

國家科學及技術委員會115年度「補助博士生赴國外研究」核定名冊

(114年申請115年出國者)

公告日期：2025/11/30

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限(月)	核定額度(新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
1	115-2917-I-002-019	吳宜珊	國立臺灣大學分子科學與技術國際研究生博士學位學程	7	525,000	瑞典	斯德哥爾摩大學/化學系	結合AI輔助酵素設計與功能性吸附劑以實現低能耗CO ₂ 轉換	千里馬博士生	自然
2	115-2917-I-002-032	陳冠羽	國立臺灣大學醫學工程學研究所	12	900,000	美國	德州大學安德森癌症中心/診斷影像學部 影像物理學系	應用多模態AI與呼吸校正PET/CT於肺腺癌高級別亞型之非侵入性術前風險預測研究	千里馬博士生	工程
3	115-2917-I-002-056	黃禹翔	國立臺灣大學資料科學學位學程	12	900,000	日本	產業技術綜合研究所/人工知能研究中心	推進大型語言模型於財務文本理解：數字推理、長程任務與可解釋性	千里馬博士生	工程
4	115-2917-I-002-057	呂育誠	國立臺灣大學元件材料與異質整合學位學程	9	675,000	比利時	比利時微電子研究中心/技術路徑協同優化與系統	新世代邏輯與記憶體整合技術之設計-製程協同優化研究	千里馬博士生	工程
5	115-2917-I-002-004	莊雨暹	國立臺灣大學元件材料與異質整合學位學程	8	600,000	德國	德國亥姆霍茲-德勒斯登-羅森多夫研究中心/半導體材料研究所	離子植入法製備超高摻雜族元素之鍍錫材料	千里馬博士生	自然
6	115-2917-I-002-003	周芷筠	國立臺灣大學奈米工程與科學學位學程	12	900,000	新加坡	南洋理工大學/材料科學與工程學系	利用原子探針斷層掃描與穿透式電子顯微鏡觀察鋅氧化物中氫作為淺施體的原子級可視化研究	千里馬博士生	工程
7	115-2917-I-002-051	謝定紘	國立臺灣大學中國文學系暨研究所	12	900,000	日本	早稻田大學/教育、綜合科學學術院 教育學部	「異族陰影」下的江湖詩派研究	千里馬博士生	人文
8	115-2917-I-002-012	施厚羽	國立臺灣大學歷史學系暨研究所	7	525,000	德國	明斯特大學/漢學系	暴力與法律——唐代撻罰的結構、功能與觀念	千里馬博士生	人文
9	115-2917-I-002-052	李偉呈	國立臺灣大學歷史學系暨研究所	10	750,000	美國	加州大學聖地亞哥分校/歷史系	災害與危害如何造成社會變遷：以宗教視角下的近代臺灣中部地區為例(1898-1966)	千里馬博士生	人文
10	115-2917-I-002-035	張皓棠	國立臺灣大學臺灣文學研究所	7	525,000	美國	杜克大學/亞洲與中東研究學系	「重製」戰爭：1970年代臺灣抗日電影對英美戰爭片的接受與重塑	千里馬博士生	人文
11	115-2917-I-002-050	陳永真	國立臺灣大學大氣科學研究所	11	825,000	英國	地理、地球與環境科學學院/地理、地球與環境科學學院	對流與大尺度環流交互作用於季風肇始之角色探討：以南亞季風為例	千里馬博士生	自然

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
12	115-2917-I-002-025	許筑翔	國立臺灣大學化學研究所	12	900,000	日本	東京大學/化學系	設計、合成新穎的非五苯極化劑以實現三重態動態核極化	千里馬博士生	自然
13	115-2917-I-002-010	林月合	國立臺灣大學地質科學系暨研究所	12	900,000	瑞士	蘇黎世聯邦理工學院/地球與行星科學系	功能導向輕量地震監測系統開發	千里馬博士生	自然
14	115-2917-I-002-023	黃詠晴	國立臺灣大學地質科學研究所	12	900,000	紐西蘭	奧克蘭大學地熱研究所/工程科學與生物醫學工程系	地熱發電儲集層數值模擬與資源評估	千里馬博士生	自然
15	115-2917-I-002-030	何政恩	國立臺灣大學土木工程學系暨研究所	10	750,000	日本	東北大學/大學院工學研究科，都市與建築學系	液化地盤中裸露鋼管樁基礎之受震行為探討	千里馬博士生	工程
16	115-2917-I-002-041	嚴寬	國立臺灣大學土木工程學系暨研究所	10	750,000	美國	洛杉磯加利福尼亞大學/土木與環境工程學系	融合多模態視覺語言模型與三維損傷辨識之橋梁健康檢測	千里馬博士生	自然
17	115-2917-I-002-029	曾千瑜	國立臺灣大學土木工程學系暨研究所	10	750,000	瑞士	瑞士洛桑大學/動力地球科學所	建構時空天氣序率模型應用於都會區氣候風險評估	千里馬博士生	自然
18	115-2917-I-002-054	陳憶賢	國立臺灣大學電機工程學系暨研究所	12	900,000	日本	早稻田大學/基幹理工學部 情報通信學科	基於威脅情報的全自動入侵與攻擊模擬系統	千里馬博士生	工程
19	115-2917-I-002-014	何宸頤	國立臺灣大學電機工程學研究所	8	600,000	荷蘭	埃因霍溫理工大學/電機工程學院	電動車驅動器測試用電子式馬達模擬器	千里馬博士生	工程
