

國立臺北科技大學校務基金 出國計畫執行情形表(政府補助收入)

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 |
|------------------------------------|---|---------|----|
| 112年高等教育深耕計畫經費-深耕產業關鍵技術-研發處 | 王錫福參訪華沙理工大學、格但斯克科技大學等學校【差假單編號:529275】(本校王錫福校長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙)**J208301※支出收回※王錫福參訪華沙理工大學、格但斯克科技大學等學校【差假單編號:529275】(本校王錫福校長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙){112-J1121000002- 1} | 328.693 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-深耕產業關鍵技術-研發處 | 校長率領楊重光副校長、莊賀喬研發長、白敦文國際長前往東歐3國參訪之國外差旅費。(本校楊重光副校長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙){112-J1121000001- 1} | 180.693 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-深耕產業關鍵技術-研發處 | 莊賀喬陪同校長赴歐洲捷克、立陶宛與波瀾等三個國家與七所大學洽談國際交流合作。【差假單編號:529870】(研發處莊賀喬研發長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙){112-J1121400117- 1} | 207.798 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-深耕產業關鍵技術-研發處 | 本校王校長於112年2月帶團前往東歐3國訪問7盟校，渠等主管之出國相關經費核銷。(本校國際事務處白敦文國際長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙){112-J1121420041- 1} | 180.693 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 楊重光副校長7/13-7/22前往美國舊金山.紐約.波士頓.柏克萊大學、史丹佛大學等校參訪。【差假單編號:546630】校長.楊.莊.耿.林楊重光副校長7/13-7/22前往美國舊金山.紐約.波士頓.柏克萊大學、史丹佛大學等校參訪。【差假單編號:546630】校長.楊.莊.耿.林{112-J1121400420} | 227.949 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 秘書室高級組員林天慧7/13-7/22陪同校長出訪美國盟校、參加洛杉磯及紐約-波士頓校友會【差假單編號:546210】秘書室高級組員林天慧7/13-7/22陪同校長出訪美國盟校、參加洛杉磯及紐約-波士頓校友會【差假單編號:546210】{112-J1121400410} | 257.010 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 112年07月16日至112年07月19日化工系方旭偉教授參訪越南河內科技大學 HUST與HUST Biomedical Engineering Group (Viet Dung Nguyen教授) 簽署合作備忘錄及延攬優秀國際學生人才，並與河內科技大學 HUST及HUST Biomedical Engineering Group進行國際學術交流。搭乘飛機(臺北桃園－越南(7/16及越南－臺北桃園(7/19)【差假單編號:545620】(化工系方旭偉教授112.7/16-7/19至越南河內)112年07月16日至112年07月19日化工系方旭偉教授參訪越南河內科技大學 HUST與HUST Biomedical Engineering Group (Viet Dung Nguyen教授) 簽署合作備忘錄及延攬優秀國際學生人才，並與河內科技大學 HUST及HUST Biomedical Engineering Group進行國際學術交流。搭乘飛機(臺北桃園－越南(7/16及越南－臺北桃園(7/19)【差假單編號:545620】(化工系方旭偉教授112.7/16-7/19至越南河內){112-J1122500195} | 34.619 | |

| | | | |
|--|---|---------|--|
| 112年高等教育深耕計畫 經費-研究中心-高值生 醫材料研究與商品化中 心 | 112年07月01日至112年07月09日化工系方旭偉教授赴特拉維夫(TLV)參訪以色列Azrieli College of Engineering拜訪合作對象Prof. Haytam Kasem以及其單位President－ Prof. Rosa Azhari和 Vice President－ Prof. Gidi Etzion，進行國際學術交流。搭乘飛機(臺北桃園－杜拜－特拉維夫(TLV)/阿聯酋航空(07/01－07/02)及特拉維夫(TLV)－杜拜－臺北桃園(07/08－07/09)【差假單編號:545618】(化工系方旭偉教授112.7/1-7/9至以色列特拉維夫/台拉維夫)112年07月01日至112年07月09日化工系方旭偉教授赴特拉維夫(TLV)參訪以色列Azrieli College of Engineering拜訪合作對象Prof. Haytam Kasem以及其單位President－ Prof. Rosa Azhari和 Vice President－ Prof. Gidi Etzion，進行國際學術交流。