

國立臺北科技大學校務基金 出國計畫執行情形表(自籌收入)

中華民國112年7月到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
熱熔射噴塗製備金屬薄膜電極應用於被動元件之開發-久尹股份有限公司	楊永欽參訪University of Science 及 Technology以及建立技術合作交流【差假單編號:507812】 [V11202463](082581){112-A1122700176- 1}	32.576	
協助光療機產品認證(二)-陽光電子儀器股份有限公司	資工系教授尤信程112.04.20-04.24前往日本東京IEEE研討會資工系教授尤信程112.04.20-04.24前往日本東京IEEE研討會{112-A1124210004}	70.634	
前瞻計畫-TCMS程式撰寫-台灣車輛股份有限公司	電機系教授姚立德112年6月5日至112年6月14日至西班牙馬德里出席國際會議電機系教授姚立德112年6月5日至112年6月14日至西班牙馬德里出席國際會議{112-A1122100932}	161.929	
熱熔射噴塗製備金屬薄膜電極應用於被動元件之開發-久尹股份有限公司	材料科學與工程研究所特聘教授楊永欽111.10.4~10.9赴韓國首爾參訪University of Science & Technology以及建立技術合作交流【差假單編號:507812】{112-A1122700335}	81.152	
預支-合成孔徑雷達衛星影像應用於水庫監測研究-財團法人國家實驗研究院國家太空中心	112.07.22~112.07.27 參訪移地研究University of California at Santa Barbara生活費(與B1122100782及A1122101016分攤){112-A1122101017}	53.053	
預支-智慧化居住空間網站功能維護及架設-財團法人工業技術研究院	112.07.13、112.07.16~112.07.21 國際研討會生活費(與B1122100782及A1122101017分攤)112.07.13、112.07.16~112.07.21 國際研討會生活費(與B1122100782及A1122101017分攤){112-A1122101016}	59.770	
AUO-L8B GED#2 & GED#3擴充工程氣流模擬-易科德室內裝修工程股份有限公司	能源系研究助理教授林迪老師—112/4/17~4/21東京參加Japan Air Cleaning Association (JACA)日本空氣清淨協會。40th Annual Technical Meeting on Air Cleaning and Contamination Control. Invited as a keynote speaker第40屆空氣淨化和污染控制年度技術會議;至慶應大學參訪並洽談合作事宜(搭乘長榮航空為國內航空)【差假單編號:536175】{112-A1123500783}	59.630	
氣態分子污染物電化學分析研究計畫-台灣愛美克空氣過濾器股份有限公司	能源系教授胡石政112/4/17~4/27台北=日本東京=札幌,參加Japan Air Cleaning Association (JACA)日本空氣清淨協會。40th Annual Technical Meeting on Air Cleaning and Contamination Control. Invited as a keynote speaker第40屆空氣淨化和污染控制年度技術會議受邀擔任主講嘉賓;至慶應大學參訪並洽談合作事宜;至芝浦工業大學洽談2024年GPBL交換合作事宜;及北海道大學洽談合作事宜(去程搭乘樂桃航空為日本廉航,因出發時間碰巧有樂桃航空可供選擇,故選擇此機票較為優惠的航空搭乘;回程搭長榮航空為國內航空)【差假單編號:535741】{112-A11235004951}	98.033	
無人移動載具快速避障路徑規劃與穩健追隨技術開發-米狄恩科技有限公司	前往日本東京參加研討會,生活費計費8/22~8/26,共4.3日x341@日x8/18當日匯率32=46921。(8/20~8/21,8/27~8/28為私人行程)前往日本東京參加研討會,生活費計費8/22~8/26,共4.3日x341@日x8/18當日匯率32=46921。(8/20~8/21,8/27~8/28為私人行程){112-A1122000465}	82.641	
預支-臺灣鐵路管理局邊坡巡檢精進系統建置(委託技術服務) INSAR分析工作-解算-台灣世曦工程顧問股份有限公司	材資系助理教授陳柔妃國外會議及參訪(2023年10月15日至18日德國埃桑地熱年會以及10月19日至25日瑞士洛桑大學)【差假單編號:558705】材資系助理教授陳柔妃國外會議及參訪(2023年10月15日至18日德國埃桑地熱年會以及10月19日至25日瑞士洛桑大學)【差假單編號:558705】{112-A1122700475}	191.955	

利用CFD流場模擬評估限電時,竹中南廠區發電機全數運轉對潔淨室的影響-台灣積體電路製造股份有限公司	能源系林迪研究副教授—112/8/7~8/11至日本北海道參加第51屆可視化信息研討會(搭乘長榮航空為國內航空)能源系林迪研究副教授—112/8/7~8/11至日本北海道參加第51屆可視化信息研討會(搭乘長榮航空為國內航空){112-A1123501105}	56.339	
預支-臺灣鐵路管理局邊坡巡檢精進系統建置(委託技術服務) INSAR分析工作-解算-台灣世曦工程顧問股份有限公司	資材系助理教授陳柔妃11/9-21參加義大利佛羅倫斯第六屆山崩論壇大會【差假單編號:562530】{112-A1122700503}	172.611	
高功率雙向DC/DC轉換器開發-明緯企業股份有限公司	電機系教授黃明熙至日本福岡及東京1. 參訪三菱半導體工廠(福岡)07/25/20232. 參加TechnoFrontier 2023 Exhibition並拜訪過去產學合作產商 Tamura(7/26~7/28/2023)【差假單編號:547901】{112-A1122101445}	71.735	
高速傳輸界面等化器之研究與驗證(第二期)-安納羅科技有限公司	共同主持人機械系助理教授陳立衡老師10/28-113至美國紐奧良發表論文國外差旅費部份分擔費用。(與B1122002383分攤)(與B1122002383分攤){112-A1122101488}	28.974	
無塵室技術推廣與培訓計畫-報名費收入	能源系研究副教授林迪老師—112/9/19~9/23到日本金澤參加第二屆亞洲 ■ 染控制國際研討會(ASCC 2023)(搭乘長榮航空為國內航空){112-A1123501137}	48.058	
焚化再生細集粒料安定化再利用處理之研究-菁鈺股份有限公司	材資系副教授柯明賢9/3-8至日本北海道等一般廢棄物與產業廢棄物之處理及再利用技術參訪研究材資系副教授柯明賢9/3-8至日本北海道等一般廢棄物與產業廢棄物之處理及再利用技術參訪研究{112-A1122700554}	57.826	
光波導技術應用於擴增實境AR眼鏡設計與開發(第三年)-華碩電腦股份有限公司	光電系副教授鄭鈺潔10/6-13參加美國丹佛外研討會ILCEC差旅費光電系副教授鄭鈺潔10/6-13參加美國丹佛外研討會ILCEC差旅費{112-A1124600076}	52.304	
前瞻計畫-功率電子元件之熱分析研究(第三年)-台達電子工業股份有限公司	機械系副教授許華倚6/13-7/7至美國伊利諾州參加microFIP2023微流道及介面現象研討會機械系副教授許華倚6/13-7/7至美國伊利諾州參加microFIP2023微流道及介面現象研討會{112-A1122000651}	60.000	
無塵室技術推廣與培訓計畫-報名費收入	能源系副教授林迪—112/12/9~12/16至日本東京Seika Digital Image CORPORATION洽談合作事宜;參加SEMICON JAPAN日本半導體展(搭乘長榮航空為國內航空){112-A1123501225}	65.970	
無塵室技術推廣與培訓計畫-報名費收入	能源系教授胡石政—112/9/13~9/23參加日本千葉.石川智慧電網能源展;至福井大學與Prof.Dan Chao-Bin洽談合作事宜;至芝浦工業大學和諏訪教授及慶應大學Dr. Aiman討論2024年GPBL交換合作及 research project合作細節;參加第二屆亞洲 ■ 染控制國際研討會(ASCC 2023)(搭乘長榮航空為國內航空){112-A1123501130}	91.815	
無塵室技術推廣與培訓計畫-報名費收入	能源系林迪副教授帶領學生朱士勳、鄭育任、卓辰霖、鄭翔云、周家宏、楊俊家及環工系學生蔡承翰共8人於112/10/16~10/23至日本東京SIT日本芝浦工業大學進行gPBL全球專案式學習交流活動(搭乘中華航空為國內航空){112-A1123501200}	68.778	
預支-臺灣鐵路管理局邊坡巡檢精進系統建置(委託技術服務) INSAR分析工作-解算-台灣世曦工程顧問股份有限公司	材資系教授張國楨9/25-12/12休假研究至法國巴黎Gustave Eiffel大學進行短期研習【差假單編號:555959】材資系教授張國楨9/25-12/12休假研究至法國巴黎Gustave Eiffel大學進行短期研習【差假單編號:555959】{112-A1122700563}	344.837	
以AIoT邊緣運算建構防疫教學空間動態調控平台之研究(II)	112.5.19-5.24建築系陳振誠副教授赴日本東京參加IAQVEC 2023國際研討會並發表論文112.5.19-5.24建築系陳振誠副教授赴日本東京參加IAQVEC 2023國際研討會並發表論文{112-B1122900133}	87.666	

有機朗肯循環用於工業廢熱回收及再生能源發電之系統設計與最適化(112.8.1離職)	112.3.13-112.3.19化工系李瑞元副教授赴日本東京參加會議SCEJ 88th Annual Meeting @Tokyo【差假單編號:531816】112.3.13-112.3.19化工系李瑞元副教授赴日本東京參加會議SCEJ 88th Annual Meeting @Tokyo【差假單編號:531816】{112-B1122500762}	52.387	
語音助理推薦資訊來源對旅客啟發之影響：集體威脅感、內隱信念以及消費導向的干擾效果(112.8.1離職)	112.6.1-6.4經管系劉祐綸副教授赴韓國首爾參加國外研討會發表論文112.6.1-6.4經管系劉祐綸副教授赴韓國首爾參加國外研討會發表論文{112-B1123400176}	48.500	
機器學習輔助開發應用於毫米波無線通訊(5G)之玻璃材料研究	出席國際研討會(GOMD2023)(材資系施岳廷助理教授112.6/2-6/10至美國紐奧爾良)出席國際研討會(GOMD2023)(材資系施岳廷助理教授112.6/2-6/10至美國紐奧爾良){112-B1122710059}	118.653	
氧化銦複合薄膜合成機制及電調控釋放行為探討於生醫電子藥物及感測器之應用	至美國聖地牙哥參加ICMCTF2023研討會(2023.5/21-26)發表論文美國聖地牙哥日支生活費\$320/日(其他地區)出發前一日美金賣出即期匯率\$30.725(5/19周五)每日日支生活費\$9832元(材資系陳柏均副教授112.5/21-5/28至美國聖地牙哥){112-B1122700733}	78.396	
高壓含近臨界區下之二氧化碳與酚類化合物雙成份系統之汽液相平衡	112.5.19-5.25化工系狄雅南助理教授赴西班牙塔拉戈納參與國際研討會。112.5.19-5.25化工系狄雅南助理教授赴西班牙塔拉戈納參與國際研討會。{112-B1122500778}	80.000	
再探後設認知譯者培訓與眾包翻譯：從協同學習與翻譯修訂角度切入	112.5.19-112.5.28英文系陳雅玫副教授赴塞浦路斯參加研討會計畫案既定出差行程(參加6th International Conference on Non-Professional Interpreting and Translation, 並發表論文)【差假單編號:536262】{112-B1123900110}	114.000	
超音波輔助超臨界二氧化碳電鍍製程之電化學特性分析與失效預測系統開發	112.06.10-112.06.17赴丹麥哥本哈根參加國際研討會發表論文。總金額189,472, B11739-3分攤100,000, B10719-分攤89,472(機械系莊賀喬教授112.6/10-6/17至丹麥哥本哈根){112-B1122001274}	57.254	
超音波輔助超臨界二氧化碳電鍍製程之電化學特性分析與失效預測系統開發	112.06.10-112.06.17赴丹麥哥本哈根參加國際研討會發表論文。總金額189,472, B11739-3分攤100,000, B10719-分攤89,472(機械系莊賀喬教授112.6/10-6/17至丹麥哥本哈根){112-B1122001274}	32.218	
基於虛實整合之表面瑕疵生成與檢測技術開發	何昭慶參加LPM 2026研討會【差假單編號:536019】匯率30.75、日支額 US\$228、會議註冊費實支 (JP\$85000)(機械系何昭慶教授112.6/14-6/17至日本弘前){112-B1122001255}	67.392	
以一種更環保的超音波結合超臨界二氧化碳製程回收氧化鋁奈米顆粒並製備鍍/氧化鋁鍍層應用於無粘合劑電極材料	112.06.10-112.06.17赴丹麥哥本哈根參加國際研討會發表論文。總金額189,472, B11739-3分攤100,000, B10719-分攤89,472(機械系莊賀喬教授112.6/10-6/17至丹麥哥本哈根){112-B1122001273}	100.000	
亞熱帶/熱帶地區常見薄型透水鋪面之最佳化方法(第二期)	(112.5.20-5.30土木系杜敏誠助理教授赴美國內華達州參加EWRI年會發表論文)※參加EWRI年會發表論文(此份單據未與同研討會之其他單據一同申報,因國外差旅費預算不足,本想使用其他預算項目申報。論文發表費與研討會註冊費為兩個獨立不同的費用。)※品名:主持人研討會論文發表費(112.5.20-5.30土木系杜敏誠助理教授赴美國內華達州參加EWRI年會發表論文)※參加EWRI年會發表論文(此份單據未與同研討會之其他單據一同申報,因國外差旅費預算不足,本想使用其他預算項目申報。論文發表費與研討會註冊費為兩個獨立不同的費用。)※品名:主持人研討會論文發表費{112-B1122600430}	1.428	
從女性董事談女性經濟賦權(L07)	112.6.26-112.3.30資訊與財金管理系丁秀儀教授赴新加坡移地研究【差假單編號:531820】{112-B1124760075}	59.977	

以Z轉換處理頻率相依土壤阻抗函數進行考量土壤結構互制效應之多自由度系統結構動力分析之研究	2023 MACE Annual Meeting and International Program(土木系宋裕祺教授112.6/20-6/26至蒙古烏蘭巴托)2023 MACE Annual Meeting and International Program(土木系宋裕祺教授112.6/20-6/26至蒙古烏蘭巴托){112-B1122600429}	64.721	
手性吸附劑分子結構差異性對吸附識別機制的影響與其純化模型之開發	出國參加國際學術研討會，並於其中發表研究論文之相關費用報支。(化工系崔宏瑋副教授112.6/16-6/24至德國杜塞道夫){112-B1122500799}	130.000	
穿戴式醫療、摺紙天線、超容量無晶片技術、透明超穎平面的前瞻應用——以「噴墨印製技術」為中心	至韓國濟州參加ITC—CSCC 2023研討會，發表一篇會議論文於IEEE Xplore(電子系陳晏笙教授112.6/24-6/28至韓國濟州)至韓國濟州參加ITC—CSCC 2023研討會，發表一篇會議論文於IEEE Xplore(電子系陳晏笙教授112.6/24-6/28至韓國濟州){112-B1122200408}	71.548	
含減緩乾眼症之奈米藥物隱形眼鏡的生物摩擦潤滑特性研究	(112.5.7-5.12)化工系方旭偉教授至越南河內5/7 台灣桃園—越南河內 河內吉林國際中心招生演講5/8 河內oa nha MHDI參與健康講座5/9 參訪Vietnam Medical Device Association5/10 研討會VIETNAM MEDI—PHARM 2023並發表演講5/11 研討會VIETNAM MEDI—PHARM 20235/12 研討會VIETNAM MEDI—PHARM 2023【差假單編號:538397】(與R1122500037分攤9999元){112-B1122500675}	25.088	
數位服務創新：行動匯款、數位銀行、加密貨幣服務	前往荷蘭馬斯垂克大學參加Frontiers in Service研討會報告學術論文(經管系張瑋倫副教授112.6/15-6/22至荷蘭馬斯垂克)前往荷蘭馬斯垂克大學參加Frontiers in Service研討會報告學術論文(經管系張瑋倫副教授112.6/15-6/22至荷蘭馬斯垂克){112-B1123400188}	100.000	
微型放電加工系統結合電火花放電法製備奈米金屬膠體之開發與實現	112.6.27-112.7.5電機系張朝陽副教授赴日本大阪參加研討會112.6.27-112.7.5電機系張朝陽副教授赴日本大阪參加研討會{112-B1122100679}	45.325	
CuCrO ₂ @ZnO/g-C ₃ N ₄ 奈米複合物的製備及其觸媒產氫應用之研究	112.6.25-112.7.1材資系邱德威教授赴新加坡參加ICMAT2023國際研討會發表論文112.6.25-112.7.1材資系邱德威教授赴新加坡參加ICMAT2023國際研討會發表論文{112-B1122700802}	80.000	
考量多重等候時間限制之迴流零工式生產排程與投料整合系統	洪子晏6/16—6/23至新加坡參與 13th International Workshop on Computer Science and Engineering(WCSE 2023)國際研討會【差假單編號:542844】(工管系洪子晏助理教授112.6/16-6/23至新加坡)洪子晏6/16—6/23至新加坡參與 13th International Workshop on Computer Science and Engineering(WCSE 2023)國際研討會【差假單編號:542844】(工管系洪子晏助理教授112.6/16-6/23至新加坡){112-B1122300396}	70.717	
台灣氣候環境下建築物外牆磁磚施工法的適性研究(1/3)	廖硃岑老師—參加國際研討會2023年9th International Conference on Architecture, Materials and Construction(ICAMC 2023)並進行移地研究(建築系廖硃岑副教授112.6/13-6/17至新加坡)廖硃岑老師—參加國際研討會2023年9th International Conference on Architecture, Materials and Construction(ICAMC 2023)並進行移地研究(建築系廖硃岑副教授112.6/13-6/17至新加坡){112-B1122900158}	71.058	
朝向可持續城市發展-密集透空高層建築藉開口與棟距設計以改善微氣候與風能利用研究	參與國際科學研討會與科技參訪活動(密集風能)(能源系楊安石教授112.6/27-7/8至冰島雷克雅未克)參與國際科學研討會與科技參訪活動(密集風能)(能源系楊安石教授112.6/27-7/8至冰島雷克雅未克){112-B1123500378}	120.000	
電火花放電法製備新式石墨烯-奈米銀複合物之製程優化及其導電性能研究	112.6.27-112.7.5電機系曾國雄赴日本大阪參加研討會112.6.27-112.7.5電機系曾國雄赴日本大阪參加研討會{112-B1122100678}	45.325	