20	115-2917-I-002-034	吳建翰	國立臺灣大學電機工程學研究所	9	675,000	美國	休士頓大學/電子與計算機工程系	空天地一體化邊緣通訊網路之智慧容錯與能效管理	千里馬博士生	工程
21	115-2917-I-002-015	林致佑	國立臺灣大學電機工程學研究所	12	900,000	芬蘭	奧盧大學/資訊科技與電機工程學院	超越資訊年齡：一個基於系統二思考之任務導向語義新鮮度研究	千里馬博士生	工程
22	115-2917-I-002-007	陳翊瑋	國立臺灣大學電機工程學研究所	10	750,000	美國	德州大學阿靈頓分校/電機工程學系	提升弱電網穩定性之構網型變流器配置最佳化研究	千里馬博士生	工程
23	115-2917-I-002-009	黃啟元	國立臺灣大學電機工程學研究所	10	750,000	荷蘭	屯特大學/電力電子組	混合式Si/SiC功率半導體之特性量測與應用	千里馬博士生	工程
24	115-2917-I-002-028	吳亞璇	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	12	900,000	美國	史丹佛大學/化學工程學系	仿生應用之功能性高分子與突觸型電晶體之開發	千里馬博士生	工程
25	115-2917-I-002-046	張凱翔	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	12	900,000	新加坡	南洋理工大學/機械與航太工程學院	AI輔助光固化4D列印磁響應形狀記憶水凝膠用於靶向磁熱療法	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
26	115-2917-1-002-006	徐彥婷	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	12	900,000	美國	賓夕法尼亞大學/生物工程系	Coarse-Grained Neural Network Modeling of Lanthanide-Binding Tag Peptides for Rare Earth Element Separation	千里馬博士生	工程
27	115-2917-1-002-011	李沁芸	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	12	900,000	美國	麻省理工學院/化學工程學系	多功能微生物材料之整合設計與淨零應用開發	千里馬博士生	工程
28	115-2917-1-002-045	林彥翔	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	12	900,000	美國	東北大學/化學工程學系	基於圖神經網路之單原子合金催化劑高通量篩選平台建構	千里馬博士生	工程
29	115-2917-1-002-053	林昇萱	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	12	900,000	日本	產業技術綜合研究所/材料化學部門	金屬有機框架薄膜於氣致、光致、電致與熱致變色應用之設計與探討	千里馬博士生	工程
30	115-2917-1-002-047	趙偉丞	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	11	825,000	美國	史丹佛大學/化學工程	3D列印發泡陶瓷材料開發	千里馬博士生	工程
31	115-2917-1-002-040	陳宇良	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	10	750,000	日本	日本國立材料科學研究所/高分子與生物材料研究中心	具光熱驅動熱硬化與形狀記憶功能之智慧型水凝膠系統於血管修復應用之開發	千里馬博士生	工程
32	115-2917-1-002-031	陳致豪	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	10	750,000	澳大利亞	雪梨大學/化學工程及生物分子工程學院	光驅動金屬擔體觸媒之設計與生物質轉化中的應用探討	千里馬博士生	工程
33	115-2917-1-002-036	黃亮堯	國立臺灣大學化學工程學系暨研究所	7	525,000	日本	東京大學/新領域創成科學研究科	加速二氧化碳水合物生成：添加劑誘導多孔結構生長之多重物理模擬	千里馬博士生	工程
34	115-2917-1-002-002	李嘉峰	國立臺灣大學材料科學與工程學系暨研究所	12	900,000	美國	勞倫斯伯克利國家實驗室/分子鑄造廠	揭示多組分大面積兩步驟鈦鈦礦太陽能電池的結晶性與相變	千里馬博士生	工程
35	115-2917-1-002-044	龔廷茜	國立臺灣大學工業工程學研究所	12	900,000	澳大利亞	弗林德斯大學/科學與工程學院 醫療器材研究所	精準骨科的未來：智慧生醫科技驅動之手術決策革新	千里馬博士生	工程
36	115-2917-1-002-024	吳承鴻	國立臺灣大學電子工程學研究所	10	750,000	日本	東京大學/電氣系工程學	評估鈦電極工程於超低電壓 (< 1 V) 鐵電記憶體的開發：能量效率提升及無選擇器鐵電隨機存取記憶體與神經形態運算的應用	千里馬博士生	工程
