖全 106.12.03-08 期間受中國造船學會輪機學術委員會邀請至上海參加節能減排分會學術會議，結束前往江蘇大學進行學術訪問【差假單編號:306028】	28	
車用燃料電池系統專利分析與應用研究-財團法人車輛研究中心	4	車輛系教授黃國修 12/2-7 至北京理工開會及交流	50	
台灣日立江森自控股份有限公司與臺北科技大學共同籌設智慧空調研發與體驗中心	7	106/11/5－11/11 能源與冷凍空調工程系教授顏維謀(共同主持人)至中國雲南昆明出席 2017 創新通信與工程國際研討會	65	
中小型低溫廢熱有機朗肯循環應用於產業節能減碳之整合型技術開發(1/2)-冠球股份有限公司.漢星科技股份有限公司	4	106/12/17－19 計畫人員林志宏教師參加「3rd International Symposium of Fluids and Thermal Engineering」國際研討會及發表論文	30	
非指定用途捐贈款	3	校友聯絡中心鄧主任奉派拜訪海外校友會(11/10~11/12 出差上海)	30	
機電學院國際學術交流專款	3	陳志鏗至 上海交通大學 機械學院及 上海商學院 拜訪【差假單編號:298992】	36	
非指定用途捐贈款	3	校友聯絡中心鄧主任奉派拜訪林添茂會長(12/12~12/14 出差香港)	27	
非指定用途捐贈款	4	鄧道興(8/5~8/7 出差香港)99B001	28	
104 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	9	106.6.19－22 陳凱瀛教授赴 104 大陸東莞 EMBA 學生論文指導大陸旅費【差假單編號:286710】	24	

104 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	9	5/20~22(實支 2 日)林榮禾教授赴 104 上海 EMBA 班論文指導學生 2 人大 陸旅費【差假單編號:283813】	23	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	6/30~7/3 陳凱瀛教授 105 上海 EMBA 班授課大陸旅費【授課日期 7/1-2】【差假單編號:286998】	41	
104 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	3	106.7.13-7.15 林志平教授 105 東莞 企業參訪(7/14)與勘查場地【差假單 編號:287665】大陸差旅費	22	
104 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	9	106/6/30~7/3 林鳳儀教授 104 上海 EMBA 班配合參訪於杭州授課 (7/1-2)大陸旅費	25	
104 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	3	106.7.13-15 邱垂昱教授 105 東莞 EMBA 班企業參訪與勘查上課地點 大陸旅費【差假單編號:287664】	22	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.7.14~17 范書愷教授赴 105 東莞 EMBA 班上課(7/15-16)大陸旅費【差 假單編號:286925】	26	
104 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	3	106.7.13-15 陳凱瀛教授 105 東莞企 業參訪(7/14)與上課地點勘查大陸旅 費【差假單編號:287667】	22	
104 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	9	106.7.14-16 劉建浩教授赴 104 東莞 班上課(7/15-16)大陸旅費【差假單 編號:286927】	24	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.8.4~7 耿慶瑞教授 105EMBA 大 上海班授課(8/5-6)大陸旅費【差假單 編號:291258】	41	

106 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.8.18—8.20 范書愷教授赴 106 東莞 EMBA 班上課(8/19-20)大陸旅費【差假單編號:291981】	24	
106 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.8.4~7 翁頌舜教授 106EMBA 大上海班授課【8/5—6】大陸旅費【差假單編號:291706】	40	
104 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(104/8~106/7)	9	106/4/14~24(實支 2 日)林鳳儀教授赴 104 上海 EMBA 班論文指導學生 2 人大陸旅費	17	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.8.4~7 院長邱垂昱教授參加 EMBA 大上海班開訓典禮.校友拜訪及招生事宜大陸旅費	41	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.8.18—8.20 邱垂昱教授赴東莞 EMBA 班開訓典禮大陸旅費【差假單編號:293404】	22	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.8.18—8.21 吳國棟副教授赴 105 東莞 EMBA 班上課大陸旅費【差假單編號:291687】8/19—20 上課	27	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.8.18—20 耿慶瑞教授赴東莞 EMBA 班開訓典禮大陸旅費【差假單編號:293399】	22	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.8.18—20 林志平副教授赴東莞 EMBA 班開訓典禮大陸旅費【差假單編號:293402】	22	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.9.1~4 廖森貴副教授 105EMBA 大上海班授課【9/2—3】大陸旅費【差假單編號:296779】	38	