搭乘飛機(臺北桃園－杜拜－特拉維夫(TLV)/阿聯酋航空(07/01－07/02)及特拉維夫(TLV)－杜拜－臺北桃園(07/08－07/09)【差假單編號:545618】(化工系方旭偉教授112.7/1-7/9至以色列特拉維夫/台拉維夫){112-J1122500150} | 148.732 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-主冊C全校教學研 究產學合作發展 | 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】R1121400069.20504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】R1121400069.20504{112-J1121400458} | 262.691 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-研究中心-新世代 住商與工業節能研究中 | 112.7.10－7.15前往丹麥學術交流(丹麥科技大學)－顏維謀(能源系顏維謀教授112.7/10-7/14至丹麥哥本哈根)112.7.10－7.15前往丹麥學術交流(丹麥科技大學)－顏維謀(能源系顏維謀教授112.7/10-7/14至丹麥哥本哈根){112-J1123500264} | 62.256 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-研究中心-新世代 住商與工業節能研究中 心 | 112.7.10－7.15前往日本大阪參加IAM2023國際研討會－黃志弘(建築系黃志弘教授112.7/10-7/15至日本大阪)112.7.10－7.15前往日本大阪參加IAM2023國際研討會－黃志弘(建築系黃志弘教授112.7/10-7/15至日本大阪){112-J1123500222} | 91.988 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-研究中心-高值生 醫材料研究與商品化中 心 | 112/06/25~112/07/02至加拿大參加研討會與參訪加拿大大學進行學術交流合作(機械系江卓培教授112.6/25-7/2至加拿大多倫多、哈利法克斯)112/06/25~112/07/02至加拿大參加研討會與參訪加拿大大學進行學術交流合作(機械系江卓培教授112.6/25-7/2至加拿大多倫多、哈利法克斯){112-J1122000419} | 155.116 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-研究中心-新世代 住商與工業節能研究中 心 | 112.6.29－7.15前往冰島、荷蘭、丹麥參訪及學術交流－阮于軒(機械系阮于軒助理教授112.6/29-7/15至冰島雷克雅未克、荷蘭恩荷芬、丹麥哥本哈根)112.6.29－7.15前往冰島、荷蘭、丹麥參訪及學術交流－阮于軒(機械系阮于軒助理教授112.6/29-7/15至冰島雷克雅未克、荷蘭恩荷芬、丹麥哥本哈根){112- | 156.984 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-研究中心-高值生 醫材料研究與商品化中 心 | 江卓培老師前往日本橫濱市立大學共同舉辦高值生醫材料、生物科技與智慧自動化國際研討會之出國差旅費(機械系江卓培教授112.8/28-9/2至日本橫濱)江卓培老師前往日本橫濱市立大學共同舉辦高值生醫材料、生物科技與智慧自動化國際研討會之出國差旅費(機械系江卓培教授112.8/28-9/2至日本橫濱){112-J1122000478} | 60.619 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-主冊C全校教學研 究產學合作發展 | 校友聯絡中心耿慶瑞主任7/13-7/21拜訪紐約校友會.前往美國舊金山.紐約.柏克萊大學、史丹佛大學等校參訪【差假單編號:546708】校友聯絡中心耿慶瑞主任7/13-7/21拜訪紐約校友會.前往美國舊金山.紐約.柏克萊大學、史丹佛大學等校參訪【差假單編號:546708】{112-J1121400435} | 211.348 | |
| 112年高等教育深耕計畫 經費-研究中心-高值生 醫材料研究與商品化中 | 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機票費(化工系鍾仁傑教授112.6/24-6/30至日本京都)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機票費(化工系鍾仁傑教授112.6/24-6/30至日本京都){112-J1122500384} | 33.000 | |

| | | | |
|--|---|---------|--|