37	115-2917-1-002-021	高綺憶	國立臺灣大學電子工程學研究所	12	900,000	美國	匹茲堡大學/電機與資訊工程學系	應用於神經形態運算之矽光子整合光學記憶體元件開發	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
38	115-2917-I-002-026	林子權	國立臺灣大學電信工程學研究所	7	525,000	英國	愛丁堡大學/語音技術研究中心	邁向高效率與可解釋之口語語言模型	千里馬博士生	工程
39	115-2917-I-002-043	賴皓煒	國立臺灣大學電信工程學研究所	12	900,000	加拿大	多倫多大學/化學及計算機科學系	Quantum Convolutional Networks for Accelerating Hamiltonian Simulation	量子科技高階人才培育方案	自然
40	115-2917-I-002-020	劉蕙慈	國立臺灣大學環境工程學研究所	12	900,000	美國	萊斯大學/土木與環境工程系	應用機器學習模型於電化學薄膜分離技術之效能提升研析	千里馬博士生	工程
41	115-2917-I-002-039	周立媿	國立臺灣大學環境工程學研究所	12	900,000	美國	華盛頓聖路易大學/能源環境與化學工程系	探討燃燒產生褐碳至黑碳含碳顆粒氣膠光學與毒性之間的關係：從新鮮排放到大氣老化過程的演變	千里馬博士生	工程
42	115-2917-I-002-038	洪承煒	國立臺灣大學環境工程學研究所	12	900,000	美國	加州大學戴維斯分校/電腦科學系	整合文化生態系服務與人工智慧以促進社區韌性	千里馬博士生	工程
43	115-2917-I-002-059	黃心潔	國立臺灣大學環境工程學研究所	8	600,000	英國	伯明罕大學/商學院經濟系	推動產品綠色設計、維修以延長產品壽命及創新之循環採購商業模式以實現循環經濟	千里馬博士生	工程
44	115-2917-I-002-001	陳彥翔	國立臺灣大學工程科學及海洋工程學系暨研究所	7	525,000	美國	加利福尼亞大學聖地牙哥分校/史奎普斯海洋研究所	移動式水下聲學監測研究	千里馬博士生	工程
45	115-2917-I-002-058	呂栢頤	國立臺灣大學資訊網路與多媒體研究所	10	750,000	美國	德克薩斯農工大學/計算機科學系	開發多模態大型語言模型在決策中的上下文學習潛力	千里馬博士生	工程
46	115-2917-I-002-048	李文彥	國立臺灣大學電機資訊學院	7	525,000	美國	德州大學奧斯汀分校/錢德拉家族電機與電腦工程學系	構網型換流器之控制、設計與分析	千里馬博士生	工程
47	115-2917-I-002-055	方鈺學	國立臺灣大學資訊管理學系暨研究所	12	900,000	美國	喬治亞理工學院/米爾頓斯圖爾特工業及系統工程學系	歸納式共形預測的線上偵測與自適應校準	千里馬博士生	工程
48	115-2917-I-002-016	黃尚傑	國立臺灣大學經濟學系暨研究所	12	900,000	日本	政策研究大學院大學/政策分析學程	移民政策、年金永續、財政健全與總體經濟影響：以日本為例	千里馬博士生	人文
49	115-2917-I-002-005	王詩涵	國立臺灣大學社會工作學系	12	900,000	加拿大	英屬哥倫比亞大學/英屬哥倫比亞大學護理學院	AI機器人於長照機構需求評估與服務介入之應用研究	千里馬博士生	人文

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限(月)	核定額度(新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
50	115-2917-I-002-013	許家嘉	國立臺灣大學社會工作學系	8	600,000	美國	美國北卡羅來納州立大學教堂山分校/社會工作學院全球社會發展創新中心	跨國實踐視野下的正向青少年發展策略：對臺灣高風險青少年服務的啟發	千里馬博士生	人文
51	115-2917-I-002-017	林謙睿	國立臺灣大學財務金融學系暨研究所	12	900,000	美國	紐約市立大學柏魯克分校/經濟及財金系	進口競爭與公司剝削行為	千里馬博士生	人文
52	115-2917-I-002-027	左盛陽	國立臺灣大學醫學院職能治療學系暨研究所	9	675,000	美國	俄亥俄州立大學/教育研究系	智能與發展障礙學生清潔技能之課程發展及驗證	千里馬博士生	人文
53	115-2917-I-002-008	林芬郁	國立臺灣大學醫學院護理學系暨研究所	12	900,000	美國	華盛頓大學/護理學院	失眠簡短行為療法對成人失眠、睡眠品質與心理健康之影響：一項隨機對照試驗	千里馬博士生	生科
54	115-2917-I-002-022	涂易貞	國立臺灣大學醫學院生物化學暨分子生物學科暨研究所	12	900,000	瑞士	蘇黎世聯邦理工學院/生物化學研究所	探討粒線體鳥嘌呤四股結構穩定化對胰臟癌細胞粒線體基因穩定性與壓力反應的影響	千里馬博士生	生科