106 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.9.1~4 范書愷教授 106EMBA 大 上海班授課(9/2-3)大陸旅費【差假單 編號:297064】	41	
106 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.9.15—9.17 黃乾怡教授赴 106 東 莞 EMBA 班上課(9/16—17)大陸旅 費【差假單編號:296522】	24	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.9.15—9.17 鄭辰仰教授赴 105 東 莞 EMBA 班上課(9/16—17)大陸旅 費【差假單編號:296523】	24	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.10.6—9 陳凱瀛教授赴 105 東莞 EMBA 班論文指導大陸差旅費【差 假單編號:297336】	28	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.10.6—9 邱垂昱教授赴 105 東莞 EMBA 班論文指導大陸差旅費【差 假單編號:297321】	28	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.10.6—9 范書愷教授赴 105 東莞 EMBA 班論文指導大陸差旅費【差 假單編號:297318】	28	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.10.6—9 林志平教授赴 105 東莞 EMBA 班論文指導大陸差旅費	28	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.10.13~16 副教授王貞淑 105EMBA 大上海班授課(10/14-15) 大陸旅費	43	
106 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.10.13~16 翁頌舜教授 106EMBA 大上海班主持課程(10/14—15)大陸 旅費	41	

105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.10.20—23 陳協慶教授赴 105 東莞 EMBA 班上課大陸旅費,10/21—22 上課	29	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.10.28~30 應國卿教授 105EMBA 大上海班論文指導大陸旅費【差假單編號:301126】	31	
106 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.10.20—23 田方治教授赴 106 東莞 EMBA 班上課(10/21-22)大陸差旅費	29	
106 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.11.3~6 副教授陳銘崑 106EMBA 大上海班授課(11/4—5)大陸旅費	41	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.11.3~6 副教授吳建文 EMBA 大上海班授課(11/4—5)大陸旅費	41	
106 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.11.17—20 陳凱瀛教授赴 106 東莞 EMBA 班上課(11/18—19)大陸差旅費	27	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	3	11/16—18 林志平副教授赴 106 東莞 EMBA 班企業參訪大陸旅費	18	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.11.17—20 林益辰教授赴 105 東莞 EMBA 班上課(11/18—19)大陸旅費【差假單編號:301238】	27	
105 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.12.1~4 吳國棟副教授赴 105EMBA 大上海班授課(12/2—3)大陸旅費。【差假單編號:304177】	41	
106 級-管院大陸上海境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	106.12.1~4 副教授吳忠敏 106EMBA 大上海班授課(12/2-3)大陸旅費【差假單編號:304980】	41	

105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	12/15－17 陳凱瀛副教授赴東莞 EMBA 班揭牌儀式大陸旅費【差假 單編號:307572】	20	
106 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(106/8~108/7)	9	12/15－18 教授邱垂昱赴 106 東莞 EMBA 上課(12/16-17)大陸旅費【差 假單編號:306845】	25	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	106.12.15－18 副教授梁曉帆赴 105 東莞 EMBA 上課(12/16－17)大陸旅 費	25	
105 級-管院大陸東莞境外 EMBA 專班(105/8~107/7)	9	12/15－17 林志平副教授赴東莞 EMBA 揭牌儀式大陸旅費	20	
秘書室	3	6/28-7/5 王之珊奉派前往北京參加 海峽夏令營活動	22	
秘書室	3	6/28-7/5 車輛系黃秀英主任奉派前 往北京參加海峽夏令營活動	24	
秘書室	4	8/4-8/7 黎校長參加 8 月 5 日 106 級 EMBA 大上海專班開學典禮及 8 月 6 日香港校友會成立大會出差費	67	
秘書室	4	參加 8 月 18-19 日管理學院 EMBA_106 級東莞班開學典禮	20	
秘書室	4	9/13-18 王之珊因公奉派陪同校長出 席長春建築學院論壇等活【差假單編 號:297072】	42	
秘書室	4	10/21-24 楊哲化參加江蘇大學主辦 「2017 兩岸創新創業大學聯盟高峰 論壇」會議【差假單編號:300617】	15	
秘書室	4	11/9-12 黎文龍校長出席 2017 海峽兩 岸技職教育研討會	49	