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 蘇真瑩老師前往日本橫濱市立大學共同舉辦高值生醫材料、生物科技與智慧自動化國際研討會之出國差旅費(化工系蘇真瑩研究助理教授112.8/28-9/2至日本橫濱)蘇真瑩老師前往日本橫濱市立大學共同舉辦高值生醫材料、生物科技與智慧自動化國際研討會之出國差旅費(化工系蘇真瑩研究助理教授112.8/28-9/2至日本橫濱){112-J1122000479} | 60.619 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 至日本北海道參與Biomaterials International 2023國際會議，給予口頭報告，並擔任座長，與北海道大學進行國際學術交流(化工系鍾仁傑教授112.7/28-8/3至日本札幌)至日本北海道參與Biomaterials International 2023國際會議，給予口頭報告，並擔任座長，與北海道大學進行國際學術交流(化工系鍾仁傑教授112.7/28-8/3至日本札幌){112-J1122500385} | 107.086 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-淬鍊產學實務知能-教務處 | 智動科趙海絲行政組員9/3-9/8帶學生參訪日本名古屋豐橋技術科技大學.名古屋大學.大阪京都大學.工業大學【差假單編號:550337】智動科趙海絲行政組員9/3-9/8帶學生參訪日本名古屋豐橋技術科技大學.名古屋大學.大阪京都大學.工業大學【差假單編號:550337】{112-J1121102148} | 64.246 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-厚實前瞻實務研究 | 112.07.12－111.08.11於葡萄牙奧波多執行國際合作研究補助計畫－機票錢以及日支(工管系朴維鎮教授112.7/12-8/11至葡萄牙奧波多)112.07.12－111.08.11於葡萄牙奧波多執行國際合作研究補助計畫－機票錢以及日支(工管系朴維鎮教授112.7/12-8/11至葡萄牙奧波多){112-J1122300022} | 150.000 | |
| %@112年教育部推動大學師資生實踐史懷哲精神教育服務計畫 | ※交通費※品名:學生搭乘高鐵費用-去程23位嘉義澎湖※交通費※品名:學生搭乘高鐵費用-去程23位嘉義澎湖{112-J1124000133} | 16.410 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | [國外差旅費]※品名:校長王錫福參訪華沙理工大學、格但斯克科技大學等學校【差假單編號:529275】(本校王錫福校長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙)**J100093※[國外差旅費]※品名:校長王錫福參訪華沙理工大學、格但斯克科技大學等學校【差假單編號:529275】(本校王錫福校長 | 328.693 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | ※[國外差旅費]※品名:楊重光副校長前往東歐3國參訪之國外差旅費。(本校楊重光副校長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙){112-J1121400575- 1} | 180.693 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | ※[國外差旅費]※品名:帶團前往東歐3國訪問7盟校，渠等主管之出國相關經費核銷。(本校國際事務處白敦文國際長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙){112-J1121400576- 1} | 180.993 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | ※[國外差旅費]※品名:莊賀喬陪同校長赴歐洲捷克、立陶宛與波瀾等三個國家與七所大學洽談國際交流合作。【差假單編號:529870】(研發處莊賀喬研發長112.2/25-3/5至捷克布拉格、立陶宛維爾紐斯、波蘭維爾紐斯及華沙){112-J1121400577- 1} | 207.798 | |
| 112年度補助大專校院選送優秀學生出國研修計畫「學海築夢」材資系陳柏均525522+105104 | 112－1學海出國訪視材料所陳柏均副教授9/7-9/12日本奈良學海出國訪視112－1學海出國訪視材料所陳柏均副教授9/7-9/12日本奈良學海出國訪視{112-J1122700165} | 51.593 | |

| | | | |
|--|---|---------|--|
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 112年8月12日至112年8月22日化工系方旭偉教授至加州 參與1.加州柏克萊大學教務處選派創業培訓(8/12~8/18)2. 加州史丹佛大學學術研究洽談(8/19~8/22)【差假單編號:549976】 僅報支項目2之日支數額費用(化工系方旭偉教授112.8/19-8/22至美國加州)112年8月12日至112年8月22日化工系方旭偉教授至加州 參與1.加州柏克萊大學教務處選派創業培訓(8/12~8/18)2. 加州史丹佛大學學術研究洽談(8/19~8/22)【差假單編號:549976】 僅報支項目2之日支數額費用(化工系方旭偉教授112.8/19-8/22至美國加州){112-J1122500485} | 25.734 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-育成創新創業開發-教務處/產學處 | 差旅費*化工系—方旭偉老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:549976】(化工系方旭偉教授112.8/12-8/22至美國舊金山)差旅費*化工系—方旭偉老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:549976】(化工系方旭偉教授112.8/12-8/22至美國舊金山){112-J1121102119} | 124.233 