快速顯色法檢測水樣中的 抗生素之研究	112.7.11-112.7.16化工系洪桂彬教授赴日本大阪參加國際 研討會【差假單編號:546679】112.7.11-112.7.16化工系洪 桂彬教授赴日本大阪參加國際研討會【差假單編 號:546679】{112-B1122500931}	67.117	
整合燃料電池與太陽光電 系統之住宅型電能管理	112年6月5日至6月14日至西班牙馬德里出席國際會議生活費 請領(電機系姚立德教授112.6/5-6/14至西班牙馬德里)112 年6月5日至6月14日至西班牙馬德里出席國際會議生活費請 領(電機系姚立德教授112.6/5-6/14至西班牙馬德里){112- B1122100583}	46.483	
以電化學掃描探針顯微鏡 整合臨場光譜探討二維原 子層材料微觀固液界面之 光電能源轉換機制	赴新加坡參加ICMAT會議 日支生活費394美元以台銀6/21即 期賣出匯率30.96計算(材資系李紹先助理教授112.6/26- 6/29至新加坡)赴新加坡參加ICMAT會議 日支生活費394美元 以台銀6/21即期賣出匯率30.96計算(材資系李紹先助理教授 112.6/26-6/29至新加坡){112-B1122700824}	38.561	
應用穩健循環學習方法之 精密螺旋輪廓控制設計(繳 回國外差旅費餘額37215 元)	112.7.16-112.7.19機械系葉賜旭副教授赴日本沖繩參加研 討會發表論文【差假單編號:547506】112.7.16-112.7.19機 械系葉賜旭副教授赴日本沖繩參加研討會發表論文【差假單 編號:547506】{112-B1122001507}	62.785	
從病人風險感知與理解探 討決策輔助工具之設計檢 證	112.7.20-112.7.24工設系鄭孟淙教授赴美國 舊金山參加研 討會14th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics (AHFE 2023/7/20-24)來回機票 (53841元)及報名費(6159元)112.7.20-112.7.24工設系鄭孟 淙教授赴美國 舊金山參加研討會14th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics (AHFE 2023/7/20-24)來回機票(53841元)及報名費(6159 元){112-B1122800299}	60.000	
創新生態系統中的新興科 技－網絡與技術觀點	112.6.13-112.6.24經管系陳柏瑄赴西班牙塞維利亞參加研 討會2023Research and Development Management Conference發表論文(Seville, Spain 19 - 21 June 2023)112.6.13-112.6.24經管系陳柏瑄赴西班牙塞維利亞參 加研討會2023Research and Development Management Conference發表論文(Seville, Spain 19 - 21 June 2023){112-B1123400187}	105.495	
自戀對選手自我設限的影 響:論中介及調節機轉	張文馨參加2023年EUROPEAN COLLEGE OF SPORT SCIENCE與 進行論文發表 (2023ECSS)【差假單編號:542320】(體育室 張文馨副教授112.6/27-7/8至法國巴黎)張文馨參加2023年 EUROPEAN COLLEGE OF SPORT SCIENCE與進行論文發表 (2023ECSS)【差假單編號:542320】(體育室張文馨副教授 112.6/27-7/8至法國巴黎){112-B1123300039}	33.812	
自戀對選手自我設限的影 響:論中介及調節機轉	張文馨參加2023年EUROPEAN COLLEGE OF SPORT SCIENCE與 進行論文發表 (2023ECSS)【差假單編號:542320】(體育室 張文馨副教授112.6/27-7/8至法國巴黎){112-B1123300039}	83.000	
探討作用在矩陣代數間且 保持某類型矩陣的映射， 及(冪零)矩陣的上三角相 似性	蔡明誠於暑假期間應邀參加國際學術會議International workshop on matrix analysis and its application與專家 學者討論並給予演講【差假單編號:547939】(通識教育中心 蔡明誠副教授112.7/6-7/9至越南歸仁)蔡明誠於暑假期間應 邀參加國際學術會議International workshop on matrix analysis and its application與專家學者討論並給予演講 【差假單編號:547939】(通識教育中心蔡明誠副教授 112.7/6-7/9至越南歸仁){112-B1123000096}	31.498	
後疫情時代不同密度都市 型態健康通風策略之研究	112.06.27-112.07.08赴冰島雷克雅維克參加ICMMRE-2023 國際學術研討會發表論文(建築系蘇瑛敏教授112.6/27-7/8 至冰島雷克雅維克)112.06.27-112.07.08赴冰島雷克雅維 克參加ICMMRE-2023國際學術研討會發表論文(建築系蘇瑛 敏教授112.6/27-7/8至冰島雷克雅維克){112-B1122900164}	80.000	

後疫情時代不同密度都市型態健康通風策略之研究	112.06.27-112.07.08赴冰島雷克雅維克參加ICMMRE-2023國際學術研討會發表論文(建築系蘇瑛敏教授112.6/27-7/8至冰島雷克雅維克){112-B1122900164}	41.074	
二氧化碳水合物熱物性質量測及其於二氧化碳捕捉之應用(II)	出席新加坡ICGH 10國際研討會(化工系蘇至善教授112.7/9-7/14至新加坡)出席新加坡ICGH 10國際研討會(化工系蘇至善教授112.7/9-7/14至新加坡){112-B1122500901}	101.205	
能用於擴張網路範圍及網路容量之5G行動網路無線資源排程方法研製(II)	112.6.22-112.6.30電子系潘孟鉉副教授赴日本藤澤市參加2023 International Conference on Computer Communication and the Internet (ICCCI)國際研討會【差假單編號:544979】112.6.22-112.6.30電子系潘孟鉉副教授赴日本藤澤市參加2023 International Conference on Computer Communication and the Internet (ICCCI)國際研討會【差假單編號:544979】{112-B1122200421}	76.794	
耐震建築結構之震後損傷定量與快速復原技術研究-震損RC剪力牆之殘餘耐震能力試驗研究及數值模擬(子計畫二)(I)(繳回設備費17000及國外差旅4265元)	112.5.24-112.5.28土木系廖文義教授赴日本千葉參與國際研討會Japan Geoscience Union Meeting 2023【差假單編號:540281】112.5.24-112.5.28土木系廖文義教授赴日本千葉參與國際研討會Japan Geoscience Union Meeting 2023【差假單編號:540281】{112-B1122600465}	29.925	
超寬溫度穩定性之BT-NBT基陶瓷及卑金屬於還原氣氛下共燒結之介電性質及微結構之研究	112.6.25-112.7.1材資系吳玉娟教授赴新加坡參加ICMAT 2023國際研討會【差假單編號:545066】112.6.25-112.7.1材資系吳玉娟教授赴新加坡參加ICMAT 2023國際研討會【差假單編號:545066】{112-B1122700872}	110.230	
用於低碳製造之精準加工導航系統-子計畫一:位移感測器創新開發用於工具機幾何誤差的數位分身與補償	112.5.6-112.5.8機械系黃榮堂教授赴美國紐約市參與IEEE BigDataSecurity/HPSC/IDS 2023研討會112.5.6-112.5.8機械系黃榮堂教授赴美國紐約市參與IEEE BigDataSecurity/HPSC/IDS 2023研討會{112-B1122001366}	99.840	
國際合作鏈結法人-過冷物質中的長期熱能儲存	與奧斯特拉瓦科技大學交流(112年7月1日-11日,顏維謀)(能源系顏維謀教授112.7/1-7/9至捷克奧斯特拉瓦)與奧斯特拉瓦科技大學交流(112年7月1日-11日,顏維謀)(能源系顏維謀教授112.7/1-7/9至捷克奧斯特拉瓦){112-B1123500500}	93.619	
以深度學習為基礎之深紫外光式三維矽穿孔臨場檢測模組-以深度學習為基礎之深紫外光式三維矽穿孔臨場檢測模組(1/4)	112.6.22-112.7.2機械系何昭慶教授赴德國慕尼黑參加SPIE Automated Visual Inspection and Machine Vision V【差假單編號:537053】匯率30.945、日支額 US\$273、註冊費 US\$685 (NT21360)112.6.22-112.7.2機械系何昭慶教授赴德國慕尼黑參加SPIE Automated Visual Inspection and Machine Vision V【差假單編號:537053】匯率30.945、日支額 US\$273、註冊費 US\$685 (NT21360){112-B1122001346}	90.904	
基於虛實整合之表面瑕疵生成與檢測技術開發	何昭慶參加SPIE Automated Visual Inspection and Machine Vision V【差假單編號:537053】匯率30.945、日支額 US\$273、註冊費 US\$685 (NT21360)(機械系何昭慶教授112.6/22-7/2至德國慕尼黑)何昭慶參加SPIE Automated Visual Inspection and Machine Vision V【差假單編號:537053】匯率30.945、日支額 US\$273、註冊費 US\$685 (NT21360)(機械系何昭慶教授112.6/22-7/2至德國慕尼黑){112-B1122001481}	32.608	
應用深度學習辨識上肢活動 - 以穿戴式裝置時間序列訊號進行初探	陳協慶參加AHFE2013研討會(發表論文)【差假單編號:548064】(工管系陳協慶教授112.7/18-7/26至美國舊金山)陳協慶參加AHFE2013研討會(發表論文)【差假單編號:548064】(工管系陳協慶教授112.7/18-7/26至美國舊金山){112-B1122300424}	100.000	

應用深度學習辨識上肢活動 - 以穿戴式裝置時間序列訊號進行初探	陳協慶參加AHFE2013研討會(發表論文)【差假單編號:548064】(工管系陳協慶教授112.7/18-7/26至美國舊金山){112-B1122300424}	71.570	
運用具三維視覺之機器臂路徑跟隨與軌跡追蹤實現基於深度學習之高精度與高彈性自動化製造系統	張文中出席2023年第22屆國際自動控制聯盟世界大會(IFAC World Congress 2023)並發表學術論文二篇【差假單編號:546650】(電機系張文中教授112.7/10-7/13至日本橫濱)張文中出席2023年第22屆國際自動控制聯盟世界大會(IFAC World Congress 2023)並發表學術論文二篇【差假單編號:546650】(電機系張文中教授112.7/10-7/13至日本橫濱){112-B1122100758}	71.608	
George MacDonald 和格拉斯哥市的報紙	計畫主持人於112年7月6號至112年7月17日赴英國倫敦British Library(大英圖書館)研究本計畫資料(應英系施欣文副教授112.7/6-7/17至英國倫敦)計畫主持人於112年7月6號至112年7月17日赴英國倫敦British Library(大英圖書館)研究本計畫資料(應英系施欣文副教授112.7/6-7/17至英國倫敦){112-B1123900154}	175.396	
基於智慧影像分析與物聯雲霧計算之移動交通整合系統	陳彥霖教授參與ICSSE2023(資工系陳彥霖特聘教授112.7/26-7/30至越南胡志明市)陳彥霖教授參與ICSSE2023(資工系陳彥霖特聘教授112.7/26-7/30至越南胡志明市){112-B1124200452}	42.112	
運用擴增實境技術發展概念視覺化對學生科學學習觀點與成效之影響	※支計畫主持人蔡佩珊參與EdMedia2023國際研討會【差假單編號:545700】【差假單編號:549705】(師資培育中心蔡佩珊助理教授112.7/8-7/19至奧地利維也納)※支計畫主持人蔡佩珊參與EdMedia2023國際研討會【差假單編號:545700】【差假單編號:549705】(師資培育中心蔡佩珊助理教授112.7/8-7/19至奧地利維也納){112-B1124000042}	66.814	
運用擴增實境技術發展概念視覺化對學生科學學習觀點與成效之影響	※支計畫主持人蔡佩珊參與EdMedia2023國際研討會【差假單編號:545700】【差假單編號:549705】(師資培育中心蔡佩珊助理教授112.7/8-7/19至奧地利維也納){112-B1124000042}	53.260	
運用擴增實境技術發展概念視覺化對學生科學學習觀點與成效之影響	※支計畫主持人蔡佩珊參與EdMedia2023國際研討會【差假單編號:545700】【差假單編號:549705】(師資培育中心蔡佩珊助理教授112.7/8-7/19至奧地利維也納){112-B1124000042}	20.952	
以顧客旅程探討智慧音箱購物與服務失誤補救	耿慶瑞參加 International Conference of Organizational Innovation國際研討會【差假單編號:546714】(經管系耿慶瑞教授112.7/24-7/29至泰國曼谷)耿慶瑞參加 International Conference of Organizational Innovation國際研討會【差假單編號:546714】(經管系耿慶瑞教授112.7/24-7/29至泰國曼谷){112-B1123410028}	45.000	
建置創新海上箱網養殖平台與監控系統-子計畫三：應用於智慧養殖的無人水面車輛與影像伺服精準投料之機器手臂的研發	林志哲112.07.04-112.07.09前往義大利杜林參加國際研討會【假單編號:730769、730776】(自動化所林志哲教授112.7/2-7/14至義大利杜林)林志哲112.07.04-112.07.09前往義大利杜林參加國際研討會【假單編號:730769、730776】(自動化所林志哲教授112.7/2-7/14至義大利杜林){112-B1124210412}	100.000	
利用銅奈米顆粒/石墨型氮化碳複合催化劑電化學還原二氧化碳為有機化合物	112.6.26-112.6.30資源所張裕煦教授赴新加坡參與國際研討會 International Conference on Materials for Advanced Technologies 2023【差假單編號:535973】112.6.26-112.6.30資源所張裕煦教授赴新加坡參與國際研討會 International Conference on Materials for Advanced Technologies 2023【差假單編號:535973】{112-B1122700871}	70.000	

軌道系統智慧型微型軌道巡檢及自動缺失檢查分析技術之開發(II)	112.3.31-112.4.6車輻系蕭耀榮教授赴日本沖繩擔任ICATI國際研討會Keynote Speaker，並出席研討會發表論文【差假單編號:532472】112.3.31-112.4.6車輻系蕭耀榮教授赴日本沖繩擔任ICATI國際研討會Keynote Speaker，並出席研討會發表論文【差假單編號:532472】{112-B1123600166}	76.648	
軌道系統智慧型微型軌道巡檢及自動缺失檢查分析技術之開發(II)	112.3.31-112.4.6車輻系蕭耀榮教授赴日本沖繩擔任ICATI國際研討會Keynote Speaker，並出席研討會發表論文【差假單編號:532472】6國外研討費註冊費※品名:國外研討費註冊費(Intl Conf on Advanced Tech Innovation 2023)(與B1123600166合併)112.3.31-112.4.6車輻系蕭耀榮教授赴日本沖繩擔任ICATI國際研討會Keynote Speaker，並出席研討會發表論文【差假單編號:532472】6國外研討費註冊費※品名:國外研討費註冊費(Intl Conf on Advanced Tech Innovation 2023)(與B1123600166合併){112-B1123600335}	9.000	
應用語意分割於都市街景影像可步行性分析	112.7.12-112.7.23建築系黃光廷助理教授赴美國洛杉磯－帕薩迪納市參加國際研討會發表論文112.7.12-112.7.23建築系黃光廷助理教授赴美國洛杉磯－帕薩迪納市參加國際研討會發表論文{112-B1122900179}	60.000	
應用語意分割於都市街景影像可步行性分析	112.7.12-112.7.23建築系黃光廷助理教授赴美國洛杉磯－帕薩迪納市參加國際研討會發表論文{112-B1122900179}	43.101	
靈活功能設計於光纖無線接取網路之研究	出席國際會議(光電系彭朋群教授112.7/8-7/14至韓國釜山)出席國際會議(光電系彭朋群教授112.7/8-7/14至韓國釜山){112-B1123160350}	87.773	
運用神經網路架構於選擇權價差策略模型之研究	112.07.22-112.07.28赴泰國普吉島參加國際研討會發表論文(資財系吳牧恩副教授112.7/22-7/28至泰國普吉島)112.07.22-112.07.28赴泰國普吉島參加國際研討會發表論文(資財系吳牧恩副教授112.7/22-7/28至泰國普吉島){112-B1124760126}	45.656	
桌上型微細電子束焊接機之組裝與表面改質特性探討	112.7.3-112.7.25至波蘭進行實地研究。(機械系許東亞教授112.7/3-7/25至波蘭華沙)112.7.3-112.7.25至波蘭進行實地研究。(機械系許東亞教授112.7/3-7/25至波蘭華沙){112-B1122001603}	52.650	
基於三維Winograd捲積運算與智慧型記憶體之三維點雲圖偵測系統與晶片設計	范育成參加The 5th International Conference on Computer Communication and the Internet (ICCCI)【差假單編號:545242】(電子系范育成教授112.6/23-6/26至日本藤澤市)范育成參加The 5th International Conference on Computer Communication and the Internet (ICCCI)【差假單編號:545242】(電子系范育成教授112.6/23-6/26至日本藤澤市){112-B1122200490}	56.884	
研發不受非同步量測影響之多端階層式多區段線徑無換位/雙回路廣域輸電網路故障定位系統(2/2)	112.7.14-112.7.24電機系林子喬副教授赴美國奧蘭多出席2023 IEEE Power & Energy Society (PES) General Meeting 國際研討會並發表論文。【差假單編號:547159】112.7.14-112.7.24電機系林子喬副教授赴美國奧蘭多出席2023 IEEE Power & Energy Society (PES) General Meeting 國際研討會並發表論文。【差假單編號:547159】{112-B1122100765}	164.543	
使用爬行與操作注入以改善Android應用程式異常行為偵測之研究	112.8.10-112.8.14資工系劉建宏教授赴日本北海道札幌參加國際會議IEEE ICKII 2023【差假單編號:549861】112.8.10-112.8.14資工系劉建宏教授赴日本北海道札幌參加國際會議IEEE ICKII 2023【差假單編號:549861】{112-B1126800061}	77.289	
高光譜影像照影平台開發及分析技術於洗腎病患之透析血管通路狀態評估及預測(1/3)(自輔仁大學學校財團法人輔仁大學轉至本校)	112.07.08 - 112.07.18 赴日本橫濱參加國際研討會發表論文(電機系李曉祺助理教授112.7/8-7/18至日本橫濱)112.07.08 - 112.07.18 赴日本橫濱參加國際研討會發表論文(電機系李曉祺助理教授112.7/8-7/18至日本橫濱){112-B1122100730}	23.268	