秘書室	4	10/21-24 王之珊 2017 兩岸創新創業大學高峰論壇【差假單編號:301353】	17	
秘書室	4	11/11-12 余政杰出席本校華東區校友會【差假單編號:301067】	22	
秘書室	4	11/9-12 王之珊陪同校長參加海峽技職教育研討會【差假單編號:303978】	20	
秘書室	4	11/9-12 許姿蓉陪同校長出席 2017 海峽兩岸技職教育研討會	22	
秘書室	9	11/23-25 黃昀祺招生宣傳【差假單編號:304022】	17	
秘書室	9	11/23-25 王之珊赴大陸合作學校深職院【差假單編號:304026】	17	
秘書室	4	12/13-14 應愛心獎委員會 港澳臺灣慈善基金會 邀請，出席「第 12 屆 2017 愛心獎頒獎典禮」	26	
管院 AACSB 認證計畫 (二)106/5~	4	106/6/25－28 邱垂昱院長赴北京參加 AACSB，認證會議大陸旅費	72	
管院 AACSB 認證計畫 (二)106/5~	4	106/6/25－28 執行長耿慶瑞教授赴北京參加 AACSB 認證會議大陸旅費	72	
管院 AACSB 認證計畫 (二)106/5~	4	106/6/25－27 吳建文所長赴北京參加 AACSB Business Accreditation Seminar 認證會議大陸旅費	64	
106 年度校長統籌管理費	8	4/2-4/5 陸元平 106 年暑期製機械系學生校外實習訪評【差假單編號:280915】	27	

106 年度校長統籌管理費	8	5/22-25 陸元平 106 年暑期制機械系學生校外實習訪評【差假單編號:287369】	30	
106 年度校長統籌管理費	4	陳生明因執行本校暨南京理工大學學術合作專題研究計畫，擬於民國一百零六年七月五日至七月十三日至南京理工大學等地參與學術合作專題研究計畫學術交流、訪問，經費由 106 年度【臺北科技大學暨南京理工大學學術合作專題研究計畫】補助出國差旅費項目支出。【差假單編號:286085】	39	
106 年度校長統籌管理費	9	魏敏樺選填志願諮詢服務暨獨招面談會【差假單編號:289542】	30	
106 年度校長統籌管理費	9	8/20-29 莊賀喬帶領 12 名機電學院同學 赴上海同濟大學參加 跨國 PBL 競賽活動【差假單編號:286711】	87	
106 年度校長統籌管理費	7	8/3-7 蔡舜宏臺北科技大學暨北京科技大學學術合作專題研究計畫討論【差假單編號:292271】	29	

106 年度校長統籌管理費	4	8/12-20 陳生明出席 2017 能源發展與環境保護國際學術研討會，出席此國際會議，擔任此國際會議大會邀請主要演講者(Keynote Speaker)，發表論文。2017 年第四屆生物與化學研究進展國際學術會議(2017 International Conference on Energy Development and Environmental Protection [EDEP 2017]) 將於民國一百零六年 8 月 18 日至 20 日在中國大陸廣西桂林召開。職於民國一百零六年 8 月 18 日至 20 日，出席此國際會議，擔【差假單編號:290054】	11	
106 年度校長統籌管理費	3	8/19-22 因國際合作計畫需求前往北京科技大學進行學術訪問與移地研究	39	
106 年度校長統籌管理費	3	7/31-8/4 化工系林律吟老師參訪交流北京理工大學	50	
106 年度校長統籌管理費	3	黃郁婷香港新生入學輔導會【差假單編號:296166】	31	
106 年度校長統籌管理費	3	陳孝行國際長陳孝行於 2017 年 8 月 10 日至 12 日代表本校赴港參加「香港新生入學輔導會」一事【差假單編號:296199】	31	
106 年度校長統籌管理費	3	9/5-9/10 陳志鏗拜訪上海海洋大學及上海財經大學，討論校際及院際合作事宜【差假單編號:296252】	34	

106 年度校長統籌管理費	4	8/6 陳孝行赴香港出席 106 年 8 月 6 日「國立臺北科技大學香港校友會成立大會」【差假單編號:294508】	9	
106 年度校長統籌管理費	3	9/17-19 陳映竹採訪香港校友會【差假單編號:297224】	28	
106 年度校長統籌管理費	7	8/27-8/30 至北京理工大學做實驗，執行【臺北科技大學暨北京理工大學學術合作專題研究計畫】，並至長春進行動物實驗	49	
106 年度校長統籌管理費	9	陳孝行奉派參加「2017 年香港臺灣高等教育展」【差假單編號:301747】	42	
106 年度校長統籌管理費	3	黃郁婷 2017 香港臺灣高等教育展【差假單編號:301184】	37	
106 年度校長統籌管理費	3	10/19-10/26 執行北科大－南京理工合作計畫前往廣州中山大學及南京理工大學參訪討論	50	
106 年度校長統籌管理費	7	10/18－10/22 鄭大偉赴北京科技大學執行二校學術合作專題研究計畫並討論研究內容【差假單編號:300079】	45	
106 年度校長統籌管理費	3	楊哲化赴大陸北京理工大學訪問學者【差假單編號:303067】與【差假單編號:310891】	46	
106 年度校長統籌管理費	3	"7/24-7/28 陸元平 105 年度第 2 學期 106 年暑期制機械系校外實習訪評－清遠廣碩技研服務有限公司	26	