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-育成創新創業開發-教務處/產學處 | 差旅費*車輛系—王謹誠老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:544437】(車輛系王謹誠副教授112.8/12-8/27至美國舊金山)差旅費*車輛系—王謹誠老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:544437】(車輛系王謹誠副教授112.8/12-8/27至美國舊金山){112-J1121102118} | 126.184 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-育成創新創業開發-教務處/產學處 | 差旅費*工設系—郭若好老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:550136】(工設系郭若好助理教授112.8/12-8/20至美國舊金山)差旅費*工設系—郭若好老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:550136】(工設系郭若好助理教授112.8/12-8/20至美國舊金山){112-J1121102120} | 124.246 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-育成創新創業開發-教務處/產學處 | 差旅費*文發系—吳欣怡老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:545976】(文發系吳欣怡助理教授112.8/13-8/19至美國舊金山)差旅費*文發系—吳欣怡老師*2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:545976】(文發系吳欣怡助理教授112.8/13-8/19至美國舊金山){112-J1121102117} | 124.066 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 研發長莊賀喬教授10/3-10/10赴美國波士頓MIT參加2023年城市科學高峰論壇【差假單編號:557724】研發長莊賀喬教授10/3-10/10赴美國波士頓MIT參加2023年城市科學高峰論壇【差假單編號:557724】{112-J1121400591} | 178.275 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 江卓培老師9/30~10/06前往紐西蘭奧克蘭理工大學簽訂MOU與洽談合作項目之學術交流國外差旅費(機械系江卓培教授112.9/30-10/6至紐西蘭奧克蘭)江卓培老師9/30~10/06前往紐西蘭奧克蘭理工大學簽訂MOU與洽談合作項目之學術交流國外差旅費(機械系江卓培教授112.9/30-10/6至紐西蘭奧克蘭){112-J1122000610} | 97.020 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 機電學院許華倚副教授7/15-7/18_日本岡山MGH企業訪視差旅費機電學院許華倚副教授7/15-7/18_日本岡山MGH企業訪視差旅費{112-J1124500039} | 20.859 | |
| @教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習109新南向學海築夢計畫-越南400000配合款80000材資系陳貞光112.10.20結 | 資材系陳貞光教授教育部學海築夢新南向計畫實習場域視察8/27-8/29越南胡志明市【差假單編號:550524】，8/25台銀即期賣出匯率:31.9台幣元/美金，日支166美元(=5295台幣)[教育部:20732=12700機票+8032生活費=20732，另外加自籌4147，合計24879]資材系陳貞光教授教育部學海築夢新南向計畫實習場域視察8/27-8/29越南胡志明市【差假單編號:550524】，8/25台銀即期賣出匯率:31.9台幣元/美金，日支166美元(=5295台幣)[教育部:20732=12700機票+8032生活費=20732，另外加自籌4147，合計24879]{112-J1122700126} | 20.732 | |

| | | | |
|---|---|---------|--|
| @教育部補助大專校院選送優秀學生赴國外專業實習109新南向學海築夢計畫-泰國53520+配合款106704工管系陳凱瀛112.10.20結 | 工管系陳凱瀛教授7/30-8/7泰國曼谷訪視學海築夢計畫實習學生【差假單編號:549662】工管系陳凱瀛教授7/30-8/7泰國曼谷訪視學海築夢計畫實習學生【差假單編號:549662】{112-J1122300047} | 63.737 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | (李文興)112.9.8-10.16前往日本熊本短期研究－李文興(能源系李文興教授112.9/8-10/16至日本熊本)(李文興)112.9.8-10.16前往日本熊本短期研究－李文興(能源系李文興教授112.9/8-10/16至日本熊本){112-J1123500663} | 174.184 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 112年9月12日至112年9月14日化工系方旭偉教授至泰國參與Medical Fair 國際醫療展 差旅費用請購【差假單編號:553407】(化工系方旭偉教授112.9/12-9/14至泰國曼谷)112年9月12日至112年9月14日化工系方旭偉教授至泰國參與Medical Fair 國際醫療展 差旅費用請購【差假單編號:553407】(化工系方旭偉教授112.9/12-9/14至泰國曼谷){112-J1122500709} | 39.725 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.9.5-9.9參加日本東京2023 JSRAE Annual Conference－楊安石(能源系楊安石教授112.9/5-9/9至日本東京)112.9.5-9.9參加日本東京2023 JSRAE Annual Conference－楊安石(能源系楊安石教授112.9/5-9/9至日本東京){112-J1123500429} | 73.062 | |