高光譜影像照影平台開發及分析技術於洗腎病患之透析血管通路狀態評估及預測(2/3)(自輔仁大學學校財團法人輔仁大學轉至	112.07.08 — 112.07.18 赴日本橫濱參加國際研討會發表論文(電機系李曉祺助理教授112.7/8-7/18至日本橫濱){112-B1122100730}	80.000	
免支撐結構之賓漢流體漿料式複合材料光聚合固化積層製造系統開發	112/6/25到112/7/2機械系汪家昌至加拿大參加研討會及學術交流機票費用，日支費使用結餘款(Y11087)報支112/6/25到112/7/2機械系汪家昌至加拿大參加研討會及學術交流機票費用，日支費使用結餘款(Y11087)報支{112-B1122001493}	97.600	
研究腔內固態受激拉曼散射產生高功率橘－黃－綠光雷射	參加CLEO/Europe—EQEC Conference，並發表論文「Polarization Characteristics of Raman Scattering in KGW Raman Laser Crystals by Polarized Incident Light」(光電系董容辰助理教授112.6/23-7/2至德國慕尼黑)參加CLEO/Europe—EQEC Conference，並發表論文「Polarization Characteristics of Raman Scattering in KGW Raman Laser Crystals by Polarized Incident Light」(光電系董容辰助理教授112.6/23-7/2至德國慕尼黑)	143.231	
光硬化3D列印用超分枝高分子(II)：3D列印高分子網狀結構物之應力鬆弛和機械性質	112.7.29-112.8.4化工系鄭國忠教授赴日本札幌參加國際研討會：Biomaterials International (BMI) Conference 2023.【差假單編號:546569】教授112.7.29-112.8.4化工系鄭國忠教授赴日本札幌參加國際研討會：Biomaterials International (BMI) Conference 2023.【差假單編號:546569】教授{112-B1122500977}	96.457	
整合卷積神經網路與多頭注意力機制之人體活動辨識系統之實現	112.7.23-112.7.30電機系譚旦旭教授赴澳洲雪梨參加2023IEEE EMBC及發表壁報論文112.7.23-112.7.30電機系譚旦旭教授赴澳洲雪梨參加2023IEEE EMBC及發表壁報論文{112-B1122100784}	60.000	
以教育社群經營實踐結合ADDIE模型開發之STEAM素養直播元件	112.8.10-112.8.14資訊與財金系王貞淑教授執行計畫之參加國際研討會—參加日本北海道札幌IEEEICKII2023112.8.10-112.8.14資訊與財金系王貞淑教授執行計畫之參加國際研討會—參加日本北海道札幌IEEEICKII2023{112-B1124750085}	69.200	
基於深度學習同調處理區間技術之SAR影像特徵萃取應用於複雜海面目標物偵測研究	112.07.16~112.07.21電機系張陽郎教授美國帕薩迪納國際研討會機票與註冊費(與A1122101016及A1122101017分攤)112.07.16~112.07.21電機系張陽郎教授美國帕薩迪納國際研討會機票與註冊費(與A1122101016及A1122101017分攤){112-B1122100782}	90.000	
混合實境體感互動導入產品的操作體驗與空間展示之研究	112.8.10-112.8.14工設系梁又文助理教授赴本札幌參加國科會計畫國際研討會論文發表【差假單編號:549678】112.8.10-112.8.14工設系梁又文助理教授赴本札幌參加國科會計畫國際研討會論文發表【差假單編號:549678】{112-B1122800317}	60.000	
高激子束縛能材料在週期與無序微奈米結構之微腔雷射光電物理特性研究-高激子束縛能材料在週期與無序微奈米結構之微腔雷射光電物理特性研究(3/3)	移地研究－光電工程系林家弘教授日本九州大學(112.07.29－112.08.04)出差期間都在研究機構_(日本福岡九州大學－OPERA)，參觀研究機關製程、量測等實驗室，以及討論計畫來台與合作相關事宜。日支生活費(229美元*31.445*6.3天=45366元)移地研究－光電工程系林家弘教授日本九州大學(112.07.29－112.08.04)出差期間都在研究機構_(日本福岡九州大學－OPERA)，參觀研究機關製程、量測等實驗室，以及討論計畫來台與合作相關事宜。日支生活費(229美元*31.445*6.3天=45366元){112-B1124600171}	61.109	

應用粒子與光線軌跡追蹤法於水殺菌模組效率提升之研究	112.8.3-112.8.15機械系王建評副教授赴英國倫敦參加13th International Conference on Environmental Pollution and Remediation及參加12th International Conference on Mechanics and Industrial Engineering【差假單編號:548454】112.8.3-112.8.15機械系王建評副教授赴英國倫敦參加13th International Conference on Environmental Pollution and Remediation及參加12th International Conference on Mechanics and Industrial Engineering【差假單編號:548454】{112-B1122001706}	189.126	
以四個麥克納姆輪為基礎的多行動載具系統軌跡追蹤和隊形控制設計與開發	112.7.8-112.7.14智慧自動化工程科吳修明助理教授赴日本橫濱參加2023IFAC世界大會研討會(與R11220500001及R1122050002分攤)112.7.8-112.7.14智慧自動化工程科吳修明助理教授赴日本橫濱參加2023IFAC世界大會研討會(與R11220500001及R1122050002分攤){112-B1122050022}	10.355	
牙幹細胞外泌體透過調節 γ -氨基丁酸信號路徑保護PC12細胞免受麩胺酸誘導的發炎和興奮性毒性(繳回國外差旅11247元)	112.7.23-112.7.27化工系蘇文達教授赴日本大阪參加International Conference on Biomaterials Science and Tissue Engineering (ICBST23)" - during July 24-26, 2023 in Osaka, Japan.【差假單編號:548335】112.7.23-112.7.27化工系蘇文達教授赴日本大阪參加International Conference on Biomaterials Science and Tissue Engineering (ICBST23)" - during July 24-26, 2023 in Osaka, Japan.【差假單編號:548335】{112-B1122501006}	48.753	
真實世界的隱私保護人工智慧居家照護系統	112.07.12-112.07.27越南興安技術師範大學研究交流－黃士嘉教授(電子系黃士嘉教授112.7/12-7/27至越南河內)112.07.12-112.07.27越南興安技術師範大學研究交流－黃士嘉教授(電子系黃士嘉教授112.7/12-7/27至越南河內){112-B1122200436}	20.839	
真實世界的隱私保護人工智慧居家照護系統	112.07.12-112.07.27越南興安技術師範大學研究交流－黃士嘉教授(電子系黃士嘉教授112.7/12-7/27至越南河內){112-B1122200436}	81.431	
應用於智慧校園的嵌入式安全視訊監控輔助系統	112.06.14-112.06.30東京早稻田大學研究交流－黃士嘉教授(電子系黃士嘉教授112.6/14-6/30至日本東京){112-B1122200435}	100.000	
應用於智慧校園的嵌入式安全視訊監控輔助系統	112.06.14-112.06.30東京早稻田大學研究交流－黃士嘉教授(電子系黃士嘉教授112.6/14-6/30至日本東京){112-B1122200435}	85.100	
基於社群行為與立場建構網路論壇謠言偵測的深度學習模型	本系鄭麗珍老師於112年7月23日至112年8月5日赴丹麥參加25TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON HUMAN-COMPUTER INTERACTION國際研討會發表論文(資財系鄭麗珍教授112.7/22-8/5至丹麥哥本哈根)本系鄭麗珍老師於112年7月23日至112年8月5日赴丹麥參加25TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON HUMAN-COMPUTER INTERACTION國際研討會發表論文(資財系鄭麗珍教授112.7/22-8/5至丹麥哥本哈根){112-B1124760132}	156.155	
可照光聚合之雙炔基取代苯蒽衍生物合成，於不同基材上水平/垂直配向排列以及在有機電子元件之應用研究(2/2)	112.7.20-112.8.5分子系陳秀慧副教授赴日本札幌 參加研討會－國外差旅費112.7.20-112.8.5分子系陳秀慧副教授赴日本札幌 參加研討會－國外差旅費{112-B1122410067}	75.604	
建構風力發電機葉片之監控模型	112.8.3-112.8.7資工系郭忠義教授赴馬來西亞吉隆坡出席參加國際學術研討會【差假單編號:552021】112.8.3-112.8.7資工系郭忠義教授赴馬來西亞吉隆坡出席參加國際學術研討會【差假單編號:552021】{112-B1124200480}	55.802	

沉浸式跨文化遠距合作： 虛擬實境中社交語言的互動及多模態意義協商	112.3.17-112.3.24英文系陳心怡副教授赴美國波特蘭出席2023美國應用語言學會年度國際研討會暨論文發表 112.3.17-112.3.24英文系陳心怡副教授赴美國波特蘭出席2023美國應用語言學會年度國際研討會暨論文發表{112-B1123900142}	129.269	
應用「非對稱」擴增及虛擬實境技術結合「同儕合作」與「協作遊戲」方式以提昇自閉症譜系兒童在「換位思考」及「同理心」能力之創新研究	李易叡擬參與於丹麥哥本哈根舉辦之第25屆人機互動國際研討會(25th International Conference on Human-Computer Interaction)，會議日期為7/23-28，該會議為國際重要人機互動科學研究研討會之一。因路程距離遙遠及適逢暑假機票訂位不易等問題，擬請鈞長同意本人自7/22(六)台北啟程，7/30(日)丹麥返程，抵台為跨日7/31(一)。【差假單編號:540034】(工設系李易叡副教授112.7/22-7/31至丹麥哥本哈根){112-B1122800306}	136.551	
基於接觸式破壞力學之隧道開挖物聯網建置	111.9.13-111.9.16土木系陳立憲副教授赴泰國曼谷參加2022泰國國際非開挖技術研討會111.9.13-111.9.16土木系陳立憲副教授赴泰國曼谷參加2022泰國國際非開挖技術研討會{111-B1112601010}	19.643	
使用形狀記憶合金吸振器之智能超穎平板結構用於控制音波傳遞的實驗研究	112.7.1-112.7.8機械系李春穎教授赴冰島雷克雅維克參加國際研討會ICMRE2023會議112.7.1-112.7.8機械系李春穎教授赴冰島雷克雅維克參加國際研討會ICMRE2023會議{112-B1122001555}	60.000	
近斷層中高樓建築物抗倒塌技術研發-中高樓層之影像式結構監測技術研發：機器學習方法(子計畫十一)(III)	112.08.11-112.08.22土木系楊元森教授赴美國芝加哥參加研討會"The Twelfth International Structural Engineering and Construction Conference"(與R1122600154分攤)112.08.11-112.08.22土木系楊元森教授赴美國芝加哥參加研討會"The Twelfth International Structural Engineering and Construction Conference"(與R1122600154分攤){112-B1122600580}	130.290	
水下多功能防護及吸聲複合塗層之研發	楊永欽出席國際會議發表論文【差假單編號:546090】(材資系楊永欽教授112.6/28-7/9至法國里昂)楊永欽出席國際會議發表論文【差假單編號:546090】(材資系楊永欽教授112.6/28-7/9至法國里昂){112-B1122701030}	134.000	
超音波輔助超臨界二氧化碳電鍍製程之電化學特性分析與失效預測系統開發	2023/07/29-2023/08/04至札幌參加Biomaterials International Conference(機械系莊賀喬教授112.7/29-8/4至日本札幌)2023/07/29-2023/08/04至札幌參加Biomaterials International Conference(機械系莊賀喬教授112.7/29-8/4至日本札幌){112-B1122001703}	87.782	
超音波輔助超臨界二氧化碳電鍍製程之電化學特性分析與失效預測系統開發	2023/07/29-2023/08/04至札幌參加Biomaterials International Conference(機械系莊賀喬教授112.7/29-8/4至日本札幌){112-B1122001703}	23.845	
智慧連續帶鑄式三維列印製作『陶瓷/金屬』機械超材料之技術開發	前往泰國曼谷參加2023年機電、自動化與環境工程國際研討會，將國科會成果發表於研討會中(8月2日~8月6日)(機械系江卓培教授112.8/2-8/6至泰國曼谷)前往泰國曼谷參加2023年機電、自動化與環境工程國際研討會，將國科會成果發表於研討會中(8月2日~8月6日)(機械系江卓培教授112.8/2-8/6至泰國曼谷){112-B1122001693}	51.072	
室內外自主移動機器人智慧視覺導航與精密定位模組開發	112.06.25-112.07.10赴美國西雅圖參加國際研討會發表論文(機械系李志鴻教授112.6/25-7/10至美國西雅圖)112.06.25-112.07.10赴美國西雅圖參加國際研討會發表論文(機械系李志鴻教授112.6/25-7/10至美國西雅圖){112-B1123700065}	159.614	

次世代CNC線切割放電加工機之精度改善研究—次世代CNC線切割放電加工機之精度改善研究(1/4)(國科會同意追溯自111.6.1起支用)	112.07.07—112.07.14赴日本橫濱參加國際研討會發表論文(車輛系蔣欣翰副教授112.7/7-7/14至日本橫濱)112.07.07—112.07.14赴日本橫濱參加國際研討會發表論文(車輛系蔣欣翰副教授112.7/7-7/14至日本橫濱){112-B1123600389}	104.226	
不同語言程度英語學習者之語用手勢與互動流暢度：多模態學習者語料庫分析	112.8.16-112.8.21英文系林彥良教授赴韓國大田出席AsiaTEFL2023國際研討會【差假單編號:551768】112.8.16-112.8.21英文系林彥良教授赴韓國大田出席AsiaTEFL2023國際研討會【差假單編號:551768】{112-B1123900196}	65.142	
PDA/ZnMoO ₄ /TiC修飾之網印金電極應用於食品中李斯特菌之免疫電化學感測及抑菌	112.6.4-112.6.12化工系SAKTHIVEL RAJALAKSHMI研究助理教授至韓國釜山參加 Biosensors 2023 國際研討會112.6.4-112.6.12化工系SAKTHIVEL RAJALAKSHMI研究助理教授至韓國釜山參加 Biosensors 2023 國際研討會{112-B1122501068}	48.779	
血流阻斷暨加壓阻力訓練監控系統開發與實務成效之驗證	112.8.25-112.9.2體育室周峻忠至日本京都參加研討會論文發表京都日支費\$310美金，出發前一日8/24匯率31.835 註冊費72.06美金112.8.25-112.9.2體育室周峻忠至日本京都參加研討會論文發表京都日支費\$310美金，出發前一日8/24匯率31.835 註冊費72.06美金{112-B1123300049}	60.000	
虛實融合之自駕車發展系統—子計畫三：基於圖資、行車資訊及群眾外包之駕駛行為分析、車載資料提取及高精度地圖更新之技術開發(3/3)(自國立中正大學轉至本校)	8/20—8/23出席Acivs2023研討會(資工系林惠勇教授112.8/20-8/23至日本熊本)8/20—8/23出席Acivs2023研討會(資工系林惠勇教授112.8/20-8/23至日本熊本){112-B1124200487}	59.637	
含三芳香胺結構之電活性高分子之合成與性質	化工系蕭勝輝教授112.7.17—112.7.22赴日本札幌參加會議(化工系蕭勝輝教授112.7/17-7/22至日本札幌)化工系蕭勝輝教授112.7.17—112.7.22赴日本札幌參加會議(化工系蕭勝輝教授112.7/17-7/22至日本札幌){112-B1122501045}	86.744	
基於先進音訊技術之多功能語者追蹤系統	112/7/27—112/7/28至越南胡志明市參加ICSSE會議之差旅費(電機系練光祐教授112.7/26-7/30至越南胡志明市)112/7/27—112/7/28至越南胡志明市參加ICSSE會議之差旅費(電機系練光祐教授112.7/26-7/30至越南胡志明市){112-B1122100858}	41.395	
積層製造功能性梯度多孔金屬材料之新穎結構設計及機械性能鑑定	材料及資源工程系吳明偉教授於112/8/5~8/9參加在英國倫敦所舉辦之MMME2023國際研討會的差旅費材料及資源工程系吳明偉教授於112/8/5~8/9參加在英國倫敦所舉辦之MMME2023國際研討會的差旅費{112-B1122701142}	129.642	
George MacDonald 和格拉斯哥市的報紙	計畫主持人於112年7月31號赴美國芝加哥The Marion E. Wade Center(惠頓學院的馬里昂·E·韋德中心)研究本計畫資料(應用英文系施欣文副教授112.7/31至美國芝加哥)計畫主持人於112年7月31號赴美國芝加哥The Marion E. Wade Center(惠頓學院的馬里昂·E·韋德中心)研究本計畫資料(應用英文系施欣文副教授112.7/31至美國芝加哥){112-B1123900166}	10.606	
建築整合風機模組利用導流板氣動優化城市風電潛能之研究與應用	112年6月27日—7月15日前往冰島參加國際研討會暨丹麥·荷蘭學術與產學交流國外差旅費(阮于軒老師)(部分費用由新世代住商與工業節能研究中心支應)(機械系阮于軒助理教授112.6/27-7/2至冰島雷克雅維克)112年6月27日—7月15日前往冰島參加國際研討會暨丹麥·荷蘭學術與產學交流國外差旅費(阮于軒老師)(部分費用由新世代住商與工業節能研究中心支應)(機械系阮于軒助理教授112.6/27-7/2至冰島雷克雅維克){112-B1122001600}	99.685	