55	115-2917-I-002-033	李有儀	國立臺灣大學生物資源暨農學院	10	750,000	英國	倫敦大學學院/土木、環境與地理資訊工程系	開發以沼澤紅假單胞菌為核心之沼氣提純系統及其生命週期評估與減碳效益分析	千里馬博士生	自然
56	115-2917-I-002-042	林佑昇	國立臺灣大學昆蟲學系暨研究所	12	900,000	美國	伊利諾大學香檳分校/昆蟲學系	竹食性角頂葉蟬之系統分類學研究	千里馬博士生	生科
57	115-2917-I-002-018	張倍思	國立臺灣大學生物科技研究所	11	825,000	美國	普渡大學/動物科學系	建立鐵依賴型細胞死亡之豬隻腸道類器官疾病模式及評估類膽綠素之緩解效益	千里馬博士生	生科
58	115-2917-I-002-049	管瓊瑛	國立臺灣大學公共衛生學院健康政策與管理研究所	12	900,000	美國	史丹佛大學/醫療預防及成果政策研究中心	早產對兒童發展與健康的影響：早期兒童發展的中介角色	千里馬博士生	生科
59	115-2917-I-002-037	謝侑廷	國立臺灣大學生態學與演化生物學研究所	12	900,000	日本	國立遺傳學研究所/新領域創造中心	消費者食性偏好的生態-演化動態如何在不同步的季節性資源波動下產生	千里馬博士生	生科
60	115-2917-I-004-007	官函霓	國立政治大學企業管理學系	8	600,000	澳大利亞	昆士蘭大學/昆士蘭大學商學院	謙遜領導如何影響抑制型建言？促進團隊「不受歡迎真相」的直接與間接機制探討	千里馬博士生	人文
61	115-2917-I-004-004	朱怡亭	國立政治大學企業管理學系	7	525,000	美國	加州州立大學蒙特利灣分校/商學院	跨世代連結：以MAO模型探討父母教養風格對金融福祉的影響	千里馬博士生	人文

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
62	115-2917-I-004-005	林郡頻	國立政治大學企業管理學系	8	600,000	美國	佛羅里達大學/管理系	主管回饋如何影響部屬行為：探討自我調節機制在拖延與缺失修正之間的中介角色	千里馬博士生	人文
63	115-2917-I-004-002	張卉政	國立政治大學財務管理學系	11	825,000	美國	奧勒岡州立大學/會計、財務與資訊系統學院	非比例思維如何影響資本支出？	千里馬博士生	人文
64	115-2917-I-004-003	林家瑜	國立政治大學資訊管理學系	12	900,000	澳大利亞	昆士蘭大學/商學院商業資訊系統系	生成式人工智慧的情境化實踐：活動理論觀點	千里馬博士生	人文
65	115-2917-I-004-001	陳奕帆	國立政治大學風險管理與保險學系	10	750,000	美國	北卡羅來納州立大學夏洛特分校/金融系	天災威脅下的保險決策行為	千里馬博士生	人文
66	115-2917-I-004-006	丁鼎	國立政治大學政治研究所	9	675,000	瑞士	蘇黎世大學/亞洲與東方研究所	永續精神下的歐洲非營利住宅制度發展	千里馬博士生	人文
67	115-2917-I-003-004	曾雅筑	國立臺灣師範大學地球科學系(所)	7	525,000	日本	筑波大學/理工情報生命學院	以石英微構造分析探討塑性剪切帶發生動態再結晶之溫壓條件：以台灣和平地區糜嶺岩為例	千里馬博士生	自然
68	115-2917-I-003-007	吳佩珊	國立臺灣師範大學化學系(所)	11	825,000	德國	哥廷根大學/有機與生物分子化學研究所	利用芳基磺醯基電子缺乏型烯烴前驅物進行不對稱光化學合成雜環化合物	千里馬博士生	自然
69	115-2917-I-003-002	洪聖軒	國立臺灣師範大學化學系(所)	7	525,000	南韓	韓國科學技術研究院/計算科學研究中心	開發應用於自動化科學發現循環的可控多任務導向可擴展生成式AI模型	千里馬博士生	自然
70	115-2917-I-003-003	林婉婷	國立臺灣師範大學體育與運動科學系	12	900,000	法國	法國社會科學高等學院(EHESS)/現代中國研究中心(CECMC)	運動文化治理的企業實踐：《六福旬刊》與1980年代臺灣城市休閒轉型之數位人文研究	千里馬博士生	人文
71	115-2917-I-003-001	楊云瑢	國立臺灣師範大學體育與運動科學系	12	900,000	英國	羅浮堡大學/體育、運動與健康科學學院	8週高負荷阻力訓練對負荷-反覆次數關係與臨界負荷相對於最大肌力利用率之影響	千里馬博士生	人文
72	115-2917-I-003-005	蕭聖益	國立臺灣師範大學科學教育研究所	11	825,000	荷蘭	特文特大學/教學科技	運用AI agent協助學生批判思辨發展-以氣候變遷課程為例	千里馬博士生	人文
73	115-2917-I-003-006	鄭麗瑄	國立臺灣師範大學教育心理與輔導學系(所)	11	825,000	美國	耶魯大學/耶魯大學醫學院行為成癮研究部門	強迫性購買購物障礙之社會心理歷程與文化差異：以I-PACE模式為架構	千里馬博士生	人文

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
74	115-2917-I-007-013	杜雨浩	國立清華大學半導體研究學院	7	525,000	法國	巴黎薩克雷大學/固態物理實驗室	以高解析度掃描穿透式電子顯微鏡及電子能量損失能譜學分析反鐵電高熵氧化物之疇壁結構與微觀極化行為	千里馬博士生	工程
