

行政院國家科學委員會 102 年度補助博士生赴國外研究通過名冊

核定編號	申請人	類別	推薦機關係所	核定期限	核定額度	同意前往之國家、研究機構及計畫		
						國家	機構	研修計畫
102-2917-I-007-018	李承勳	博士生	國立清華大學奈米工程與微系統研究所	7	350,000	美國	凱斯西儲大學	感測器應用之先進微/奈米機電共振器
102-2917-I-007-019	劉子正	博士生	國立清華大學	12	600,000	美國	加州大學 柏克萊分校	應用於交叉點非揮發性記憶體陣列之功能性氧化物材料與元件開發
102-2917-I-007-020	馬綱廷	博士生	國立清華大學工業工程與工程管理學系(所)	10	500,000	美國	北卡羅萊納州立大學	以蒙地卡羅模擬法最佳化輸電網路可靠度
102-2917-I-007-026	楊真宜	博士生	國立清華大學語言學研究所	12	600,000	美國	夏威夷大學	台灣年輕人的語言能力、使用與認同之探究
102-2917-I-007-021	李育奇	博士生	國立清華大學工業工程與工程管理學系(所)	9	450,000	日本	產業技術綜合研究所	利用 3 維人體計測資料建立足型尺碼系統-與日本足型資料庫比較
102-2917-I-007-029	郭家瑋	博士生	國立清華大學數學系(所)	8	400,000	美國	波士頓學院	半模形式與 Shimura 對應
102-2917-I-007-001	彭馨蕾	博士生	國立清華大學	12	600,000	美國	德州大學西南醫學中心	利用血管空間佔率法來量測血管新生的變化以預測腦腫瘤治療療效
102-2917-I-007-030	吳亦鵬	博士生	國立清華大學物理學系(所)	7	350,000	日本	國際宇宙研究中心	由宇宙觀測所衍生成之早期及近代宇宙學議題之研究

核定編號	申請人	類別	推薦機關係所	核定期限	核定額度	同意前往之國家、研究構機及計畫		
						國家	機構	研修計畫
102-2917-I-007-031	李浩	博士生	國立清華大學物理學系(所)	9	450,000	法國	巴黎第十一大學	極冷原子與分子中的多體物理
102-2917-I-007-022	張恒中	博士生	國立清華大學動力機械工程研究所	12	600,000	日本	東京工業大學	微型氣味產生系統
102-2917-I-007-023	周仁鈞	博士生	國立清華大學材料科學工程學系(所)	7	350,000	美國	美國加州大學-聖地牙哥分校	異質接面奈米線應用在光電化學分解水的設計與製作
102-2917-I-007-024	張恕豪	博士生	國立清華大學化學工程研究所	12	600,000	美國	密西根大學-安娜堡分校	銅銦鎵硫硒奈米粒子層狀堆疊於高效率光電元件應用
102-2917-I-007-032	游至仕	博士生	國立清華大學物理學系(所)	12	600,000	美國	加州大學聖地牙哥分校	極冷原子與分子的量子多體物理
102-2917-I-007-033	楊承山	博士生	國立清華大學物理學系(所)	12	600,000	美國	(1)美國加州大學柏克萊分校(2)勞倫斯柏克萊國家實驗室	美國之下世代光源:高重覆率之X射線自由電子雷射
102-2917-I-007-027	許煜青	博士生	國立清華大學中國文學系(所)	10	500,000	美國	俄亥俄州立大學	漢語純元音韻母發展研究
102-2917-I-007-025	古宗翰	博士生	國立清華大學資訊工程學系(所)	10	500,000	美國	清華大學	開發在生物資訊新的應用上有效空間使用率的索引資料結構
102-2917-I-007-028	陳威戎	博士生	國立清華大學語言學研究所	12	600,000	美國	南加州大學	國語的舌位協同發音研究:以EMA為本