從商業和市政的角度探討包含不確定因素之逆物流網路優化設計	蔡榮發參加10th International Congress on Industrial and Applied Mathematics (ICIAM2023)國際研討會【差假單編號:550027】(經管系蔡榮發教授112.8/19-8/26至日本東京)蔡榮發參加10th International Congress on Industrial and Applied Mathematics (ICIAM2023)國際研討會【差假單編號:550027】(經管系蔡榮發教授112.8/19-8/26至日本東京){112-B1123400213}	98.406	
		0.000	
高速USB Type-C接頭的研究	112.7.3-112.7.22電子系李士修教授參與在捷克布拉格舉行的2023 PIERS國際研討會。112.7.3-112.7.22電子系李士修教授參與在捷克布拉格舉行的2023 PIERS國際研討會。{112-B1122200546}	60.000	
		0.000	
結合上轉換效應之奈米顆粒系統應用於近紅外光催化水分解與癌症診斷治療	112.6.24-112.6.30化工系鍾仁傑特聘教授至日本京都大學執行國際合作與移地研究並給予專題演講之生活費112.6.24-112.6.30化工系鍾仁傑特聘教授至日本京都大學執行國際合作與移地研究並給予專題演講之生活費{112-B1122501070}	60.493	
重抽樣與分類演算法於半導體製造不平衡資料之研究	2023/09/03-08至韓國釜山研討會(機票、日支、註冊費)(工管系朴維鎮教授112.9/3-9/8至韓國釜山)2023/09/03-08至韓國釜山研討會(機票、日支、註冊費)(工管系朴維鎮教授112.9/3-9/8至韓國釜山){112-B1122300526}	71.755	
隨機流量網路於大型複雜系統之可靠度評估：優化模擬法、最佳化與應用(自國立金門大學轉至本校)	張秉宸參加International Society of Science and Applied Technologies (ISSAT) Reliability and Quality in Design (RQD) 2023國際研討會，擔任主持人及發表論文。【差假單編號:551033】(工管系張秉宸教授112.8/2-8/7至美國舊金山)張秉宸參加International Society of Science and Applied Technologies (ISSAT) Reliability and Quality in Design (RQD) 2023國際研討會，擔任主持人及發表論文。【差假單編號:551033】(工管系張秉宸教授112.8/2-8/7至美國舊金山){112-B1122300514}	133.474	
從公司的債務到期日決策來探討可贖回債券贖回保護期的最適設計	112.6.22-112.7.2資訊與財金管理系劉亮志副教授出國赴美國舊金山參加研討會112.6.22-112.7.2資訊與財金管理系劉亮志副教授出國赴美國舊金山參加研討會{112-B1124750092}	100.700	
運用深度學習建構薄膜電晶體液晶顯示器彩色濾光片光阻高度虛擬量測系統之研究	台北－釜山/中華航空(9/4)、釜山－台北/中華航空(9/6)。(工管系范書愷教授112.9/4-9/6至韓國釜山參與LOGMS會談)台北－釜山/中華航空(9/4)、釜山－台北/中華航空(9/6)。(工管系范書愷教授112.9/4-9/6至韓國釜山參與LOGMS會談){112-B1122300503}	45.710	
基於多功能視訊編碼標準之深度學習視訊編碼與即時視訊串流關鍵技術之研發	出席國際會議(資工系楊士萱教授112.7/8-7/16至澳大利亞布里斯本)出席國際會議(資工系楊士萱教授112.7/8-7/16至澳大利亞布里斯本){112-B1124200439}	127.912	
耐震建築結構之震後損傷定量與快速復原技術研究-應用BIM與人工智慧輔助建築震後損傷診斷及復原技術決策(子計畫六)(I)	112/08/08-112/08/20土木系紀乃文助理教授赴美國芝加哥參加國際研討會發表論文112/08/08-112/08/20土木系紀乃文助理教授赴美國芝加哥參加國際研討會發表論文{112-B1122600641}	150.000	
抗概念漂移之線上遊戲儲值詐欺偵測增強學習模型之研究	112.7.9-112.7.13資訊與財金管理系魏鈞志副教授赴日本東京參加FC2023國際學術研討會【差假單編號:547023】112.7.9-112.7.13資訊與財金管理系魏鈞志副教授赴日本東京參加FC2023國際學術研討會【差假單編號:547023】{112-B1124760141}	60.000	

單晶再成長晶種結合離子液體工程在鈣鈦礦紅外光發光二極體及光電探測器開發及其在影像感測的應用	112.08.27—112.08.31 赴瑞典斯德哥爾摩參加國際研討會發表論文(光電系陳隆建教授112.8/27—8/31至瑞典斯德哥爾摩)112.08.27—112.08.31 赴瑞典斯德哥爾摩參加國際研討會發表論文(光電系陳隆建教授112.8/27—8/31至瑞典斯德哥爾摩){112-B1123160427}	80.000	
運用神經網路架構於選擇權價差策略模型之研究	112.07.31—112.08.04赴日本東京參加國際研討會(資財系吳牧恩副教授112.7/31-8/4至日本東京)112.07.31—112.08.04赴日本東京參加國際研討會(資財系吳牧恩副教授112.7/31-8/4至日本東京){112-B1124760153}	78.849	
麻時效不銹鋼之逆相變沃斯田鐵研究:顯微組織演化、機械性能與關鍵專利布局分析	陳志遠參加國際會議 (IMC 20)【差假單編號:554337】(智財所陳志遠副教授112.9/10-9/16至韓國釜山)陳志遠參加國際會議 (IMC 20)【差假單編號:554337】(智財所陳志遠副教授112.9/10-9/16至韓國釜山){112-B1128200037}	29.243	
麻時效不銹鋼之逆相變沃斯田鐵研究:顯微組織演化、機械性能與關鍵專利布局分析	陳志遠參加國際會議 (IMC 20)【差假單編號:554337】(智財所陳志遠副教授112.9/10-9/16至韓國釜山){112-B1128200037}	60.000	
應用深度學習特徵聯合模型於新冠肺炎和肺炎圖像分類	112.5.11-112.5.19工管系林榮禾教授參加5/15在芝加哥舉行的international conference—ICBSCM —23112.5.11-112.5.19工管系林榮禾教授參加5/15在芝加哥舉行的international conference—ICBSCM —23{112-B1122300527}	84.618	
以吸收光譜原理與高光譜影像分析技術為基礎之光學式環境感測移動平台	112.7.20-112.8.25機械系呂志誠教授赴英國倫敦參加2023 IEEE Biosensors 國際會議【差假單編號:548648】112.7.20-112.8.25機械系呂志誠教授赴英國倫敦參加2023 IEEE Biosensors 國際會議【差假單編號:548648】{112-B1122002146}	103.946	
金屬有機框架衍生雙金屬氧化物/奈米碳材複合材料的合成與有機分子的光強化電化學感測	112.7.28-112.8.10分子系余琬琴教授赴義大利那不勒斯出席國際會議ICCGE—20【差假單編號:549282】報支機票費(與R1122400097分攤生活及註冊費)112.7.28-112.8.10分子系余琬琴教授赴義大利那不勒斯出席國際會議ICCGE—20【差假單編號:549282】報支機票費(與R1122400097分攤生活及註冊費){112-B1122400499}	75.000	
結合虛擬實境嚴肅遊戲與新型上肢復健機器人協助亞急性中風患者遠距復健	出國發表研究論文於MCCSIS 2023(工設系曾俊儒教授112.7/11-7/25至葡萄牙波爾多)出國發表研究論文於MCCSIS 2023(工設系曾俊儒教授112.7/11-7/25至葡萄牙波爾多){112-B1122800292}	103.042	
具有阿利效應的擴散型單捕食者-雙獵物模型之行波解分析	112.8/19~8/26通識中心林建仲副教授至日本東京早稻田大學參加ICIAM2023(10th International Congress onIndustrial and Applied Mathematics)112.8/19~8/26通識中心林建仲副教授至日本東京早稻田大學參加ICIAM2023(10th International Congress onIndustrial and Applied Mathematics){112-B1123000112}	110.496	
以重新識別及軌跡預測網路長期追蹤多目標物之多攝影機監控系統	112.9.4-112.9.9電機系黃正民副教授赴日本三重縣參加SICE 2023 Conference【差假單編號:553245】112.9.4-112.9.9電機系黃正民副教授赴日本三重縣參加SICE 2023 Conference【差假單編號:553245】{112-B1122100913}	61.913	
探索邊緣運算中不確定資料流上之頻繁樣式探勘的方法	出席ICITL 2023國際研討會(112/08/28—112/08/30)(資工系劉傳銘教授112.8/26-9/3至葡萄牙波多)出席ICITL 2023國際研討會(112/08/28—112/08/30)(資工系劉傳銘教授112.8/26-9/3至葡萄牙波多){112-B1124200536}	92.595	
探索邊緣運算中不確定資料流上之頻繁樣式探勘的方法	出席ICITL 2023國際研討會(112/08/28—112/08/30)(資工系劉傳銘教授112.8/26-9/3至葡萄牙波多){112-B1124200536}	33.176	

基於多功能視訊編碼標準之深度學習視訊編碼與即時視訊串流關鍵技術之研發	出席國際會議ICISS_機票、註冊費(資工系楊士萱教授112.8/5-8/14至英國愛丁堡)出席國際會議ICISS_機票、註冊費(資工系楊士萱教授112.8/5-8/14至英國愛丁堡){112-B1124200502}	75.320	
實驗與理論計算於鐵系錯合物電子自旋轉換之結構與相變研究(1/3)	112.8.14-112.8.29分子系許益瑞教授前往澳大利亞墨爾本參加第26屆國際結晶學會議，並至昆士蘭大學及昆士蘭科技大學參訪學術交流。【差假單編號:549458】112.8.14-112.8.29分子系許益瑞教授前往澳大利亞墨爾本參加第26屆國際結晶學會議，並至昆士蘭大學及昆士蘭科技大學參訪學術交流。【差假單編號:549458】{112-B1122400531}	120.000	
收放自如的情緒:情緒與心理彈性對運動表現的影響	張文馨參加2023年The 2023 International Conference for the 43rd Japanese Society of Sport Education/ The 11th East Asian Alliance of Sport Pedagogy研討會發表【差假單編號:554090】(體育室張文馨副教授112.9/22-9/26至日本東京)張文馨參加2023年The 2023 International Conference for the 43rd Japanese Society of Sport Education/ The 11th East Asian Alliance of Sport Pedagogy研討會發表【差假單編號:554090】(體育室張文馨副教授112.9/22-9/26至日本東京){112-B1123300061}	51.424	
內嵌智能材料的4D列印超材料設計製造與驗證	112年8月29日至112年9月11日公差前往波蘭、捷克參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜(李春穎教授)(機械系李春穎教授112.8/29-9/11至波瀾弗羅茨瓦夫、札布熱;捷克布拉格、布爾諾)112年8月29日至112年9月11日公差前往波蘭、捷克參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜(李春穎教授)(機械系李春穎教授112.8/29-9/11至波瀾弗羅茨瓦夫、札布熱;捷克布拉格、布爾諾){112-B1122001986}	119.305	
積層製造客製化具生物降解金屬核心的瓷牙植體	112年8月29日至112年9月11日公差前往波蘭、捷克參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜(蘇程裕)(機械系蘇程裕教授112.8/29-9/11至波瀾弗羅茨瓦夫、札布熱;捷克布拉格、布爾諾)112年8月29日至112年9月11日公差前往波蘭、捷克參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜(蘇程裕)(機械系蘇程裕教授112.8/29-9/11至波瀾弗羅茨瓦夫、札布熱;捷克布拉格、布爾諾){112-B1122002051}	119.304	
積層製造客製化具生物降解金屬核心的瓷牙植體	112年8月29日至112年9月11日公差前往波蘭、捷克參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜(汪家昌)(機械系汪家昌教授112.8/29-9/11至波瀾弗羅茨瓦夫、札布熱;捷克布拉格、布爾諾)112年8月29日至112年9月11日公差前往波蘭、捷克參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜(汪家昌)(機械系汪家昌教授112.8/29-9/11至波瀾弗羅茨瓦夫、札布熱;捷克布拉格、布爾諾){112-B1122002052}	119.306	
台灣氣候環境下建築物外牆磁磚施工法的適性研究(2/3)	建築系副教授廖硃岑2023.08.12—2023.08.23(共計12日)1.參加ISEC—12國際研討會2.拜訪西雅圖華盛頓大學(建築系廖硃岑副教授112.8/12-8/23至美國芝加哥)建築系副教授廖硃岑2023.08.12—2023.08.23(共計12日)1.參加ISEC—12國際研討會2.拜訪西雅圖華盛頓大學(建築系廖硃岑副教授112.8/12-8/23至美國芝加哥){112-B1122900185}	22.591	
台灣氣候環境下建築物外牆磁磚施工法的適性研究(3/3)	建築系副教授廖硃岑2023.08.12—2023.08.23(共計12日)1.參加ISEC—12國際研討會2.拜訪西雅圖華盛頓大學(建築系廖硃岑副教授112.8/12-8/23至美國芝加哥){112-B1122900185}	126.798	

以深度學習影像為基礎於多全向輪行動機器人的人機互動和運動控制器設計與開發	112.9.5－112.9.10智慧自動化工程科吳修明助理教授赴日本津市參加2023SICE國際會議112.9.5－112.9.10智慧自動化工程科吳修明助理教授赴日本津市參加2023SICE國際會議{112-B1122050028}	58.546	
學門主題式計畫：基於5G異質物聯雲霧之虛實整合人機協作與診斷養護系統(2/3)(繳回設備費餘額27850元)	*總計畫*_ \$陳金聖\$ 參加IFAC(美元匯率31.2)、註冊費(NT24931)、註冊手續費(NT)、機票(NT25228)112.7.6-112.7.15機械系特聘教授陳金聖赴日本橫濱參加研討會*總計畫*_ \$陳金聖\$ 參加IFAC(美元匯率31.2)、註冊費(NT24931)、註冊手續費(NT)、機票(NT25228)112.7.6-112.7.15機械系特聘教授陳金聖赴日本橫濱參加研討會{112-B1124310438}	107.491	
巨介電常數之多元Ca1-xMxCu3-yRyTi4+zO12高溫穩定化X9R陶瓷電容器之研究	112.9.14-112.9.29材資系吳玉娟教授赴德國美因茨參加國際研討會【差假單編號:555267】112.9.14-112.9.29材資系吳玉娟教授赴德國美因茨參加國際研討會【差假單編號:555267】{112-B1122701324}	117.578	
學門主題式計畫：基於5G異質物聯雲霧之虛實整合人機協作與診斷養護系統(2/3)(繳回設備費餘額27850元)	*總計畫*_ \$陳金聖\$ 參加IEEE CASE2023(美元匯率31.83)、註冊費(NT28325)、註冊手續費(NT425)、機票(NT31419)112.8.24-112.8.31機械系陳金聖特聘教授赴紐西蘭奧克蘭參加研討會*總計畫*_ \$陳金聖\$ 參加IEEE CASE2023(美元匯率31.83)、註冊費(NT28325)、註冊手續費(NT425)、機票(NT31419)112.8.24-112.8.31機械系陳金聖特聘教授赴紐西蘭奧克蘭參加研討會{112-B1124310489}	101.021	
紅外光波段結構光之廣角繞射光學元件提高影像解析度之研究和實現	參加國際學術研討會(10/8－10/13)(光電系徐巍峰教授112.10/8-10/13至美國塔科瑪(西雅圖))參加國際學術研討會(10/8－10/13)(光電系徐巍峰教授112.10/8-10/13至美國塔科瑪(西雅圖)){112-B1123160531}	80.000	
紅外光波段結構光之廣角繞射光學元件提高影像解析度之研究和實現	參加國際學術研討會(10/8－10/13)(光電系徐巍峰教授112.10/8-10/13至美國塔科瑪(西雅圖)){112-B1123160531}	36.614	
車聯網強化之自動駕駛感知與決策控制次系統研發-車聯網強化之自動駕駛感知與決策控制次系統研發(2/4)(含追加博士生經費)	112.7.2-112.7.6車輛系計畫主持人陳柏全教授受邀至泰國曼谷參加ROAD2023進行自駕車研究交流(移地研究)112.7.2-112.7.6車輛系計畫主持人陳柏全教授受邀至泰國曼谷參加ROAD2023進行自駕車研究交流(移地研究){112-B1123600460}	41.977	
車聯網強化之自動駕駛感知與決策控制次系統研發-車聯網強化之自動駕駛感知與決策控制次系統研發(2/4)(含追加博士生經費)	112.8.25-112.9.1車輛系計畫主持人陳柏全教授受邀至韓國首爾參加ISAVT2023擔任Keynote Speaker。112.8.25-112.9.1車輛系計畫主持人陳柏全教授受邀至韓國首爾參加ISAVT2023擔任Keynote Speaker。{112-B1123600464}	31.829	
邁向分散式服務架構下的安全計算：安全、隱蔽性與應用之研究(3/3)(自元智大學轉至本校)	國科會補助出席研討會(資工系陳昱圻副教授112.8/1-8/8至日本名古屋)國科會補助出席研討會(資工系陳昱圻副教授112.8/1-8/8至日本名古屋){112-B1124200553}	54.682	
以電化學掃描探針顯微鏡整合臨場光譜探討二維原子層材料微觀固液界面之光電能源轉換機制	李紹先參訪合作對象及演講【差假單編號:554404】(材資系李紹先助理教授112.9/7-9/12至日本奈良及仙台)李紹先參訪合作對象及演講【差假單編號:554404】(材資系李紹先助理教授112.9/7-9/12至日本奈良及仙台){112-B1122701281}	25.260	
可拉伸高分子人工突觸電晶體應用於靜電感壓式電子皮膚	112年3月31日－112年4月11日訪問美國史丹福大學以及MRS會議(李文亞)(化工系李文亞副教授112.3/31-4/11至美國加利福尼亞州)112年3月31日－112年4月11日訪問美國史丹福大學以及MRS會議(李文亞)(化工系李文亞副教授112.3/31-4/11至美國加利福尼亞州){112-B1122501168}	100.000	