| 111年度補助大專校院選送優秀學生出國研修計畫「學海築夢」光電系林家弘596479+119296 | 分子系郭霽慶教授7/29-8/4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7/29-8/4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-J1122400148} | 50.588 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-育成創新創業開發-教務處/產學處 | 差旅費*資工系－張世豪老師**2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:560859】(資工系張世豪助理教授112.8/11-8/20至美國舊金山)差旅費*資工系－張世豪老師**2023.8希望園丁UC Berkeley BootCamp培訓(承辦單位:教務處教資中心)【差假單編號:560859】(資工系張世豪助理教授112.8/11-8/20至美國舊金山){112-J1121102121} | 123.952 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.9.5-9.8參加日本東京2023 JSRAE Annual Conference－阮于軒(機械系阮于軒助理教授112.9/5-9/8至日本東京)112.9.5-9.8參加日本東京2023 JSRAE Annual Conference－阮于軒(機械系阮于軒助理教授112.9/5-9/8至日本東京){112-J1123500428} | 58.084 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 赴杜拜參與國際學術會議(化工系翁文慧教授112.9/28-10/1至阿拉伯聯合大公國杜拜)赴杜拜參與國際學術會議(化工系翁文慧教授112.9/28-10/1至阿拉伯聯合大公國杜拜){112-J1122500777} | 84.495 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.8.21-9.4參加ICWE2023、拜訪廠商及相關學術單位－阮于軒(L7121101-19)(機械系阮于軒助理教授112.8/21-9/4至荷蘭阿姆斯特丹、義大利福羅倫斯)112.8.21-9.4參加ICWE2023、拜訪廠商及相關學術單位－阮于軒(L7121101-19)(機械系阮于軒助理教授112.8/21-9/4至荷蘭阿姆斯特丹、義大利福羅倫斯) | 175.460 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.9.6-9.10參加日本東京2023 JSRAE Annual Conference－簡良翰(L7121101-19)(能源系簡良翰教授112.9/6-9/10至日本東京)112.9.6-9.10參加日本東京2023 JSRAE Annual Conference－簡良翰(L7121101-19)(能源系簡良翰教授112.9/6-9/10至日本東京){112-J1123500727} | 61.751 | |

| | | | |
|--|---|---------|--|
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 赴仁川參與國際學術會議(化工系翁文慧112.9/14-9/17至韓國仁川)赴仁川參與國際學術會議(化工系翁文慧112.9/14-9/17至韓國仁川){112-J1122500776} | 35.587 | |
| 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-300萬 | 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國科會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國科會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-J1122000547} | 34.965 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 赴首爾參與國際學術會議(化工系翁文慧教授112.8/31-9/3至韓國首爾)赴首爾參與國際學術會議(化工系翁文慧教授112.8/31-9/3至韓國首爾){112-J1122500686} | 42.966 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.10.19－10.23參加ICCEN研討會－黃志弘(黃志弘)(建築系黃志弘教授112.10/19-10/23至新加坡)112.10.19－10.23參加ICCEN研討會－黃志弘(黃志弘)(建築系黃志弘教授112.10/19-10/23至新加坡){112-J1123500730} | 92.967 | |