75	115-2917-I-007-003	張庭璋	國立清華大學數學系(所)	12	900,000	美國	德州農工大學/文理學院數學系	函數體上各種Gamma值的代數關係	千里馬博士生	自然
76	115-2917-I-007-014	李映霖	國立清華大學物理學系(所)	11	825,000	美國	俄亥俄州立大學/物理學系	不依賴純化的混態SPT理論建構與物理性質分析	千里馬博士生	自然
77	115-2917-I-007-004	丁友傑	國立清華大學化學工程學系(所)	10	750,000	美國	伊利諾大學厄巴納-香檳分校/化學與生物分子工程系	序列沉積三元單原子作為高效雙功能氧氣電觸媒	千里馬博士生	工程
78	115-2917-I-007-016	吳佳穎	國立清華大學化學工程學系(所)	12	900,000	美國	西北大學/化學系	操控高熵奈米晶體之表面原子排列以增強表面電漿共振於光催化產氫應用	千里馬博士生	工程
79	115-2917-I-007-015	林瑞泰	國立清華大學化學工程學系(所)	7	525,000	美國	南加州大學/維特比工程學院莫克家族化學工程與材料科學系	透過多重疊層電子繞射成像技術觀察高熵奈米晶體的晶相變化	千里馬博士生	工程
80	115-2917-I-007-008	魏祥昇	國立清華大學化學工程學系(所)	12	900,000	日本	早稻田大學/應用化學系	探討(111)與(220)晶向奈米雙晶銅之成長機制，並開發共鍍銅銀合金之製程技術	千里馬博士生	工程
81	115-2917-I-007-010	曾亮傑	國立清華大學化學工程研究所	10	750,000	日本	京都大學/能源與碳氫化學所	用於高性能鋰離子電池的硬碳材料結構與界面工程	千里馬博士生	工程
82	115-2917-I-007-001	蔡孟哲	國立清華大學化學工程研究所	12	900,000	日本	北海道大學/電子科學研究所	開發能階優化之卟啉芳胺聚合物材料用於高效即時光折變成像	千里馬博士生	工程
83	115-2917-I-007-017	吳承睿	國立清華大學材料科學工程學系(所)	7	525,000	美國	西北大學/化學系	具模組應用潛力之中熵熱電材料微結構與界面調控之探討	千里馬博士生	工程
84	115-2917-I-007-007	詹敦潔	國立清華大學材料科學工程學系(所)	11	825,000	澳大利亞	雪梨大學(悉尼大學)/工程學院化學及生物分子工程學系	穿透式電子顯微鏡臨場觀測多元液態金屬合金於可控氣氛下之氧化還原機制與界面演化研究	千里馬博士生	工程
85	115-2917-I-007-005	陳秉均	國立清華大學材料科學工程學系(所)	12	900,000	芬蘭	阿爾托大學/化學工程學院，生物製品與生物系統學系	透過摻雜物協同效應改良智慧紡織材料之研究	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
86	115-2917-I-007-002	張功逸	國立清華大學資訊系統與應用研究所	12	900,000	美國	加州大學-聖地牙哥分校/神經計算研究所	腦電波編碼器之多模態模型	千里馬博士生	工程
87	115-2917-I-007-006	王蕙雯	國立清華大學科技管理研究所	10	750,000	新加坡	歐洲工商管理學院/策略	科技地緣政治不確定性的回應策略	千里馬博士生	人文
88	115-2917-I-007-009	陳思筑	國立清華大學服務科學研究所	12	900,000	美國	喬治亞州立大學/電腦資訊系統系	重新檢視智慧系統：從多角色、動機組合到多檢測方法的評量	千里馬博士生	人文
89	115-2917-I-007-012	廖怡華	國立清華大學統計與數據科學研究所	11	825,000	英國	南安普敦大學/數學科學系	廣義清晰效應下最佳因子設計與分析	千里馬博士生	自然
90	115-2917-I-007-011	李智傑	國立清華大學工程與系統科學系	10	750,000	澳大利亞	麥覺理大學/自然科學學院	用於重金屬檢測的多尺度生物分析平台：整合介電泳、分子分析和細胞外DNA	千里馬博士生	自然
91	115-2917-I-005-003	葉昕醇	國立中興大學化學系(所)	11	825,000	美國	威廉·馬什·萊斯大學/化學與生物分子工程學系	奈米光催化材料應用研究	千里馬博士生	自然
92	115-2917-I-005-001	賴郁芳	國立中興大學材料科學與工程學系(所)	9	675,000	美國	喬治亞理工學院/材料科學與工程學系	探討多尺度手性屈曲結構於圓二色性響應之機制與應用	千里馬博士生	工程
93	115-2917-I-005-002	李苓	國立中興大學動物科學系(所)	12	900,000	美國	南加州大學/醫學院病理學科	體表組態特異性之分子調控機制：錦雞模型	千里馬博士生	生科
94	115-2917-I-008-007	顏宏宇	國立中央大學(TIGP-ESS)地球系統科學國際研究生博士學位學程	10	750,000	美國	普林斯頓大學/地球科學系	伴隨層析成像於臺灣的應用：透過全波形反演提升地下速度構造解析	千里馬博士生	自然
95	115-2917-I-008-004	張昕	國立中央大學物理學系	12	900,000	美國	麻省理工學院/電機工程與電腦科學系、物理學系	結合手性波導量子電動力學與電磁誘發透明機制實現高效率微波量子記憶體	千里馬博士生	自然