高雷諾數狀態下二維矩柱體受非穩態氣流之氣動力特性研究(含追加參與計畫博士生費用)	112年高雷諾數狀態下二維矩柱體受非穩態氣流之氣動力特性研究計畫經費 — 國外差旅費 [羅元隆老師]之機票費用、ICWE-16研討會報名費、住宿費(土木系羅元隆副教授112/08/24-112/09/06至義大利米蘭)112年高雷諾數狀態下二維矩柱體受非穩態氣流之氣動力特性研究計畫經費 — 國外差旅費 [羅元隆老師]之機票費用、ICWE-16研討會報名費、住宿費(土木系羅元隆副教授112/08/24-112/09/06至義大利米蘭){112-B1122600619}	110.582	
隨機流量網路與可靠度工程理論之整合模型與應用(自國立金門大學轉至本校)	張秉宸參加23rd Asia Pacific Industrial Engineering & Management System Conference (APIEMS 2023)國際研討會，發表論文。【差假單編號:558169】(工管系張秉宸教授112.10/22-10/26至馬來西亞吉隆坡)張秉宸參加23rd Asia Pacific Industrial Engineering & Management System Conference (APIEMS 2023)國際研討會，發表論文。【差假單編號:558169】(工管系張秉宸教授112.10/22-10/26至馬來西亞吉隆坡){112-B1122300670}	53.066	
使用共病樣式及DNA甲基化圖譜輔助肌萎縮側索硬化症之早期偵測	112 國科會ALS(漸凍症) 參加ICBBS2023國際會議-白敦文(資工系白敦文教授112.10/20-10/22至新加坡)112 國科會ALS(漸凍症) 參加ICBBS2023國際會議-白敦文(資工系白敦文教授112.10/20-10/22至新加坡){112-B1124200591}	49.390	
整體供應鏈食品碳足跡減量模式建構及應用(3/3)(自中原大學轉至本校)	徐昕煒2023.10.22-2023.10.27參加「23rd Asia Pacific Industrial Engineering 及 Management System Conference AND The 26th Asia Pacific Division Meeting of The International Foundation for Production Research」【差假單編號:559458】(工管系徐昕煒助理教授112.10/22-10/27至馬來西亞吉隆坡)徐昕煒2023.10.22-2023.10.27參加「23rd Asia Pacific Industrial Engineering 及 Management System Conference AND The 26th Asia Pacific Division Meeting of The International Foundation for Production Research」【差假單編號:559458】(工管系徐昕煒助理教授112.10/22-10/27至馬來西亞吉隆坡){112-	61.300	
基於點雲分析之離散裂隙網絡建置技術研究	邱家吉參加2023 ISRM Congress【差假單編號:556392】(資源所邱家吉助理教授112.10/6-10/14至奧地利薩爾茲堡)邱家吉參加2023 ISRM Congress【差假單編號:556392】(資源所邱家吉助理教授112.10/6-10/14至奧地利薩爾茲堡){112-B1124400037}	121.127	
二氧化碳水合物熱物性質量測及其於二氧化碳捕捉之應用(II)	參加ISSFT 2023國際研討會(化工系蘇至善教授112.10/15-10/18至韓國首爾)參加ISSFT 2023國際研討會(化工系蘇至善教授112.10/15-10/18至韓國首爾){112-B1122501335}	41.005	
感知自然與真實之室內模擬日照之智慧生理節律光療系統	112.10.10-112.10.14互動系戴楠青副教授赴日本奈良參加國際會議 2023 IEEE 12th Global Conference on Consumer Electronics (GCCE)【差假單編號:561501】112.10.10-112.10.14互動系戴楠青副教授赴日本奈良參加國際會議 2023 IEEE 12th Global Conference on Consumer Electronics (GCCE)【差假單編號:561501】{112-B1124730165}	66.556	
鈾鈦碳化物/鎳鐵層狀雙氫氧化物混成奈米複合材料：綠色產氫用替代電催化劑(國科會國112年7月12日科會綜字第1120042914同意延長執行期限至112年10月31日)(國科會112.10.6科會綜字第1120063927號書函同意縮短執行期限至112.8.31)(依據研發處通知研究型教師因契約到期而終止聘任，自112年9月1日起已非屬本校聘任之研究型教師)(繳回國科會國	光電系Kokulnathan, Thangave研究型教師於112.8月17日和8月18日至印度Tamil Nadu參加研討會Advance in Physical Sciences 及 Materials (ICAPSM 2023)－論文發表光電系Kokulnathan, Thangave研究型教師於112.8月17日和8月18日至印度Tamil Nadu參加研討會Advance in Physical Sciences 及 Materials (ICAPSM 2023)－論文發表{112-B1123160554}	39.494	

利用半監督式深度學習進行晶圓瑕疵型態辨識之研究	台北－馬來西亞/中華航空(10/22)、馬來西亞－台北/中華航空(10/24)。(工管系范書愷教授112.10/22－10/24至馬來西亞擔任Board Member同時評選為Fellow)(工管系范書愷教授112.10/22-10/24至馬來西亞吉隆坡)台北－馬來西亞/中華航空(10/22)、馬來西亞－台北/中華航空(10/24)。(工管系范書愷教授112.10/22－10/24至馬來西亞擔任Board Member同時評選為Fellow)(工管系范書愷教授112.10/22-10/24至馬來西亞吉隆坡){112-B1122300660}	48.713	
		0.000	
學門主題式計畫：基於5G異質物聯雲霧之虛實整合人機協作與診斷養護系統(2/3)(繳回設備費餘額27850元)	112.9.19-9.22機械系何昭慶教授赴荷蘭參加19th IMEKO TC10 Conference 國際會議【差假單編號:550416】行政註冊費分兩次繳交(第一次NT11840+手續費NT300,第二次NT3978+手續費NT600=16418) 荷蘭日支費 US\$363 (美金匯率32.03)112.9.19-9.22機械系何昭慶教授赴荷蘭參加19th IMEKO TC10 Conference 國際會議【差假單編號:550416】行政註冊費分兩次繳交(第一次NT11840+手續費NT300,第二次NT3978+手續費NT600=16418) 荷蘭日支費 US\$363 (美金匯率32.03){112-B1124310538}	91.488	
離岸風力機套筒式支撐結構管狀偏心接頭之自動化建模、疲勞限度應力分析、地震引致極限限度之應力分析與加勁設計	The 6th workshop with NCREE and KYUSHU University(2023/11/2), The 14th Taiwan-Japan structural and bridge engineering workshop at KYOTO University.(2023/11/4-6)(土木系宋裕祺教授112.11/1-11/7至日本福岡及京都)The 6th workshop with NCREE and KYUSHU University(2023/11/2), The 14th Taiwan-Japan structural and bridge engineering workshop at KYOTO University.(2023/11/4-6)(土木系宋裕祺教授112.11/1-11/7至日本福岡及京都){112-B1122600759}	79.403	
建築整合風機模組利用導流板氣動優化城市風電潛能之研究與應用	112年8月21日－9月4日前往義大利參加國際研討會暨荷蘭學術與產學交流國外差旅費(阮于軒老師)(部分費用由新世代住商與工業節能研究中心及112大專校院STEM領域及女性研發人才培育計畫－永續城市整合綠色科技跨域人才培育計畫支應)(機械系阮于軒助理教授112.8/26-8/31至義大利佛羅倫斯)112年8月21日－9月4日前往義大利參加國際研討會暨荷蘭學術與產學交流國外差旅費(阮于軒老師)(部分費用由新世代住商與工業節能研究中心及112大專校院STEM領域及女性研發人才培育計畫－永續城市整合綠色科技跨域人才培育計畫支應)(機械系阮于軒助理教授112.8/26-8/31至義大利佛羅倫斯){112-B1122001975}	4.332	
適用於邊緣運算之AI模型優化並應用於支氣管擴張症之可行性分析	112/09/30－112/10/5電子系李仁貴教授赴美國夏威夷州參加IEEE SMC 2023研討會112/09/30－112/10/5電子系李仁貴教授赴美國夏威夷州參加IEEE SMC 2023研討會{112-B1122200694}	125.163	
		0.000	
開放無線電接取網路安全分析	112.08.09-112.8.23資工系陳香君助理教授赴日本札幌參加國際研討會發表論文112.08.09-112.8.23資工系陳香君助理教授赴日本札幌參加國際研討會發表論文{112-B1124200555}	79.480	
糖尿病患者併發症對患者死亡之影響及預測：深度學習技術與主題模型之應用(繳回國外差旅費餘額912元)	112.07.29－112.08.05經管系高凌菁教授赴日本東京 參加國際研討會 EcoSta2023112.07.29－112.08.05經管系高凌菁教授赴日本東京 參加國際研討會 EcoSta2023{112-B1123400242}	79.088	

利用半監督式深度學習進行晶圓瑕疵型態辨識之研究	台北－日本/日本航空(10/15)、日本－青森/日本航空(10/15)、青森－日本/日本航空(10/18)、日本－台北/日本航空(10/18)。(工管系范書愷教授112.10/15－10/18至日本青森參與Global Plasma會談)(工管系范書愷教授112.10/15-10/18至日本青森)台北－日本/日本航空(10/15)、日本－青森/日本航空(10/15)、青森－日本/日本航空(10/18)、日本－台北/日本航空(10/18)。(工管系范書愷教授112.10/15－10/18至日本青森參與Global Plasma會談)(工管系范書愷教授112.10/15-10/18至日本青森){112-B1122300698}	29.800	
利用半監督式深度學習進行晶圓瑕疵型態辨識之研究	台北－日本/日本航空(10/15)、日本－青森/日本航空(10/15)、青森－日本/日本航空(10/18)、日本－台北/日本航空(10/18)。(工管系范書愷教授112.10/15－10/18至日本青森參與Global Plasma會談)(工管系范書愷教授112.10/15-10/18至日本青森){112-B1122300700}	25.284	
紡織染整污泥與廢玻璃製作成磁磚資源化	赴日本札幌參加IEEE－ICKII 2023國際研討會及口頭報告(環境所王立邦副教授112.8/10-8/15至日本札幌)赴日本札幌參加IEEE－ICKII 2023國際研討會及口頭報告(環境所王立邦副教授112.8/10-8/15至日本札幌){112-B1124100376}	67.056	
沈浸式虛擬商店輔助建制工具與互動逛街購物互動平台	資工系江佩穎副教授112.10.10－10.13赴日本奈良參加IEEE GCCE研討會 10/10－10/13資工系江佩穎副教授112.10.10－10.13赴日本奈良參加IEEE GCCE研討會 10/10－10/13{112-B1124200573}	60.860	
耐震建築結構之震後損傷定量與快速復原技術研究-震損RC剪力牆之殘餘耐震能力試驗研究及數值模擬(子計畫二)(I)(繳回設備費17000及國外差旅4265元)	112.11.2福岡112.11.4-6京都-土木系廖文義教授參加研討會The 6th Workshop with NCREE and Kyushu University, Fukuoka, Japan, November 2, 2023The 14th Japan - Taiwan Workshop on Structural and Bridge Engineering, Kyoto, Japan, November 4-6, 2023【差假單編號:559184】112.11.2福岡112.11.4-6京都-土木系廖文義教授參加研討會The 6th Workshop with NCREE and Kyushu University, Fukuoka, Japan, November 2, 2023The 14th Japan - Taiwan Workshop on Structural and Bridge Engineering, Kyoto, Japan, November 4-6, 2023【差假單編號:559184】{112-B1122600765}	65.810	
發光嵌段共聚合高分子與鈣鈦礦量子點之纖維：應用於新穎可拉伸的LED與Laser智慧紡織元件開發	111.10.04－111.10.07郭霽慶教授赴韓國大邱參加國際研討會。(分子系郭霽慶教授111.10/4-10/7至韓國大邱)111.10.04－111.10.07郭霽慶教授赴韓國大邱參加國際研討會。(分子系郭霽慶教授111.10/4-10/7至韓國大邱){112-B1122400578}	20.544	
財務彈性的選擇與可贖回條款的设计	112.10.11－112.10.16資訊與財金管理系劉亮志副教授出國赴美國芝加哥參加研討會(資財系劉亮志副教授112.10/11-10/16至美國芝加哥)112.10.11－112.10.16資訊與財金管理系劉亮志副教授出國赴美國芝加哥參加研討會(資財系劉亮志副教授112.10/11-10/16至美國芝加哥){112-B1124750156}	115.000	
車聯網強化之自動駕駛感知與決策控制次系統研發-車聯網強化之自動駕駛感知與決策控制次系統研發(2/4)(含追加博士生經費)	112.11.07－112.11.12車輛系計畫主持人陳柏全教授出差至日本金澤市參與國際研討會發表論文112.11.07－112.11.12車輛系計畫主持人陳柏全教授出差至日本金澤市參與國際研討會發表論文{112-B1123600518}	73.752	
氬氣為燃料之中溫型SOFC系統開發及性能提昇(1/2)	112.8.20-112.8.26化工系鄭智成教授赴日本東京出席 ICIAM 2023 國際會議【差假單編號:551311】112.8.20-112.8.26化工系鄭智成教授赴日本東京出席 ICIAM 2023 國際會議【差假單編號:551311】{112-B1122501403}	100.303	
考慮台灣地盤類別及台北盆地與近斷層地震效應之容量位移雙反應譜建置及其對現行公路橋梁耐震設計與耐震評估規範之衝擊	112.11.3-112.11.7土木系王柄雄赴日本京都參加第14屆台日結構與橋梁工程研討會112.11.3-112.11.7土木系王柄雄赴日本京都參加第14屆台日結構與橋梁工程研討會{112-B1122600758}	50.000	

應用深度學習技術與主題模型於ICU患者是否死亡之預測	112.07.29—112.08.05 參加國際研討會 EcoSta2023(經管系邱志洲教授112.7/29-8/5至日本東京)112.07.29—112.08.05 參加國際研討會 EcoSta2023(經管系邱志洲教授112.7/29-8/5至日本東京){112-B1123400252}	79.031	
以人工智慧技術分析台灣四季氣候下青/壯年人在動靜態下人體熱舒適生理參數模型建置與驗證(繳回設備餘額6000及國外差旅1331)	112.8.8-112.8.13能源系陳清祺教授赴日本札幌參加國際電子電機工程師學會舉辦的知識創新開發研討會，以及訪問日本的大學【差假單編號:559531】112.8.8-112.8.13能源系陳清祺教授赴日本札幌參加國際電子電機工程師學會舉辦的知識創新開發研討會，以及訪問日本的大學【差假單編號:559531】{112-B1123500755}	58.669	
深度強化學習應用於考慮使用者偏好之物流配送決策支援系統	參加研討會(23rd Asia Pacific industrial engineering 及 management system conference and the 26th Asia pacific division meeting of the International foundation for production research)收據S72618318(機票+3天*日支費174美(吉隆坡)—前一個工作天匯率31.93)(行政費:550*32.38=17809)(生活費:50000—9650—9650—17809=12891)(工管系鄭辰仰教授112.10/23-10/25至馬來西亞吉隆坡)參加研討會(23rd Asia Pacific industrial engineering 及 management system conference and the 26th Asia pacific division meeting of the International foundation for production research)收據S72618318(機票+3天*日支費174美(吉隆坡)—前一個工作天匯率31.93)(行政費:550*32.38=17809)(生活費:50000—9650—9650—17809=12891)(工管系鄭辰仰教授112.10/23-10/25至馬來西亞吉隆坡){112-B1122300706}	50.000	
以氮化鎵元件與平板變壓器實現具多重功率潮流控制之隔離型多串轉換器	電機系唐丞譽參加IEEE IFEEC 2023國際研討會差旅費(電機系唐丞譽副教授112.11/16-11/26至澳大利亞雪梨)電機系唐丞譽參加IEEE IFEEC 2023國際研討會差旅費(電機系唐丞譽副教授112.11/16-11/26至澳大利亞雪梨){112-B1122101217}	1.931	
以氮化鎵元件與平板變壓器實現具多重功率潮流控制之隔離型多串轉換器	電機系唐丞譽參加IEEE IFEEC 2023國際研討會差旅費(電機系唐丞譽副教授112.11/16-11/26至澳大利亞雪梨){112-B1122101217}	110.000	
發光嵌段共聚合高分子與鈣鈦礦量子點之纖維：應用於新穎可拉伸的LED與Laser智慧紡織元件開發	111.11.24—111.12.05郭霽慶教授赴美國波士頓參加國際研討會。(分子系郭霽慶教授111.11/24-12/5至美國波士頓)111.11.24—111.12.05郭霽慶教授赴美國波士頓參加國際研討會。(分子系郭霽慶教授111.11/24-12/5至美國波士頓){112-B1122400579}	59.276	
發光嵌段共聚合高分子與鈣鈦礦量子點之纖維：應用於新穎可拉伸的LED與Laser智慧紡織元件開發	111.11.24—111.12.05郭霽慶教授赴美國波士頓參加國際研討會。(分子系郭霽慶教授111.11/24-12/5至美國波士頓){112-B1122400579}	100.000	
虛實融合之自駕車發展系統—子計畫三：基於圖資、行車資訊及群眾外包之駕駛行為分析、車載資料提取及高精地圖更新之技術開發(1/3)(自國立中正大學轉至本校)	9/23—9/28 出席IEEE ITSC 2023研討會_林惠勇(資工系林惠勇教授112.9/23-9/28至西班牙畢爾包(比斯開省))9/23—9/28 出席IEEE ITSC 2023研討會_林惠勇(資工系林惠勇教授112.9/23-9/28至西班牙畢爾包(比斯開省)){112-B1124200617}	12.792	
虛實融合之自駕車發展系統—子計畫三：基於圖資、行車資訊及群眾外包之駕駛行為分析、車載資料提取及高精地圖更新之技術開發(2/3)(自國立中正大學轉至本校)	9/23—9/28 出席IEEE ITSC 2023研討會_林惠勇(資工系林惠勇教授112.9/23-9/28至西班牙畢爾包(比斯開省)){112-B1124200617}	87.615	

虛實融合之自駕車發展系統—子計畫三：基於圖資、行車資訊及群眾外包之駕駛行為分析、車載資料提取及高精地圖更新之技術開發(3/3)(自國立中正大學轉至本校)	9/23-9/28 出席IEEE ITSC 2023研討會_林惠勇(資工系林惠勇教授112.9/23-9/28至西班牙畢爾包(比斯開省)){112-B1124200617}	2.737	
應用於電動載具之具有寬升降壓範圍的單級三相變頻馬達驅動器研製	賴炎生Join the IEEE Future Energy Electronics International Conference and present paper【差假單編號:562798】(電機系賴炎生教授112.11/18-11/24至澳大利亞雪梨)賴炎生Join the IEEE Future Energy Electronics International Conference and present paper【差假單編號:562798】(電機系賴炎生教授112.11/18-11/24至澳大利亞雪梨){112-B1122101231}	120.000	
非典型氫鍵與相關弱作用力之基礎與在能源應用之研究	112.7.23-112.7.28分子系呂良賜赴加拿大魁北克參加國際研討會112.7.23-112.7.28分子系呂良賜赴加拿大魁北克參加國際研討會{112-B1122400604}	56.350	
以深度學習影像分類解析產品造形的典型性	王鴻祥出席2023.11.22-25 Asian Conference on Education (ACE2023), Tokyo, Japan【差假單編號:563113】(工設系王鴻祥教授112.11/21-11/26至日本東京)王鴻祥出席2023.11.22-25 Asian Conference on Education (ACE2023), Tokyo, Japan【差假單編號:563113】(工設系王鴻祥教授112.11/21-11/26至日本東京){112-B1122800426}	63.500	
以深度學習影像分類解析產品造形的典型性	王鴻祥出席2023.11.22-25 Asian Conference on Education (ACE2023), Tokyo, Japan【差假單編號:563113】(工設系王鴻祥教授112.11/21-11/26至日本東京){112-B1122800426}	11.418	
微通道反應器應用於奈米級微乳液聚合之研究	112.11.16-112.11.20分子系張淑美教授赴韓國釜山_參加第4屆奈米先進複材會議(NAC2023)112.11.16-112.11.20分子系張淑美教授赴韓國釜山_參加第4屆奈米先進複材會議(NAC2023){112-B1122400726}	72.934	
以深度學習影像為基礎於多全向輪行動機器人的人機互動和運動控制器設計與開發	智慧自動化工程科吳修明副教授21015-1121021至韓國麗水參加ICCAS國際研討會智慧自動化工程科吳修明副教授21015-1121021至韓國麗水參加ICCAS國際研討會{112-B1122050051}	60.299	
以真空燒結、熱均壓及深冷和熱處理等多重製程製備添加X(碳化鈮50鈮50)與(X-Y)(碳化鈮50鈮50)?Y碳化硼微粉之Vanadis 60高速鋼複合材料的強化機制、腐蝕行為與相變態探	112.11.26-112.11.30材質係張世賢教授參加韓國慶州舉辦之APMA 2023國際研討會.112.11.26-112.11.30材質係張世賢教授參加韓國慶州舉辦之APMA 2023國際研討會.{112-B1122701600}	67.898	
基於學習的沉浸式視訊壓縮和處理技術-子計畫五：基於V-PCC壓縮之3D點雲時間、空間、畫質之超級解析度Super resolution演算法：利用深度學習及2D-3D空間轉換(主持人變更：林鼎然→范育成)	范育成參加IEEE GCCE、擔任議程主席並發表論文【差假單編號:558789】(電子系范育成教授112.10/9-10/13至日本奈良)范育成參加IEEE GCCE、擔任議程主席並發表論文【差假單編號:558789】(電子系范育成教授112.10/9-10/13至日本奈良){112-B1122200745}	69.368	
以可逆幾何約束程序進行平面與球面之進階機構分析與合成	陳立衡發表研討會論文【差假單編號:554225】(機械系陳立衡助理教授112.10/28至美國紐澳良)陳立衡發表研討會論文【差假單編號:554225】(機械系陳立衡助理教授112.10/28至美國紐澳良){112-B1122002383}	120.000	