| 人文社會與產業實務創新鏈結計畫-產業鏈結與跨域創新人才培育計畫-全額 | 教育部 iLink人文社會與產業實務創新鏈結計畫前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察－黃孟帆【差假單編號:558488】112.10.08-112.10.16工業設計系黃孟帆講師級專案教師前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察教育部 iLink人文社會與產業實務創新鏈結計畫前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察－黃孟帆【差假單編號:558488】112.10.08-112.10.16工業設計系黃孟帆講師級專案教師前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察{112-J1122800731} | 133.181 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 赴里斯本參與國際學術會議(化工系翁文慧教授112.9/7-9/10至葡萄牙里斯本)赴里斯本參與國際學術會議(化工系翁文慧教授112.9/7-9/10至葡萄牙里斯本){112-J1122500685} | 91.904 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 任貽均教授副校長12/2-12/4陪同校長參加越南校友會及拜訪河內百科大學任貽均教授副校長12/2-12/4陪同校長參加越南校友會及拜訪河內百科大學{112-J1123160093} | 25.842 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 校長王錫福教授12/2-12/5越南校友會大會(河內、+參訪河內理工大學【差假單編號:563096】校長王錫福教授12/2-12/5越南校友會大會(河內、+參訪河內理工大學【差假單編號:563096】){112-J1121000014} | 49.037 | |
| 人文社會與產業實務創新鏈結計畫-產業鏈結與跨域創新人才培育計畫-全額 | 教育部 iLink人文社會與產業實務創新鏈結計畫前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察－范政揆【差假單編號:558069】112.10.08-112.10.16工業設計系范政揆副教授級專業技術人員前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察教育部 iLink人文社會與產業實務創新鏈結計畫前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察－范政揆【差假單編號:558069】112.10.08-112.10.16工業設計系范政揆副教授級專業技術人員前往美國舊金山(矽谷灣區)參訪考察{112-J1122800730} | 132.181 | |

| | | | |
|------------------------------------|---|--------|--|
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-高值生醫材料研究與商品化中心 | 方旭偉老師112年11月7日至112年11月11日至越南胡志明市醫院參訪並進行國際交流並尋求學術合作【差假單編號:561031】(化工系方旭偉教授112.11/7-11/11至越南胡志明市)方旭偉老師112年11月7日至112年11月11日至越南胡志明市醫院參訪並進行國際交流並尋求學術合作【差假單編號:561031】(化工系方旭偉教授112.11/7-11/11至越南胡志明市){112-J1122500970} | 33.242 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.10.19-10.23參加ICCEN研討會-許晉源(李有豐)(L7121101-19)(土木系許晉源博士後研究人員112.10/19-10/23至新加坡)112.10.19-10.23參加ICCEN研討會-許晉源(李有豐)(L7121101-19)(土木系許晉源博士後研究人員112.10/19-10/23至新加坡){112-J1123500731} | 82.213 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.11.24-11.27前往日本福岡參加ICMSET2023-李有豐(土木系李有豐教授112.11/24-11/27至日本福岡)112.11.24-11.27前往日本福岡參加ICMSET2023-李有豐(土木系李有豐教授112.11/24-11/27至日本福岡){112-J1123500948} | 59.456 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.11.23-11.27前往日本福岡參加ICMSET2023-許晉源(李有豐)(L7121101-19)(土木系許晉源博士後研究員112.11/23-11/27至日本福岡)112.11.23-11.27前往日本福岡參加ICMSET2023-許晉源(李有豐)(L7121101-19)(土木系許晉源博士後研究員112.11/23-11/27至日本福岡){112-J1123500947} | 64.020 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 112年12月2日至12月5日由研發長莊賀喬教授越南河內參加越南校友會活動及參訪越南河內百科大學。