106 年度校長統籌管理費	3	范政揆設計學院與上海同濟大學創意設計學院簽訂兩院合作協議【差假單編號:307903】	34	
106 年度校長統籌管理費	3	黃志弘與上海同濟大學設計創意學院簽訂學術交流 MOU【差假單編號:307708】	25	
106 年度校長統籌管理費	4	7/20 周峻忠赴香港參加國際研討會	5	
"計畫結餘款-張添晉"	4	106 年 6 月 21 日至 23 日環境所教授張添晉至中國廈門參加 2017 兩岸迴圈經濟發展論壇	17	
計畫結餘款-顏維謀	7	能源與冷凍空調工程系教授顏維謀於 106 年 8 月 18 日至 25 日前往中國青島進行學術交流。	46	
計畫結餘款-黃中和	7	土木工程系助理教授黃中和於 106 年 02 月 16 日至 19 日赴中國山東煙台礦場技術交流	14	
"計畫結餘款-蘇程裕"	4	機械工程系特聘教授蘇程裕 106 年 08 月 17 日至 21 日赴中國雲南玉溪參加兩岸奈米微粒會議	18	
計畫結餘款-張崑振	4	建築系副教授張崑振於 106 年 07 月 15 日至 25 日赴中國泉州等地參加海峽兩岸大學生聚落及古建工作營暨研討會	15	
計畫結餘款-林啟瑞	7	智財所李傑清教授執行台北科技大學及台北大學學術合作專題研究計畫，106 年 09 月 18 日至 23 日赴武漢蒐集、研討資料...等	42	

計畫結餘款-黃昭勳	4	土木工程系副教授黃昭勳 106 年 11 月 16 日至 20 日赴中國上海參加第五屆海峽兩岸地震工程青年學者研討會	18	
計畫結餘款-鄭智成	4	化學工程系副教授鄭智成於 106 年 08 月 23 日至 26 日赴中國香港參加 APCChE2017 研討會	53	
計畫結餘款-黃士嘉	7	106 年 11 月 12 日至 18 日電子系黃士嘉教授赴中國北京進行學術交流	48	
計畫結餘款-張崑振	4	建築系副教授張崑振 106 年 11 月 2 日至 5 日赴中國深圳參加 2017 建築教育國際學術研討會暨全國高等學校建築學專業學院院長系主任大會活動	21	
106 建教合作行政管理費-電機系	7	電機系主任宋國明 106 年 12 月 12 日至 14 日前往中國河南鄭州大學進行學術交流並洽商簽署學術合作備忘錄	29	
105 建教合作行政管理費-電資學院	7	電資學院院長電子工程系教授黃育賢 106 年 12 月 12 日至 17 日前往中國河南鄭州大學進行學術交流	29	
105 建教合作行政管理費-電資學院	7	電資學院電子工程系教授孫卓勳 106 年 12 月 12 日至 17 日前往中國鄭州大學進行學術交流	16	
105 建教合作行政管理費-電子系	7	電子系主任李宗演 106 年 12 月 12 日至 15 日前往中國河南鄭州進行學術交流	31	

"計畫結餘款-蘇程裕"	9	機械工程系教授蘇程裕 106 年 11 月 23 日至 26 日赴中國長沙及武漢拜訪武漢理工大學並洽談合作事宜	34	
104 建教合作行政管理費-光電系	7	光電系主任兼教授陳隆建 106 年 12 月 12 日至 17 日前往中國鄭州進行學術交流	31	
"計畫結餘款-洪祖全"	4	106 年 12 月 17 日至 19 日機械工程系專任助理徐仲彥參加「3rd International Symposium of Fluids and Thermal Engineering」國際研討會及發表論文	30	
合計			4,974	

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。