以真空燒結、熱均壓及深冷和熱處理等多重製程製備添加X(碳化鉬50鉍50)與(X-Y)(碳化鉬50鉍50)?Y碳化硼微粉之Vanadis 60高速鋼複合材料的強化機制、腐蝕行為與相變態探	112.11.26-112.11.30材資系梁誠副教授(共同主持人)參加韓國慶州舉辦之APMA 2023國際研討會.112.11.26-112.11.30材資系梁誠副教授(共同主持人)參加韓國慶州舉辦之APMA 2023國際研討會.{112-B1122701636}	67.898	
科研創業計畫：DNA甲基化生物標記用於膀胱癌精準檢測	112萌芽計畫112/11/11－112/11/19資工系白敦文教授出國赴德國杜賽道夫參加MEDICA 2023 Dusseldorf醫療展(112/11/11－112/11/19)出差行程112萌芽計畫112/11/11－112/11/19資工系白敦文教授出國赴德國杜賽道夫參加MEDICA 2023 Dusseldorf醫療展(112/11/11－112/11/19)出差行程{112-B1124200671}	119.875	
ETFs是否會增加變異風險溢酬？	112.6.26-112.7.3資訊與財金系陳煒朋教授至英國卡地夫參加EFMA研討會112.6.26-112.7.3資訊與財金系陳煒朋教授至英國卡地夫參加EFMA研討會{112-B1124760198}	113.657	
基於仇恨言論與多維度情感分析之跨領域假新聞遷移學習偵測模型	112.10.21－112.10.25資訊與財金系王貞淑教授執行計畫之參加國際研討會－參加韓國釜山IEIE ICCE－Asia 2023112.10.21－112.10.25資訊與財金系王貞淑教授執行計畫之參加國際研討會－參加韓國釜山IEIE ICCE－Asia 2023{112-B1124750165}	56.761	
積層製造複合式人工頸椎間盤之研發及生物力學評估	陳文斌參加2023年第12屆亞太生物力學研討會(12th Asian－Pacific Conference on Biomechanics)及發表論文【差假單編號:558345】(機械系陳文斌教授112.11/14-11/19至馬來西亞吉隆坡)陳文斌參加2023年第12屆亞太生物力學研討會(12th Asian－Pacific Conference on Biomechanics)及發表論文【差假單編號:558345】(機械系陳文斌教授112.11/14-11/19至馬來西亞吉隆坡){112-B1122002429}	68.217	
具有類人駕駛智慧之模仿學習方法用於自動駕駛技術開發及其在混合車環境之驗證	112.9.30~112.10.7出席國際會議SMC2023及發表論文(車輛系蔣欣翰副教授112.9/30-10/7至美國夏威夷州)112.9.30~112.10.7出席國際會議SMC2023及發表論文(車輛系蔣欣翰副教授112.9/30-10/7至美國夏威夷州){112-B1123600490}	34.891	
具有類人駕駛智慧之模仿學習方法用於自動駕駛技術開發及其在混合車環境之驗證	112.9.30~112.10.7出席國際會議SMC2023及發表論文(車輛系蔣欣翰副教授112.9/30-10/7至美國夏威夷州){112-B1123600490}	80.000	
視窗環境下工業機器手臂數位分身與耗能建模	112.12.2-112.12.7機械系蕭俊祥教授赴馬來西亞古晉參加研討會並發表論文(附件)【差假單編號:564064】112.12.2-112.12.7機械系蕭俊祥教授赴馬來西亞古晉參加研討會並發表論文(附件)【差假單編號:564064】{112-B1122002646}	47.842	
異質摻雜MXENE奈米薄片結合赤銅鐵礦奈米纖維複合物應用於氧化還原反應之高效觸媒((含追加博士生經費)	112.12.9-112.12.17材資系撒克提SUBRAMANIAN SAK THINATHAN研究助理教授赴日本京都參加IUMSRM2023國際研討會112.12.9-112.12.17材資系撒克提SUBRAMANIAN SAK THINATHAN研究助理教授赴日本京都參加IUMSRM2023國際研討會{112-B1122701697}	79.529	
區塊鏈技術於企業應用之研究	參加 ICICE 2023 國際研討會(資財系翁頌舜教授112.11/9-11/13至泰國曼谷)參加 ICICE 2023 國際研討會(資財系翁頌舜教授112.11/9-11/13至泰國曼谷){112-B1124750169}	63.084	
區塊鏈技術於企業應用之研究	參加 ICICE 2023 國際研討會(資財系翁頌舜教授112.11/9-11/13至泰國曼谷){112-B1124750169}	6.205	

二維強關聯系統CuFeO ₂ 單晶製備及其物理性質與光催化水分解動力學機制之研究	參加2023韓國APMA研討會－爰國俊(材資系爰國俊副教授112.11/26-11/30至韓國慶洲)參加2023韓國APMA研討會－爰國俊(材資系爰國俊副教授112.11/26-11/30至韓國慶洲){112-B1122701693}	72.716	
中文母音在清晰和倫巴底言語中之聲學構音調整	112.12.2-112.12.8英文系張詠翔副教授赴澳洲雪梨參加研討會Acoustics 2023 Sydney(https://acoustics23sydney.org/)【差假單編號:563643】112.12.2-112.12.8英文系張詠翔副教授赴澳洲雪梨參加研討會Acoustics 2023 Sydney(https://acoustics23sydney.org/)【差假單編號:563643】{112-B1123900267}	120.086	
以化學溶液沉積法製備赤銅鐵礦多孔薄膜及其應用之研究(含追加博士生經費)	112.12.12-112.12.16材資系邱德威赴日本京都參加MRM2023－IUMRS－ICA2023國際研討會112.12.12-112.12.16材資系邱德威赴日本京都參加MRM2023－IUMRS－ICA2023國際研討會{112-B1122701740}	67.359	
建構跨語言多模式假訊息自動化偵測架構(I)	112.12.13-112.12.23資工系王正豪教授出國赴義大利 Sorrento 參加國際研討會並發表論文(與B12125計畫分攤26418元)112.12.13-112.12.23資工系王正豪教授出國赴義大利 Sorrento 參加國際研討會並發表論文(與B12125計畫分攤26418元){112-B1124200699}	80.000	
學門主題式計畫：基於5G異質物聯雲霧之虛實整合人機協作與診斷養護系統(3/3)	112.12.13-112.12.23資工系王正豪教授出國赴義大利 Sorrento 參加國際研討會並發表論文(與B12114計畫分攤80000)112.12.13-112.12.23資工系王正豪教授出國赴義大利 Sorrento 參加國際研討會並發表論文(與B12114計畫分攤80000){112-B1124200709}	26.418	
111學年-管院EMBA執行長辦公室	112.5.17－21陳柏瑄教授赴日本大阪企業參訪(111級經管EMBA海外管理實務觀摩與研習課程)國外旅費112.5.17－21陳柏瑄教授赴日本大阪企業參訪(111級經管EMBA海外管理實務觀摩與研習課程)國外旅費{112-D1124540329}	58.544	
111學年-管院EMBA執行長辦公室	112.6.27~7.1院長范書愷111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費112.6.27~7.1院長范書愷111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費{112-D1124540418}	58.387	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.6.09~11經管系劉祐綸副教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(6/10~11)國外旅費－課程名稱:數位精準行銷112.6.09~11經管系劉祐綸副教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(6/10~11)國外旅費－課程名稱:數位精準行銷{112-D1123400172}	34.210	
111學年-管院EMBA執行長辦公室	112.6.27~7.1副教授蔡佩芳111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費112.6.27~7.1副教授蔡佩芳111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費{112-D1124540421}	45.000	
111學年-管院EMBA執行長辦公室	112.6.27~7.1教授劉建浩111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費112.6.27~7.1教授劉建浩111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費{112-D1124540420}	45.000	
111學年-管院EMBA執行長辦公室	112.6.27~7.1教授陳凱瀛111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費112.6.27~7.1教授陳凱瀛111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費{112-D1124540422}	45.000	
111學年-管院EMBA執行長辦公室	112.6.27~7.1副教授梁曉帆111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費112.6.27~7.1副教授梁曉帆111級工管EMBA海外參訪(日本東京)國外旅費{112-D1124540423}	45.000	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.7.7~10經管系陳建丞教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(7/8~9)國外旅費－課程名稱:人力資源與組織管理112.7.7~10經管系陳建丞教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(7/8~9)國外旅費－課程名稱:人力資源與組織管理{112-D1123400192}	46.944	

111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.8.4~7工管系應國卿教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(8/5—6課程名稱:王者之道)國外旅費112.8.4~7工管系應國卿教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(8/5—6課程名稱:王者之道)國外旅費{112-D1123400214}	46.173	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.9.7~11(實支4日)資財系翁頌舜教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(9/9—10課程名稱:大數據分析與應用)國外旅費112.9.7~11(實支4日)資財系翁頌舜教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(9/9—10課程名稱:大數據分析與應用)國外旅費{112-D1123400243}	43.819	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.10.13~16經管系耿慶瑞教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(10/14—15課程名稱:行銷管理)國外旅費112.10.13~16經管系耿慶瑞教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(10/14—15課程名稱:行銷管理)國外旅費{112-D1123400268}	43.538	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.10.10~13管院范書愷教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(10/11—12課程名稱:人工智慧與應用)國外旅費112.10.10~13管院范書愷教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(10/11—12課程名稱:人工智慧與應用)國外旅費{112-D1123400291}	42.650	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.11.10~12管院吳斯偉教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(11/11課程名稱:企業倫理與社會責任實踐)國外旅費112.11.10~12管院吳斯偉教授泰國曼谷111級EMBA專班授課(11/11課程名稱:企業倫理與社會責任實踐)國外旅費{112-D1123400293}	43.722	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.12.3~12.5蔡榮發教授EMBA大上海班&泰國班論文指導旅費-共47333元112.12.3~12.5蔡榮發教授EMBA大上海班&泰國班論文指導旅費-共47333元{112-D1124540774}	24.823	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.12.1~12.5陳建丞教授EMBA大上海班授課(12/2—3)及上海班&泰國班(12/4-5)論文指導旅費-共65731元112.12.1~12.5陳建丞教授EMBA大上海班授課(12/2—3)及上海班&泰國班(12/4-5)論文指導旅費-共65731元{112-D1124540773}	24.717	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.12.8~13管院陳育威教授泰國曼谷111級EMBA專班授課暨拜訪廠商招生(12.9—10課程名稱:創新與創業管理)國外旅費112.12.8~13管院陳育威教授泰國曼谷111級EMBA專班授課暨拜訪廠商招生(12.9—10課程名稱:創新與創業管理)國外旅費{112-D1123400314}	62.386	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.12.8~11(實支3日)管院吳牧恩教授泰國曼谷111級EMBA專班論文前三章指導國外旅費112.12.8~11(實支3日)管院吳牧恩教授泰國曼谷111級EMBA專班論文前三章指導國外旅費{112-D1123400311}	41.809	
111級-管院泰國曼谷境外EMBA專班(111/8~113/7)	112.12.8~11(實支3日)管院鄭辰仰教授泰國曼谷111級EMBA專班論文前三章指導國外旅費112.12.8~11(實支3日)管院鄭辰仰教授泰國曼谷111級EMBA專班論文前三章指導國外旅費{112-D1123400321}	42.665	
提昇臺灣技職教育國際化工作小組-技職司	應英系楊韻華副教授5/13—22至美國底特律及華盛頓特區出席第48屆APEC人力資源發展工作小組暨教育分組(HRDWG EDNET)年會【差假單編號:539819】應英系楊韻華副教授5/13—22至美國底特律及華盛頓特區出席第48屆APEC人力資源發展工作小組暨教育分組(HRDWG EDNET)年會【差假單編號:539819】{112-G1123900194}	187.125	

2023年「推動APEC區域青年創新創業計畫」- 教育部	助理顏君倫8/12-17前往美國西雅圖參與2023 APEC SOM3第三次資深官員會議及相關會議【差假單編號:547896】差旅費總計126380已預借G1123900239金額114443需再支11937元 助理顏君倫8/12-17前往美國西雅圖參與2023 APEC SOM3第三次資深官員會議及相關會議【差假單編號:547896】差旅費總計126380已預借G1123900239金額114443需再支11937元{112-G1123900272}	11.937	
2023年亞太經濟合作會議教育發展分組(APEC EDNET)國家資深幕僚業務計畫-教育部	助理葉俊甫8/12-17前往美國西雅圖參與2023 APEC SOM3資深官員會議及相關會議【差假單編號:550614】差旅費總計126680已預借G1123900242金額114443需再支12237元 助理葉俊甫8/12-17前往美國西雅圖參與2023 APEC SOM3資深官員會議及相關會議【差假單編號:550614】差旅費總計126680已預借G1123900242金額114443需再支12237元{112-G1123900273}	12.237	
預支-112-113年度多功能智慧型雨水花園之氣候變遷調適韌性效益提升及推廣計畫-環境部氣候變遷署	土木系副教授陳起鳳112.08.05-11至美國奧克拉荷馬參與ASCE國際低衝擊開發研討會-陳起鳳副教授土木系副教授陳起鳳112.08.05-11至美國奧克拉荷馬參與ASCE國際低衝擊開發研討會-陳起鳳副教授{112-G1122600804}	152.053	
提昇臺灣技職教育國際化工作小組-技職司	應英系楊韻華副教授8/12-21出席美國西雅圖2023 APEC SOM3第三次資深官員會議及相關會議【差假單編號:552994】應英系楊韻華副教授8/12-21出席美國西雅圖2023 APEC SOM3第三次資深官員會議及相關會議【差假單編號:552994】{112-G1123900314}	170.383	
預支-高功率微波源產生器設計製作(1/4)-國家中山科學研究院	機械系副教授許華倚參加11/1-7日本仙台舉辦的ISC研討會 機械系副教授許華倚參加11/1-7日本仙台舉辦的ISC研討會{112-G1122000277}	21.880	
預支-國科會補助國內專家出席國際研討會-機械工程系顏毅廣傳教授赴南韓釜山參加33rd Anniversary World Congress on biosensors(112.06.05-112.06.08)	顏毅廣參加國際研討會 33rd Anniversary World Congress on Biosensors【差假單編號:544328】6/4出國6/9返國(會議時間6/5-6/8)顏毅廣參加國際研討會 33rd Anniversary World Congress on Biosensors【差假單編號:544328】6/4出國6/9返國(會議時間6/5-6/8){112-K1122000182}	45.000	
預支-國科會補助國內專家學者出席國際學術會議-建築系建築與都市設計碩士班陳盈堃助理教授112年6月19日至112年6月21日赴英國倫敦參加Locating Media Industries: Cities, Spaces, Places研討會	陳盈堃將於Locating Media Industries: Cities, Spaces, Places研討會發表論文【差假單編號:543515】 陳盈堃將於Locating Media Industries: Cities, Spaces, Places研討會發表論文【差假單編號:543515】{112-K1122900002}	80.000	
國科會補助國內專家學者出席國際學術會議-應用英文系洪媽益副教授112年8月1日至112年8月3日赴馬來西亞檳城參加12th Malaysia International Conference on Languages, Literatures and Cultures	參加12th Malaysia International Conference on Languages, Literatures and Cultures國際會議並發表論文一篇 參加12th Malaysia International Conference on Languages, Literatures and Cultures國際會議並發表論文一篇{112-K1123900002}	30.000	
國科會補助國內專家學者出席國際學術會議-建築系吳南葳助理教授112年8月25日至112年8月28日赴日本金澤參加International Conference 2023 on Spatial Planning and	吳南葳8/24-8/29出差日本金澤-出席2023SPSD國際研討會 吳南葳8/24-8/29出差日本金澤-出席2023SPSD國際研討會{112-K1122900003}	30.000	
國科會補助雙邊研究人員交流計畫-基於沉浸式虛擬環境辨識違安行為之營建工程安全教育平台(第一	國外差旅-訪問英國倫敦112/02/04~112/02/14 國外差旅-訪問英國倫敦112/02/04~112/02/14{112-K1122600067}	50.273	