96	115-2917-I-008-009	林維恩	國立中央大學物理學系	12	900,000	日本	日本理化學研究所/日本理化學研究所量子計算中心	可擴展量子計算之超導量子位元高速精密控制與讀取技術研修	量子科技高階人才培育方案	自然
97	115-2917-I-008-001	陳俊諺	國立中央大學物理學系	11	825,000	德國	于利希研究中心/Peter Grünberg研究所6	透過動量顯微鏡對鐵磁/重金屬薄膜和二維凡德瓦層材料進行自旋動量分辨光電子發射研究	千里馬博士生	自然
98	115-2917-I-008-005	林佳勳	國立中央大學地球系統科學國際研究生博士學位學程	10	750,000	西班牙	格拉納達大學/地體動力學系	褶衝帶移動頁岩構造之流固-臨界狀態完全耦合模型	千里馬博士生	自然

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
99	115-2917-I-008-003	張媛婷	國立中央大學機械工程學系	11	825,000	新加坡	新加坡國立大學/材料工程與科學系	相容於後段半導體製程之二維材料化學氣相沉積(CVD)合成技術	千里馬博士生	工程
100	115-2917-I-008-006	谷春漢	國立中央大學化學工程與材料工程學系	7	525,000	日本	京都大學複合原子力科學研究所/核子系統安全研究中心	機器學習輔助下的熱電性質預測	千里馬博士生	工程
101	115-2917-I-008-008	邱奕嘉	國立中央大學材料科學與工程研究所	12	900,000	德國	利希研究中心/能源技術研究所_IET-1:基礎電化學	質子型固態氧化物電解器、鹼性陰離子交換膜水電解器、產氫、海水電解、單電池/電堆分析、系統分析、氫能利用機器學習發展注意力不足過動症之分類模型:基於自然閱讀下的眼動與注視相關電位分析	千里馬博士生	工程
102	115-2917-I-008-002	鍾柔安	國立中央大學跨領域神經科學國際研究生博士學位學程	10	750,000	瑞士	蘇黎世大學/計算機語言學所	連續可微函數空間之保持性映射擴張問題	千里馬博士生	人文
103	115-2917-I-110-009	林旻叡	國立中山大學應用數學系(所)	7	525,000	日本	新潟大學/自然科學研究科	氮化鎵高電子遷移率電晶體元件之高頻切換可靠度與缺陷分析研究	千里馬博士生	自然
104	115-2917-I-110-016	李亞寰	國立中山大學物理學系(所)	8	600,000	義大利	帕多瓦大學/資訊工程學系	結合量子運算與強化學習進行實體非線性動態系統控制	千里馬博士生	工程
105	115-2917-I-110-004	林益翔	國立中山大學機械與機電工程學系(所)	12	900,000	澳大利亞	阿德萊德大學/電機與機械工程學系	路易士數對突擴管通道內動態火焰行為之研究	千里馬博士生	工程
106	115-2917-I-110-007	黃峻豪	國立中山大學機械與機電工程學系(所)	12	900,000	日本	東北大學流體科學研究所/能源動力學研究室	最小增益之強穩定控制探討	千里馬博士生	工程
107	115-2917-I-110-015	林育任	國立中山大學電機工程學系(所)	7	525,000	美國	洛杉磯加利福尼亞大學/機械及航空航工程學系	道路旁懸浮微粒及其所附著的新興污染物6PPD與6PPD-Q之濃度分布及其對人體健康的潛在影響	千里馬博士生	工程
108	115-2917-I-110-013	林雅虹	國立中山大學環境工程研究所	12	900,000	英國	倫敦帝國學院/公共衛生學院	在(光)電化學系統中透過過渡金屬改性銅箔陰極調節二氧化碳還原選擇性並促進碳酸氫鹽/碳酸鹽沉澱	千里馬博士生	工程
109	115-2917-I-110-010	陳武興	國立中山大學環境工程研究所	8	600,000	美國	加州大學戴維斯分校/材料科學與工程		千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
110	115-2917-I-110-001	蕭晴文	國立中山大學材料與光電科學學系	7	525,000	日本	東京科學大學/材料科學與工程、材料與化學技術學院	新型雜化多孔有機/無機聚合物設計及應用	千里馬博士生	工程
111	115-2917-I-110-008	張欽富	國立中山大學企業管理學系(所)	12	900,000	印度	弗萊明大學/傳播學院	良善映入眼簾與心窩：野生動物視覺呈現對保育訊息受眾反應之影響	千里馬博士生	人文
112	115-2917-I-110-018	魏廷軒	國立中山大學企業管理學系(所)	9	675,000	澳大利亞	莫納什大學商學院/行銷系	保密心理對挑釁式品牌偏好的影響	千里馬博士生	人文
113	115-2917-I-110-006	黃浩禎	國立中山大學企業管理學系(所)	8	600,000	日本	慶應義塾大學/經濟學部經濟觀測所	技術性貿易障礙對台日跨國企業擴張速度、範圍與節奏的非線性影響分析	千里馬博士生	人文
114	115-2917-I-110-002	黃宥輔	國立中山大學財務管理學系(所)	7	525,000	新加坡	南洋理工大學/銀行與金融部門	融合Transformer與風險排序損失之加密貨幣投資機器學習框架	千里馬博士生	人文