[差勤單號:767400]112年12月2日至12月5日由研發長莊賀喬教授越南河內參加越南校友會活動及參訪越南河內百科大學。[差勤單號:767400]{112-J1121400730} | 39.504 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.12.9-12.14前往越南胡志明市參加ISEGT2023-張詩涵(研究中心專任助理張詩涵112.12/9-12/14至越南胡志明市)(L7121101-19)(能源系張詩涵專任助理112.12/9-12/14至越南胡志明市)112.12.9-12.14前往越南胡志明市參加ISEGT2023-張詩涵(研究中心專任助理張詩涵112.12/9-12/14至越南胡志明市)(L7121101-19)(能源系張詩涵專任助理112.12/9-12/14至越南胡志明市){112-J1123501008} | 38.544 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-主冊C全校教學研究產學合作發展 | 112.12.2-112.12.5校友聯絡中心耿慶瑞主任前往越南參訪河內百科大學112.12.2-112.12.5校友聯絡中心耿慶瑞主任前往越南參訪河內百科大學{112-J1126700001} | 39.245 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.12.9-12.14前往越南胡志明市參加ISEGT2023-吉塔THANGAVEL SANGEETHA(能源系博士後研究員吉塔THANGAVEL SANGEETHA112.12/9-12/14至越南胡志明市)(L7121101-19)(能源系吉塔 THANGAVEL SANGEETHA專任助理112.12/9-12/14至越南胡志明市)112.12.9-12.14前往越南胡志明市參加ISEGT2023-吉塔THANGAVEL SANGEETHA(能源系博士後研究員吉塔THANGAVEL SANGEETHA112.12/9-12/14至越南胡志明市)(L7121101-19)(能源系吉塔 THANGAVEL SANGEETHA專任助理112.12/9-12/14至越南胡志明市){112-J1123501010} | 51.677 | |
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.12.9-12.14前往越南胡志明市參加ISEGT2023-顏維謀(能源系顏維謀教授112.12/9-12/14至越南胡志明市)(L7121101-19)(能源系顏維謀教授112.12/9-12/14至越南胡志明市)112.12.9-12.14前往越南胡志明市參加ISEGT2023-顏維謀(能源系顏維謀教授112.12/9-12/14至越南胡志明市)(L7121101-19)(能源系顏維謀教授112.12/9-12/14至越南胡志明市){112-J1123501007} | 38.544 | |

| | | | |
|------------------------------------|---|-----------|--|
| 112年高等教育深耕計畫經費-研究中心-新世代住商與工業節能研究中心 | 112.11.17-11.20參加I2023NAC研討會－李韋嶸(李韋嶸)(能源系李韋嶸助理教授112.11/17-11/20至韓國釜山)112.11.17-11.20參加I2023NAC研討會－李韋嶸(李韋嶸)(能源系李韋嶸助理教授112.11/17-11/20至韓國釜山){112-J1123500964} | 61,530 | |
| 經濟部產學研價值創造計畫-A+級柔性高阻水氣封裝膜計畫 | 1.112年7月13日至7月22日由校長率領楊重光副校長、莊賀喬研發長、耿慶瑞主任及林天慧高級組員前往美國柏克萊大學、史丹佛大學等學校參訪以及參加美國校友會活動(文號：1120400256)，並針對與計畫有關之科技發展技術進行延伸討論與商業化可行分析。2.楊重光副校長出國機票台北至舊金山/紐約至台北豪經艙與經濟艙之差價實際支出23,000元，擬以本人經濟部價創計畫之計畫結餘款項(3082501-Z)支付。1.112年7月13日至7月22日由校長率領楊重光副校長、莊賀喬研發長、耿慶瑞主任及林天慧高級組員前往美國柏克萊大學、史丹佛大學等學校參訪以及參加美國校友會活動(文號：1120400256)，並針對與計畫有關之科技發展技術進行延伸討論與商業化可行分析。2.楊重光副校長出國機票台北至舊金山/紐約至台北豪經艙與經濟艙之差價實際支出23,000元，擬以本人經濟部價創計畫之計畫結餘款項(3082501-Z)支付。{112-K1122500147} | 23,000 | |
| 經濟部產學研價值創造計畫-A+級柔性高阻水氣封裝膜計畫 | 1.楊重光副校長112年8月10日至8月15日至日本東京工業大學拜訪日本合作教授。並針對與計畫有關之科技發展技術進行延伸討論與商業化可行分析。2.本次出國機票及日支費實際支出77,941元，擬以本人經濟部價創計畫之計畫結餘款項支付。1.楊重光副校長112年8月10日至8月15日至日本東京工業大學拜訪日本合作教授。並針對與計畫有關之科技發展技術進行延伸討論與商業化可行分析。2.本次出國機票及日支費實際支出77,941元，擬以本人經濟部價創計畫之計畫結餘款項支付。{112-K1122500167} | 77,941 | |
| %@112年教育部推動大學師資生實踐史懷哲精神教育服務計畫 | %@112年教育部推動大學師資生實踐史懷哲精神教育服務計畫 | 16,410 | |
| | 合計 | 6,450,337 | |