國科會補助國內專家學者出席國際學術會議-工業設計系郭若好助理教授112年7月11日至112年7月14日赴泰國華欣參加The 30th ISTE International Conference on Transdisciplinary	補助國內專家學者出席國際學術會議112-2914-I-027-005-A1(郭若好7/10-7/17出差泰國華欣)補助國內專家學者出席國際學術會議112-2914-I-027-005-A1(郭若好7/10-7/17出差泰國華欣){112-K1122800001}	15.000	
國科會補助機械工程系顏毅廣副教授延攬印度籍 Ragurethinam Shanmugam 君參與「奈米複合材紙基電化學多腫瘤標記分子感測平台應用於癌症預後評估之研發」研究計畫案(111.12.1-112.11.30)	補助來回機票(9/23去10/9回)補助來回機票(9/23去10/9回){112-K1122000320}	22.378	
預支-國科會補助112年臺法幽蘭計畫-人員交流互訪-疏水性深共熔溶劑(DES)與常規綠色溶劑的總蒸氣壓測定(1/2)(第一	狄雅南教授於112年9月9日至112年9月27日赴法國參訪法國濱海大學狄雅南教授於112年9月9日至112年9月27日赴法國參訪法國濱海大學{112-K1122500251}	139.086	
預支-國科會112年度(第61屆)補助科學與技術人員出國短期研究-製造科技研究所許東亞教授赴日本三個	短期研究短期研究{112-K1122000476}	37.892	
預支-112至113年度離岸風電場址調查及設計技術指引推廣計畫-經濟部標準檢驗局	土木系宋裕祺特聘教授7/2-6訪問日本福岡/北九州市 離岸風電相關產官學單位，並介紹經濟部「離岸風電場址調查及設計技術指引」，進行雙向交流(宋裕祺)。土木系宋裕祺特聘教授7/2-6訪問日本福岡/北九州市 離岸風電相關產官學單位，並介紹經濟部「離岸風電場址調查及設計技術指引」，進行雙向交流(宋裕祺)。{112-01122600096}	49.965	
110年度前瞻技術研究總部管理費-計畫主持人	訪問日本離岸風電相關產官學單位，並介紹經濟部「離岸風電場址調查及設計技術指引」，進行雙向交流(宋裕祺)。訪問日本離岸風電相關產官學單位，並介紹經濟部「離岸風電場址調查及設計技術指引」，進行雙向交流(宋裕祺)。{112-01122600097}	25.000	
111年度前瞻計畫主持人管理費-蘇程裕	國外差旅費(蘇程裕)一支應B1122002051機票差額(機械工程系蘇程裕教授112/8/29-9/11至波蘭弗羅茨瓦夫、札布熱；捷克布拉格、布爾諾參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜)國外差旅費(蘇程裕)一支應B1122002051機票差額(機械工程系蘇程裕教授112/8/29-9/11至波蘭弗羅茨瓦夫、札布熱；捷克布拉格、布爾諾參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜){112-01122000038}	16.921	
111年度前瞻計畫主持人管理費-蘇程裕	國外差旅費(汪家昌)一支應B1122002052機票差額(機械工程系汪家昌教授112/8/29-9/11至波蘭弗羅茨瓦夫、札布熱；捷克布拉格、布爾諾參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜)國外差旅費(汪家昌)一支應B1122002052機票差額(機械工程系汪家昌教授112/8/29-9/11至波蘭弗羅茨瓦夫、札布熱；捷克布拉格、布爾諾參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜){112-01122000039}	16.921	

111年度前瞻計畫主持人管理費-蘇程裕	國外差旅費(李春穎)－支應B1122001986機票差額 (機械工程系李春穎教授112/8/29-9/11至波蘭弗羅茨瓦夫、札布熱；捷克布拉格、布爾諾參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜)國外差旅費(李春穎)－支應B1122001986機票差額 (機械工程系李春穎教授112/8/29-9/11至波蘭弗羅茨瓦夫、札布熱；捷克布拉格、布爾諾參與相關學術單位舉辦之國際合作研究、學術參訪等相關研討活動事宜){112-01122000040}	16.921	
112年度校長統籌管理費	資源所張裕煦教授計畫用之馬來西亞吉隆坡馬來亞大學雙聯研究參訪4/5-4/8交通費＋住宿費資源所張裕煦教授計畫用之馬來西亞吉隆坡馬來亞大學雙聯研究參訪4/5-4/8交通費＋住宿費{112-R1122700053}	30.073	
計畫結餘款-丁秀儀	資訊與財金管理系丁秀儀教授1120326-1120403至新加坡移地研究【差假單編號:531820】(與B1124760075共同分攤)資訊與財金管理系丁秀儀教授1120326-1120403至新加坡移地研究【差假單編號:531820】(與B1124760075共同分攤){112-R1124760026}	52.659	
112年度校長統籌管理費	副校長室楊士萱教授5/27-6/4美國德州休士頓出席 112年美國教育者年會1120527_0604【差假單編號:736788】副校長室楊士萱教授5/27-6/4美國德州休士頓出席 112年美國教育者年會1120527_0604【差假單編號:736788】{112-R1121000032}	130.129	
		0.000	
計畫結餘款-陳柔妃#2710	材料及資源工程系專任助理區雪儀1120506-10至中國上海拜訪同濟大學張磊教授，進行學術交流探討材料及資源工程系專任助理區雪儀1120506-10至中國上海拜訪同濟大學張磊教授，進行學術交流探討{112-R1122700045}	26.227	
計畫結餘款-陳柔妃#2710	材料及資源工程系專任助理陳宗霆112.05.06－10至中國上海拜訪同濟大學張磊教授，進行學術交流探討材料及資源工程系專任助理陳宗霆112.05.06－10至中國上海拜訪同濟大學張磊教授，進行學術交流探討{112-R1122700044}	26.227	
計畫結餘款-陳柔妃#2710	材料及資源工程系助理教授陳柔妃112.07.09-16至日本東京宇宙航空研究開發機構(JAXA)進行為期一週的訪問，並研擬ALOS－4合作機制。【差假單編號:547385】材料及資源工程系助理教授陳柔妃112.07.09-16至日本東京宇宙航空研究開發機構(JAXA)進行為期一週的訪問，並研擬ALOS－4合作機制。【差假單編號:547385】{112-R1122700062}	102.401	
112年度校長統籌管理費	化工系方旭偉教授5/7-5/12至越南河內5/7 台灣桃園－越南河內 河內吉林國際中心招生演講5/8 河內oa nha MHDI參與健康講座5/9 參訪Vietnam Medical Device Association5/10 研討會VIETNAM MEDI－PHARM 2023並發表演講5/11 研討會VIETNAM MEDI－PHARM 20235/12 研討會VIETNAM MEDI－PHARM 2023【差假單編號:538397】.B1122500675化工系方旭偉教授5/7-5/12至越南河內5/7 台灣桃園－越南河內 河內吉林國際中心招生演講5/8 河內oa nha MHDI參與健康講座5/9 參訪Vietnam Medical Device Association5/10 研討會VIETNAM MEDI－PHARM 2023並發表演講5/11 研討會VIETNAM MEDI－PHARM 20235/12 研討會VIETNAM MEDI－PHARM 2023【差假單編號:538397】.B1122500675{112-R11225000371}	9.999	
計畫結餘款-陳偉堯	土木工程系教授陳偉堯112.04.18-22至韓國濟州出席 ISRS2023國際研討會土木工程系教授陳偉堯112.04.18-22至韓國濟州出席 ISRS2023國際研討會{112-R1122600131}	56.272	

計畫結餘款-蘇瑛敏	112.06.27—112.07.08建築系教授蘇瑛敏至冰島雷克雅維克及荷蘭阿姆斯特丹參訪冰島大學等112.06.27—112.07.08建築系教授蘇瑛敏至冰島雷克雅維克及荷蘭阿姆斯特丹參訪冰島大學等{112-R1122900018}	39.397	
		0.000	
計畫結餘款-何昭慶	機械工程系教授何昭慶1120622-1120707至德國慕尼黑參加SPIE Automated Visual Inspection and Machine Vision V【差假單編號:537053機械工程系教授何昭慶1120622-1120707至德國慕尼黑參加SPIE Automated Visual Inspection and Machine Vision V【差假單編號:537053{112-R1122000096}	44.774	
計畫結餘款-胡憲倫	環境所主任胡憲倫至中國香港參加112/5/31—112/6/3舉辦之ICSWHK2023 Conference環境所主任胡憲倫至中國香港參加112/5/31—112/6/3舉辦之ICSWHK2023 Conference{112-R1124100058}	45.249	
計畫結餘款-李瑞元 (112.08.01離職)	化學工程系副教授李瑞元於112.07.03-08至馬來西亞吉隆坡參加Sustainable Process Integration (SPI) Forum國際學術論壇並發表主題演講。【差假單編號:547624】化學工程系副教授李瑞元於112.07.03-08至馬來西亞吉隆坡參加Sustainable Process Integration (SPI) Forum國際學術論壇並發表主題演講。【差假單編號:547624】{112-R1122500087}	20.063	
		0.000	
112年度校長統籌管理費	分子系林群哲助理教授2023/04/02~04/08至泰國曼谷法政大學學術合作專題研究計畫，交流、演講、討論合作內容分子系林群哲助理教授2023/04/02~04/08至泰國曼谷法政大學學術合作專題研究計畫，交流、演講、討論合作內容{112-R1122400058}	50.000	
計畫結餘款-李有豐	土木工程系教授李有豐 112.6.4-18 至美國紐約參加第 44 屆語言測試研究研討會(LTRC) 及參訪德克薩斯大學奧斯汀分校計算機工程與科學院土木工程系教授李有豐 112.6.4-18 至美國紐約參加第 44 屆語言測試研究研討會(LTRC) 及參訪德克薩斯大學奧斯汀分校計算機工程與科學院{112-R1122600128}	75.500	
計畫結餘款-顏維謀	112/05/05—112/05/10 能源與冷凍空調系顏維謀教授受邀前往大陸西安交通大學化工學院學術參訪112/05/05—112/05/10 能源與冷凍空調系顏維謀教授受邀前往大陸西安交通大學化工學院學術參訪{112-R1123500050}	48.747	
計畫結餘款-林世聰	光電系教授林世聰112.06.28-29至葡萄牙奧波多出席20th International Conference on Experimental Mechanics (ICEM20)【差假單編號:545982】光電系教授林世聰112.06.28-29至葡萄牙奧波多出席20th International Conference on Experimental Mechanics (ICEM20)【差假單編號:545982】{112-R1123160023}	124.517	
計畫結餘款-尤信程	資訊工程系尤信程教授1120622-26至日本藤澤市出席國際會議ITAS 2023【差假單編號:536940】資訊工程系尤信程教授1120622-26至日本藤澤市出席國際會議ITAS 2023【差假單編號:536940】{112-R1126800006}	61.544	
計畫結餘款-張哲豪	土木工程系張哲豪教授112/6/11—18至荷蘭阿姆斯特丹進行水利交流土木工程系張哲豪教授112/6/11—18至荷蘭阿姆斯特丹進行水利交流{112-R1122600133}	132.584	
計畫結餘款-陳柏均	材資系陳柏均教授112.06.26—112.07.01至新加坡ICMAT2023研討會論文發表材資系陳柏均教授112.06.26—112.07.01至新加坡ICMAT2023研討會論文發表{112-R1122700066}	47.723	

計畫結餘款-蔡孟仲	自動化科技研究所蔡孟仲教授於112.06.27－112.07.08至冰島參與國際研討會【差假單編號:545378】自動化科技研究所蔡孟仲教授於112.06.27－112.07.08至冰島參與國際研討會【差假單編號:545378】{112-R1124310005}	119.223	
		0.000	
112年度校長統籌管理費	資源所張裕煦教授計畫用之馬來西亞吉隆坡馬來亞大學雙聯研究參訪4/5-4/8交通費＋住宿費差額請款R1122700053資源所張裕煦教授計畫用之馬來西亞吉隆坡馬來亞大學雙聯研究參訪4/5-4/8交通費＋住宿費差額請款R1122700053{112-R1122700071}	8.854	
計畫結餘款-張淑美	分子科學與工程系張淑美教授1120622-1120702至韓國首爾市首爾大學參訪、及至蒙古烏蘭巴托參加2023亞太女科技人聯絡網會議分子科學與工程系張淑美教授1120622-1120702至韓國首爾市首爾大學參訪、及至蒙古烏蘭巴托參加2023亞太女科技人聯絡網會議{112-R1122400076}	85.632	
112年度校長統籌管理費	國際處組長安振吉副教授參加2023.8/3-8/7澳門臺灣高等教育暨臺式文創、小食嘉年華【差假單編號:547446】國際處組長安振吉副教授參加2023.8/3-8/7澳門臺灣高等教育暨臺式文創、小食嘉年華【差假單編號:547446】{112-R1121420086}	34.585	
112年度校長統籌管理費	國際處高級組員黃郁婷2023.8/3-8/7澳門臺灣高等教育展【差假單編號:549400】國際處高級組員黃郁婷2023.8/3-8/7澳門臺灣高等教育展【差假單編號:549400】{112-R1121420085}	34.452	
計畫結餘款-汪家昌	機械工程系汪家昌教授於112/6/25到112/7/2至加拿大參加研討會及學術交流日支費，支援國科會計畫(B1122001402計畫代碼:B11070)機械工程系汪家昌教授於112/6/25到112/7/2至加拿大參加研討會及學術交流日支費，支援國科會計畫(B1122001402計畫代碼:B11070){112-R1122000098}	59.602	
112年度校長統籌管理費	研發處長莊賀喬教授7/13-7/22陪同校長前往美國舊金山.紐約.波士頓等拜訪 UC Berkeley， Stanford Univ.， Rutgers， NJIT， MIT 等大學洽談 國際交流合作事宜【差假單編號:546217】J1121400458.262691研發處長莊賀喬教授7/13-7/22陪同校長前往美國舊金山.紐約.波士頓等拜訪 UC Berkeley， Stanford Univ.， Rutgers， NJIT， MIT 等大學洽談 國際交流合作事宜【差假單編號:546217】J1121400458.262691{112-R1121400069}	20.504	
計畫結餘款-王建評	機械工程系教授王建評1120803-15至英國倫敦參加13th International Conference on Environmental Pollution and Remediation及參加12th International Conference on Mechanics and Industrial Engineering【差假單編號:548454】(與B1122001706共同分攤)機械工程系教授王建評1120803-15至英國倫敦參加13th International Conference on Environmental Pollution and Remediation及參加12th International Conference on Mechanics and Industrial Engineering【差假單編號:548454】(與B1122001706共同分攤){112-R1122000110}	2.091	
計畫結餘款-吳修明	智慧自動化工程科吳修明老師11207008-1120714至日本橫濱參加2023 IFAC世界大會(與211J200.B11139共同分攤)智慧自動化工程科吳修明老師11207008-1120714至日本橫濱參加2023 IFAC世界大會(與211J200.B11139共同分攤){112-R1122050001}	44.342	
111產學合作行政管理費-機械系	2023 IFAC世界大會2023 IFAC世界大會{112-R1122050002}	9.495	

管院EMBA班(不含雙聯)歷 年節餘	經管系吳斯偉副教授7/21-30赴美國波士頓哈佛大學商學院 個案訓練課程國外旅費經管系吳斯偉副教授7/21-30赴美國 波士頓哈佛大學商學院個案訓練課程國外旅費{112-	111.280	
管院EMBA班(不含雙聯)歷 年節餘	經管系呂伶樺副教授7/21-30赴美國波士頓哈佛大學商學院 個案訓練課程國外旅費經管系呂伶樺副教授7/21-30赴美國 波士頓哈佛大學商學院個案訓練課程國外旅費{112-	111.280	
計畫結餘款260(112.08.01 退休)	112/06/25-06/30和112/07/2-07/5土木系教授張順益分別 赴波蘭弗羅次瓦夫與荷蘭代爾夫特參加國際研討會差旅費 112/06/25-06/30和112/07/2-07/5土木系教授張順益分別 赴波蘭弗羅次瓦夫與荷蘭代爾夫特參加國際研討會差旅費 {112-R1122610004}	196.182	
112年度校長統籌管理費	互動設計系曹筱玥教授3/1-3/16赴美國紐約辦理產學合作案 「科技女力專案計畫」互動設計系曹筱玥教授3/1-3/16赴美 國紐約辦理產學合作案「科技女力專案計畫」{112- R1124730011}	118.894	
112年度校長統籌管理費	國際處組長安振吉副教授8/23-8/28曼谷參加2023泰國高等 教育展【差假單編號:547441】國際處組長安振吉副教授 8/23-8/28曼谷參加2023泰國高等教育展【差假單編 號:547441】{112-R1121420090}	36.555	
112年度校長統籌管理費	8/23-8/28曼谷李雅娜行政組員2023年泰國臺灣高等教育展 【差假單編號:551976】8/23-8/28曼谷李雅娜行政組員2023 年泰國臺灣高等教育展【差假單編號:551976】{112- R1121420091}	37.306	
計畫結餘款-林鎮洋	112/8/5-8/21土木系林鎮洋教授出差至美國奧克拉荷馬、 波士頓參與ASCE國際低衝擊開發研討會並順道參訪LID設施 112/8/5-8/21土木系林鎮洋教授出差至美國奧克拉荷馬、 波士頓參與ASCE國際低衝擊開發研討會並順道參訪LID設施 {112-R1122600155}	277.680	
112年度校長統籌管理費	電子系王紳教授8/25-8/30為執行與泰國曼谷先技術學院進 行校際學術合作計畫。【差假單編號:552259】電子系王 紳教授8/25-8/30為執行與泰國曼谷先技術學院進行校際 學術合作計畫。【差假單編號:552259】{112-R1122200052}	49.736	
112年度校長統籌管理費	副校長楊士萱教授9/17-9/25代表本校參加2023年英國倫敦 高等技職教育人才培育機制訪問團生活費【差假單編 號:552972】副校長楊士萱教授9/17-9/25代表本校參加2023 年英國倫敦高等技職教育人才培育機制訪問團生活費【差假 單編號:552972】{112-R1121000050}	79.150	
112年度校長統籌管理費	化工系林律吟教授至泰國蒙庫大學(KMUTT)進行交流與同步 輻射中心進行實驗(6/27-7/3) 化工系林律吟教授至泰國蒙 庫大學(KMUTT)進行交流與同步輻射中心進行實驗(6/27- 7/3) {112-R1122500076}	7.536	
計畫結餘款-余琬琴	分子系教授余琬琴112.07.28-112.08.10至義大利那布勒斯 出席國際會議ICCGE-20【差假單編號:549282】分子系教授 余琬琴112.07.28-112.08.10至義大利那布勒斯出席國際會 議ICCGE-20【差假單編號:549282】{112-R1122400097}	110.663	
計畫結餘款-陳貞光	材料及資源工程系教授陳貞光1120920-23至日本富山市受邀 參加JIMM日本金屬學會秋季大會【差假單編號:550537材料 及資源工程系教授陳貞光1120920-23至日本富山市受邀參加 JIMM日本金屬學會秋季大會【差假單編號:550537{112- R1122700102}	46.709	
計畫結餘款-楊士萱	資訊工程系楊士萱教授112.08.05-14至英國愛丁堡出席國際 會議ICISS_生活費資訊工程系楊士萱教授112.08.05-14至英 國愛丁堡出席國際會議ICISS_生活費{112-R1124200043}	39.300	