115	115-2917-I-110-005	葉欲禾	國立中山大學資訊管理學系(所)	10	750,000	美國	Virginia Tech, Pamplin College of Business/Department of Business Information Technology	跳脫對稱思維：用組合邏輯看見管理現象的多元路徑	千里馬博士生	人文
116	115-2917-I-110-011	周映君	國立中山大學人力資源管理研究所	8	600,000	美國	紐約州立大學水牛城分校/商學院組織與人力資源學系	從回應者到主動者：回應性助人行為對未來積極性助人行為的影響機制與邊界條件	千里馬博士生	人文
117	115-2917-I-110-003	林彥如	國立中山大學人力資源管理研究所	10	750,000	澳大利亞	澳洲國立大學/管理研究學院	主管人際資本化對部屬建設性與破壞性建言行為的雙重歷程：部屬關係與工具性歸因的干擾式中介效果	千里馬博士生	人文
118	115-2917-I-110-012	賴彥竹	國立中山大學人力資源管理研究所	8	600,000	加拿大	英屬哥倫比亞大學尚德商學院/工商管理學院組織行為與人力資源管理組	家族企業如何推動綠色創新？社會情感財與建構層次理論的整合視角	千里馬博士生	人文
119	115-2917-I-110-014	鄧峻丞	國立中山大學政治學研究所	9	675,000	比利時	比利時荷語魯汶大學/社會科學院	從社群媒體到政治冷感：探討政治信任的中介角色與比利時與台灣青少年良好公民意識的變遷	千里馬博士生	人文

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
120	115-2917-I-110-017	吳其義	國立中山大學教育研究所	10	750,000	美國	普渡大學/教育學系	大型科學評量中的公平性與教學敏感度：科學自我效能與性別之研究	千里馬博士生	人文
121	115-2917-I-006-005	林俊宇	國立成功大學半導體製程學位學程	7	525,000	德國	混合奈米結構中心/漢堡大學物理系	以原子層沉積技術實現高品質III族氮化物薄膜於氮化鎵高電子遷移率電晶體之應用研究	千里馬博士生	工程
122	115-2917-I-006-014	賴柏融	國立成功大學物理學系(所)	12	900,000	日本	東京大學/應用物理系	疊加的热力學操作在量子熱力學中的影響	千里馬博士生	自然
123	115-2917-I-006-003	溫國威	國立成功大學土木工程學系(所)	10	750,000	日本	東北大學/大学院工学研究科・都市・建築學專攻	低碳3D混凝土列印材料與層間加強技術之開發與性能預測	千里馬博士生	工程
124	115-2917-I-006-011	李珮萱	國立成功大學電機工程學系(所)	12	900,000	美國	維吉尼亞理工大學/計算機科學學系	多模態時空預測於無感測區域之研究：結合語理解與雙階段圖神經網路之城市風險辨識方法	千里馬博士生	工程
125	115-2917-I-006-013	許哲維	國立成功大學電機工程學系(所)	8	600,000	美國	維吉尼亞理工學院暨州立大學未來能源電子中心/布拉德利電機與電腦工程學系	微電網中壓直流轉換器研修	千里馬博士生	工程
126	115-2917-I-006-015	邱中天	國立成功大學電機工程學系(所)	12	900,000	美國	中央佛羅里達大學/光電學院	AI輔助Micro-LED顯示器驅動系統設計	千里馬博士生	工程
127	115-2917-I-006-018	殷士閔	國立成功大學資訊工程學系(所)	12	900,000	法國	史特拉斯堡大學/醫學行為計算分析與建模實驗室	以深度學習系統輔助外科醫師於螢光引導的腹腔鏡膽囊切除術中的關鍵區域辨識	千里馬博士生	工程
128	115-2917-I-006-004	陳仕修	國立成功大學材料科學及工程學系(所)	7	525,000	日本	日本國家材料研究院/材料奈米結構研究中心	矽奈米線為核心之異質材料整合與其於近紅外光電元件應用之研究	千里馬博士生	工程
129	115-2917-I-006-001	黃冠熏	國立成功大學工程科學系(所)	12	900,000	美國	克萊門森大學/機械工業	即時影像與AI之微通道動態分析平台	千里馬博士生	生科
130	115-2917-I-006-009	張晁瑞	國立成功大學環境工程學系(所)	12	900,000	美國	伊利諾大學厄巴納-香檳分校/土木與環境工程學系	邁向韌性厭氧生物能源系統：結合多體學與動態模式解析鹽度壓力對沼氣發酵菌群影響	千里馬博士生	工程
131	115-2917-I-006-007	王宓琦	國立成功大學建築學系(所)	7	525,000	荷蘭	機器人建造研究室/荷蘭台夫特理工大學建築與環境學院	TwinBuild：基於No-Code與XR平台執行動態任務規劃的現場施工人機協作系統	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
132	115-2917-I-006-002	彭劭琳	國立成功大學資源工程學系(所)	8	600,000	泰國	清邁大學/機械工程系	建構AI輔助模組化LCA流程: 泰國清邁農業廢棄物管理案例研究	千里馬博士生	工程