計畫結餘款-陳貞光	材料及資源工程系教授陳貞光1120827-29至越南胡志明市進行教育部學海築夢新南向計畫實習場域訪視之自籌款(與J1122700126共同支應)材料及資源工程系教授陳貞光1120827-29至越南胡志明市進行教育部學海築夢新南向計畫實習場域訪視之自籌款(與J1122700126共同支應){112-R1122700087}	4.147	
計畫結餘款-陳凱瀛	工業工程與管理系教授陳凱瀛1120730-1120807至泰國曼谷訪視學海築夢計畫實習學生(與J1122300047共同支應)工業工程與管理系教授陳凱瀛1120730-1120807至泰國曼谷訪視學海築夢計畫實習學生(與J1122300047共同支應){112-R1122300031}	12.748	
計畫結餘款-郭霽慶	分子系郭霽慶教授112/7/29-112/8/4至日本福岡九州大學訪視實習同學/進行演講/與日本研究單位與教授進行合作計畫討論與交流【差假單編號:549307】分子系郭霽慶教授112/7/29-112/8/4至日本福岡九州大學訪視實習同學/進行演講/與日本研究單位與教授進行合作計畫討論與交流【差假單編號:549307】{112-R1122400098}	10.521	
計畫結餘款-顏維謀	能源與冷凍空調系教授顏維謀前往日本福井大學訪問_機械工程系党超鑽教授，商討節能研究事宜。能源與冷凍空調系教授顏維謀前往日本福井大學訪問_機械工程系党超鑽教授，商討節能研究事宜。{112-R1123500108}	52.439	
計畫結餘款-陳志鏗	112.10.9-112.10.14車輛系陳志鏗教授赴香港理工大學進行學術參訪，並進行論文演講112.10.9-112.10.14車輛系陳志鏗教授赴香港理工大學進行學術參訪，並進行論文演講{112-R1123600030}	40.286	
計畫結餘款-汪家昌	機械工程系教授汪家昌112/9/18至112/9/23到泰國合艾市出席國際會議，獲邀參加n the first workshop of gaitREHub project which has the theme of “Technology of 3D fabrication of smart insole” 機械工程系教授汪家昌112/9/18至112/9/23到泰國合艾市出席國際會議，獲邀參加n the first workshop of gaitREHub project which has the theme of “Technology of 3D fabrication of smart insole” {112-R1122000139}	16.701	
計畫結餘款-潘孟鉉	電子工程系副教授潘孟鉉112.09.06-09至韓國世宗市參加APNOMS國際會議，擔任議程主席與主持人工作【差假單編號:553826】電子工程系副教授潘孟鉉112.09.06-09至韓國世宗市參加APNOMS國際會議，擔任議程主席與主持人工作【差假單編號:553826】{112-R1122200055}	53.649	
		0.000	
計畫結餘款-ardilahayu	化學工程系狄雅南教授於112年8月30日至112年9月2日赴泰國參訪實習JIMPAO公司及蒙庫國王科技大學化學工程系狄雅南教授於112年8月30日至112年9月2日赴泰國參訪實習JIMPAO公司及蒙庫國王科技大學{112-R1122500124}	35.248	
112年度校長統籌管理費	NTUT-KMITL-112-02研究討論(台北科技大學暨泰國先皇技術學院學術合作專題研究計畫)收據S72620235(機票+6天*日支費226美-前一個工作天匯率31.152)工管系鄭辰仰教授7/6-7/12泰國曼谷NTUT-KMITL-112-02研究討論(台北科技大學暨泰國先皇技術學院學術合作專題研究計畫)收據S72620235(機票+6天*日支費226美-前一個工作天匯率31.152)工管系鄭辰仰教授7/6-7/12泰國曼谷{112-R1122300030}	50.000	
計畫結餘款-張崑振	建築系張崑振教授1120829-1120913至日本東京等地進行建築田野調查建築系張崑振教授1120829-1120913至日本東京等地進行建築田野調查{112-R1122900027}	179.305	

計畫結餘款-劉建浩	(1121106暫先退還系上修改日期)工業工程與管理系劉建浩教授1120707-13至澳洲阿德雷德參加研討會(1121106暫先退還系上修改日期)工業工程與管理系劉建浩教授1120707-13至澳洲阿德雷德參加研討會{112-R1122300014}	109.379	
計畫結餘款-郭霽慶	112.09.01-112.09.05郭霽慶教授赴中國南昌參加國際研討會。112.09.01-112.09.05郭霽慶教授赴中國南昌參加國際研討會。{112-R1122400103}	44.737	
112年度校長統籌管理費	112.9.26-112.10.1智慧自動化工程科吳修明副教授赴泰國曼谷招攬研究生112.9.26-112.10.1智慧自動化工程科吳修明副教授赴泰國曼谷招攬研究生{112-R1122050005}	19.750	
112年度校長統籌管理費	材料所陳柏均副教授10/24-10/27赴泰國清邁曼谷蒙庫國王科技大學KMUTT及皇太后大學MFU訪問洽談雙聯合作計畫材料所陳柏均副教授10/24-10/27赴泰國清邁曼谷蒙庫國王科技大學KMUTT及皇太后大學MFU訪問洽談雙聯合作計畫{112-R1122700114}	26.796	
計畫結餘款-陳柏均	材料所陳柏均副教授112/9/7-12日本奈良學海出國訪視(與J1122700165共同分攤)材料所陳柏均副教授112/9/7-12日本奈良學海出國訪視(與J1122700165共同分攤){112-R1122700096}	10.319	
112年度校長統籌管理費	材資系李紹先助理教授10/24-10/27赴泰國清邁曼谷蒙庫國王科技大學KMUTT及皇太后大學MFU訪問洽談雙聯合作計畫材資系李紹先助理教授10/24-10/27赴泰國清邁曼谷蒙庫國王科技大學KMUTT及皇太后大學MFU訪問洽談雙聯合作計畫{112-R1122700112}	26.995	
計畫結餘款-陳柔妃#2710	土木系陳柔妃教授1121105-09至日本東京宇宙航空研究開發機構(JAXA)，參加2023年PI首席研究員會議，探討ALOS-2、ALOS-4雷達衛星相關研究成果及合作機制【差假單編號:561805】土木系陳柔妃教授1121105-09至日本東京宇宙航空研究開發機構(JAXA)，參加2023年PI首席研究員會議，探討ALOS-2、ALOS-4雷達衛星相關研究成果及合作機制【差假單編號:561805】{112-R1122700121}	47.429	
計畫結餘款-蔡偉和	博士後研究員TRAN VAN THUAN(陳文順)112.10.19-23參加日本東京研討會AIPE23(2023 International Conference on Artificial Intelligence and Power Engineering)-論文發表博士後研究員TRAN VAN THUAN(陳文順)112.10.19-23參加日本東京研討會AIPE23(2023 International Conference on Artificial Intelligence and Power Engineering)-論文發表{112-R1122200065}	44.326	
管院AACSB認證計畫(三)111/2~	112.11.28-12.02劉亮志副教授參加日本大阪2023AACSB亞太年會國外旅費112.11.28-12.02劉亮志副教授參加日本大阪2023AACSB亞太年會國外旅費{112-R1124540099}	90.766	
112年度校長統籌管理費	研發處莊賀喬特聘教授112.11.01-112.11.05赴泰國曼谷法政大學參加國際學術合作交流R1122000197.分攤7818研發處莊賀喬特聘教授112.11.01-112.11.05赴泰國曼谷法政大學參加國際學術合作交流R1122000197.分攤7818{112-R1122000196}	50.000	
計畫結餘款-莊賀喬	112.11.01-112.11.05特聘教授莊賀喬赴泰國曼谷參加國際學術合作112.11.01-112.11.05特聘教授莊賀喬赴泰國曼谷參加國際學術合作{112-R1122000197}	7.818	
計畫結餘款-黃柏鈞	電子工程系黃柏鈞教授1120914-25至德國漢堡參加國際研討會CODES+ISSS電子工程系黃柏鈞教授1120914-25至德國漢堡參加國際研討會CODES+ISSS{112-R1122200068}	121.264	

計畫結餘款-黃國修	車輛工程系黃國修教授112.11.06-10至美國格林維爾參加SAE研討會車輛工程系黃國修教授112.11.06-10至美國格林維爾參加SAE研討會{112-R1123600042}	135.452	
112年度校長統籌管理費	訪問校際合作計畫－泰國先皇技術學院材資系邱德威教授12/5-12/9曼谷訪問校際合作計畫－泰國先皇技術學院材資系邱德威教授12/5-12/9曼谷{112-R1122700124}	42.601	
112年度校長統籌管理費	材料所陳柏均副教授112.10/24-10/27年度出訪泰國清萊皇太后大學.曼谷蒙庫國王大學參訪及招生.生活費材料所陳柏均副教授112.10/24-10/27年度出訪泰國清萊皇太后大學.曼谷蒙庫國王大學參訪及招生.生活費{112-R1124520023}	20.604	
112年度校長統籌管理費	資源所(張裕煦)教授112.10/24-10/27年度出訪泰國清萊皇太后大學.曼谷蒙庫國王大學參訪及招生 (張裕煦)資源所(張裕煦)教授112.10/24-10/27年度出訪泰國清萊皇太后大學.曼谷蒙庫國王大學參訪及招生 (張裕煦){112-R1124520022}	20.604	
112年度校長統籌管理費	資源所(張裕煦)教授112.10/24-10/27年度出訪泰國清萊皇太后大學.曼谷蒙庫國王大學參訪及招生 (張裕煦){112-R1122700113}	20.308	
112年度校長統籌管理費	112年國際交流補助－文發系系主任8/30-9/6參訪韓國首爾陶瓷工藝－*交通費*－機票－王怡惠副教授1名112年國際交流補助－文發系系主任8/30-9/6參訪韓國首爾陶瓷工藝－*交通費*－機票－王怡惠副教授1名{112-R1128300049}	11.000	
112年度校長統籌管理費	化工系翁文慧教授10/31-11/4受邀至韓國首爾參與75屆韓國泌尿科醫學會國際會議化工系翁文慧教授10/31-11/4受邀至韓國首爾參與75屆韓國泌尿科醫學會國際會議{112-R1122500156}	50.000	
112年度校長統籌管理費	製料所楊侑倫助理教授1/4-10/11執行學校"鼓勵教師出國延攬優秀研究生補助案"赴印度清奈KALASALINGAM UNIVERSITY參訪製料所楊侑倫助理教授1/4-10/11執行學校"鼓勵教師出國延攬優秀研究生補助案"赴印度清奈KALASALINGAM UNIVERSITY參訪{112-R1123700012}	25.600	
計畫結餘款-張哲豪	土木工程系張哲豪教授112/11/2-11/12至荷蘭阿姆斯特丹參加Delft-FEWS International User Days土木工程系張哲豪教授112/11/2-11/12至荷蘭阿姆斯特丹參加Delft-FEWS International User Days{112-R1122600202}	66.394	
計畫結餘款-何昭慶	機械工程系教授何昭慶1120919-26至荷蘭與比利時參加19th IMEKO TC10 Conference 國際會議與拜訪荷蘭語天主教魯汶大學【差假單編號:550416】機械工程系教授何昭慶1120919-26至荷蘭與比利時參加 19th IMEKO TC10 Conference 國際會議與拜訪荷蘭語天主教魯汶大學【差假單編號:550416】{112-R1122000141}	38.718	
計畫結餘款-陳貞光	材料及資源工程系陳貞光教授112.11.26-30至韓國慶州市參加APMA2023亞洲粉末冶金會議代表進行國家報告【差假單編號:563148】韓國慶州日支費=307美金,11/24美金即期賣出匯率=31.675*307*4.3=41813 + 車資129材料及資源工程系陳貞光教授112.11.26-30至韓國慶州市參加APMA2023亞洲粉末冶金會議代表進行國家報告【差假單編號:563148】韓國慶州日支費=307美金,11/24美金即期賣出匯率=31.675*307*4.3=41813 + 車資129{112-R1122700122}	56.942	

計畫結餘款-吳明偉	材料及資源工程系吳明偉教授於112/11/29~12/1參加在日本福岡所舉辦Manufacturing World Fukuoka 2023工業展覽會的差旅費材料及資源工程系吳明偉教授於112/11/29~12/1參加在日本福岡所舉辦Manufacturing World Fukuoka 2023工業展覽會的差旅費{112-R1122700123}	50.953	
計畫結餘款-楊士萱	(奉核)機電學院蔡孟伸副院長代表本校參加大學國際學術聯盟(UAAT)於112年11月25日至12月1日赴美國德州參與德州大學系統(UT)簽約(與台灣大學共同分攤)(奉核)機電學院蔡孟伸副院長代表本校參加大學國際學術聯盟(UAAT)於112年11月25日至12月1日赴美國德州參與德州大學系統(UT)簽約(與台灣大學共同分攤){112-R1124200055}	20.220	
112年度校長統籌管理費	管理學院范書愷教授12/18-12/19赴韓國首爾國際合作交流-與漢陽大學簽署MOU管理學院范書愷教授12/18-12/19赴韓國首爾國際合作交流-與漢陽大學簽署MOU{112-R1124540118}	33.155	
112年度校長統籌管理費	管理學院朴維鎮副教授12/18-12/20赴韓國首爾國際合作交流-與漢陽大學簽署MOU管理學院朴維鎮副教授12/18-12/20赴韓國首爾國際合作交流-與漢陽大學簽署MOU{112-R1124540119}	34.049	
秘書室	112.06.16-112.06.20副校長室任貽均副校長赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學、赴泰國吉隆坡出席泰國校友會及參訪校友企業【差假單編號:544390】112.06.16-112.06.20副校長室任貽均副校長赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學、赴泰國吉隆坡出席泰國校友會及參訪校友企業【差假單編號:544390】{112-T1123160126}	58.875	
秘書室	112.06.16-112.06.19校長室王錫福校長赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學、赴泰國吉隆坡出席泰國校友會及參訪校友企業王錫福拜訪朱拉隆功大學、泰國校友會、馬來西亞校友會【差假單編號:544091】{112-T1121000278}	81.145	
秘書室	112.06.16-112.06.20校友聯絡中心耿慶瑞主任赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學及馬來西亞馬來亞大學，洽談校際合作事宜112.06.16-112.06.20校友聯絡中心耿慶瑞主任赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學及馬來西亞馬來亞大學，洽談校際合作事宜{112-T1126700036}	62.069	
秘書室	112.06.16-112.06.19國際處白敦文國際長赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學及馬來西亞馬來亞大學，洽談校際合作事宜【差假單編號:544620】112.06.16-112.06.19國際處白敦文國際長赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學及馬來西亞馬來亞大學，洽談校際合作事宜【差假單編號:544620】{112-T1121420209}	66.531	
秘書室	112.06.16-112.06.25校友聯絡中心鄧道興諮詢委員赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學及馬來西亞馬來亞大學，洽談校際合作事宜。112.06.16-112.06.25校友聯絡中心鄧道興諮詢委員赴泰國曼谷參訪朱拉隆功大學及馬來西亞馬來亞大學，洽談校際合作事宜。{112-T1126700035}	126.993	
秘書室	112.08.17-112.08.20校長室王錫福校長赴參訪日本MGH株式會社工廠、三和精密株式會社進行產學合作研究事宜【差假單編號:550801】112.08.17-112.08.20校長室王錫福校長赴參訪日本MGH株式會社工廠、三和精密株式會社進行產學合作研究事宜【差假單編號:550801】{112-T1121000345}	76.714	

人社學院	112.8.27~9.2智財所陳匡正所長帶領研究生赴日本大阪比賽.進行國際學術交流機票費(1125500186簽核准補助)112.8.27~9.2智財所陳匡正所長帶領研究生赴日本大阪比賽.進行國際學術交流機票費(1125500186簽核准補助){112-T1128200089}	15.385	
		23873.611	
桌上型微細電子束焊接機之組裝與表面改質特性探討	※B09706-3-3桌上型微細電子束焊接機之組裝與表面改質特性探討—許東亞教授於112/7/3~112/7/25至波蘭進行實地研究，出差旅費預估花費新台幣184839，因出差日數較長、所需經費較多，需預借國外差旅費之預借金額120000補貼交通費及生活費※品名:B09706-3-3桌上型微細電子束焊接機之組裝與表面改質特性探討—許東亞教授前往波蘭進行實地研究(機械系許東亞教授112.7/3-7/25至波蘭華沙){112-B1122001228- 1}	120.000	
2023年亞太經濟合作會議教育發展分組(APEC EDNET)國家資深幕僚業務計畫-教育部	轉正預借-※助理葉俊甫/12-17前往美國西雅圖參與2023 APEC SOM3資深官員會議【差假單編號:550614】差旅費總計126680已預借G1123900242金額114443需再支12237※品名:機票款...等※助理葉俊甫/12-17前往美國西雅圖參與2023 APEC SOM3資深官員會議【差假單編號:550614】差旅費總計126680已預借G1123900242金額114443需再支12237※品名:機票款...等{112-G1123900242- 1}	114.443	
國科會112年度(第61屆)補助科學與技術人員出國短期研究-分子科學與工程系有機高分子碩、博班呂良賜教授赴美國西北大學3個	暫付轉正-出國短期研究出國短期研究{112-K1122400034- 1}	368.978	
預支-國科會112年度(第61屆)補助科學與技術人員出國短期研究-製造科技研究所許東亞教授赴日本三個月	暫付轉正-※國科會112年度(第61屆)補助科學與技術人員出國短期—許東亞教授 出國期間:112/09/17~112/12/27※品名:國科會112年度(第61屆)補助科學與技術人員出國短期—許東亞教授※國科會112年度(第61屆)補助科學與技術人員出國短期—許東亞教授 出國期間:112/09/17~112/12/27※品名:國科會112年度(第61屆)補助科學與技術人員出國短期—許東亞教授{112-K1122000241- 1}	300.000	
112年度校長統籌管理費	轉正預借-國際處8/23-8/28曼谷※國際處*2023年泰國臺灣高等教育展※品名:李雅娜行政組員機票費...等國際處8/23-8/28曼谷※國際處*2023年泰國臺灣高等教育展※品名:李雅娜行政組員機票費...等{112-R1121420055- 2}	21.500	
112年度校長統籌管理費	轉正預借-※國際處組長安振吉副教授8/23-8/28曼谷*2023年泰國臺灣高等教育展※品名:安振吉機票費...等※國際處組長安振吉副教授8/23-8/28曼谷*2023年泰國臺灣高等教育展※品名:安振吉機票費...等{112-R1121420055- 1}	16.500	
112年度校長統籌管理費	轉正預借-※副校長楊士萱教授9/17-9/25【結案日期:112.10.30】2023年英國高等技職教育人才培育機制訪問團報名費※品名:2023年英國高等技職教育人才培育機制訪問團報名費※副校長楊士萱教授9/17-9/25【結案日期:112.10.30】2023年英國高等技職教育人才培育機制訪問團報名費※品名:2023年英國高等技職教育人才培育機制訪問團報名費{112-R1121000043- 1}	75.139	

24890.171