133	115-2917-I-006-008	陳晉群	國立成功大學統計學系(所)	10	750,000	美國	中央佛羅里達大學/統計與數據科學系	應用黎曼最佳化於生醫存活分析之張量Cox迴歸模型研究	千里馬博士生	自然
134	115-2917-I-006-016	于政平	國立成功大學臨床藥學與藥物科技研究所	12	900,000	加拿大	多倫多大學/生物醫學工程研究所	聚乙二醇位向專一修飾之DNA奈米立體結構對細胞吞噬的影響	千里馬博士生	生科
135	115-2917-I-006-017	王韋鈞	國立成功大學臨床藥學與藥物科技研究所	12	900,000	英國	曼徹斯特大學/應用藥物動力學研究中心	運用生理藥動學模型解析Amisulpride轉運蛋白介導立體選擇性動力學	千里馬博士生	生科
136	115-2917-I-006-010	巫政霖	國立成功大學醫學系病理學科	12	900,000	美國	紐約大學朗格尼醫學中心/細胞生物學科、Hansjorg Wyss整形外科	整合空間轉錄體學與數位病理技術探討不同亞解剖部位肢端黑色素細胞瘤之腫瘤發展機制差異	千里馬博士生	生科
137	115-2917-I-006-006	張若羚	國立成功大學教育研究所	7	525,000	美國	喬治亞大學/Department of Workforce Education and Instructional Technology	發展AI融入教學設計之教師專業知能: 以設計導向研究探究語言師資培育	千里馬博士生	人文
138	115-2917-I-006-012	陳怡玟	國立成功大學生命科學系	12	900,000	西班牙	西班牙研究委員會國家自然科學博物館/生物地理與全球變遷學系	氣候變遷下的多營養階層生物量動態與生態系統穩定性	千里馬博士生	生科
139	115-2917-I-142-001	蔡庭芳	國立臺中教育大學教育資訊與測驗統計研究所(含碩士班、博士班、國民小學教師在職進修教學碩士學位班、碩士在職專班)	9	675,000	日本	早稻田大學/人間科學學術院	多模態教學與學習機會對國小學童雙語課程自我學習效能之研究	千里馬博士生	人文
140	115-2917-I-024-001	王淮真	國立臺南大學教育經營與管理研究所	11	825,000	丹麥	哥本哈根大學/食品與資源經濟學系	AI素養形塑下的跨文化永續食農教育實踐: 丹麥與台灣的比較研究	千里馬博士生	人文
141	115-2917-I-194-001	莊詠荃	國立中正大學化學工程研究所	7	525,000	日本	北海道大學/工程學院	源自生物質化合物的新型聚合物	千里馬博士生	工程
142	115-2917-I-259-001	邱顯棟	國立東華大學資訊工程學系	12	900,000	加拿大	阿爾伯塔大學/資訊工程	棋力預測與人類行為仿真	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限(月)	核定額度(新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
143	115-2917-I-305-001	楊育安	國立臺北大學不動產與城鄉環境學系	12	900,000	澳大利亞	新南威爾斯大學/建築環境學院建築與房地產專業	城鄉韌性概念下醫療資源多樣性、人口與不動產之空間模式	千里馬博士生	人文
144	115-2917-I-305-002	劉瑋軒	國立臺北大學都市計劃研究所	7	525,000	英國	卡地夫大學/地理與規劃學院	都市社會生態系統的轉型變革：以系統動力學分析臺北都市區生態系統服務需求轉變	千里馬博士生	自然
145	115-2917-I-019-001	許雯淇	國立臺灣海洋大學環境生物與漁業科學學系	7	525,000	日本	東京海洋大學/學術研究院 海洋生物資源學部門	年齡結構整合模式之資源評估與管理策略評估-應用於西北太平洋鬼頭刀	千里馬博士生	自然
146	115-2917-I-011-004	陳梅儂	國立臺灣科技大學化學工程系	9	675,000	瑞士	瑞士蘇黎世聯邦理工學院/化學與應用生物科學系	具雙重功能之共軛嵌段高分子抗蝕劑於單壁奈米碳管薄膜電晶體之分選與電子束微影圖案化應用	千里馬博士生	工程
147	115-2917-I-011-002	仲禹丞	國立臺灣科技大學電子工程系	11	825,000	美國	維吉尼亞理工學院暨州立大學/電子計算機工程學系	高功率密度電壓調節模組	千里馬博士生	工程
148	115-2917-I-011-001	陳允彥	國立臺灣科技大學電子工程系	11	825,000	日本	名古屋大學/學研究科電氣工程學專攻	高頻整合式變壓器諧振式轉換器	千里馬博士生	工程
149	115-2917-I-011-003	林晏宇	國立臺灣科技大學建築系	10	750,000	日本	東京大學/建築系	特殊研究生	千里馬博士生	工程
150	115-2917-I-224-001	陳冠綸	國立雲林科技大學企業管理系暨研究所	7	525,000	美國	堪薩斯州立大學/行銷學系	人工智慧合成式社群媒體廣告對消費者心理感知與品牌態度之關係	千里馬博士生	人文
151	115-2917-I-845-001	溫婉琪	臺北市立大學教育學系	8	600,000	捷克	(布拉格)查理士大學社會科學院/社會學研究所	從「中華台北」到「挺台灣」：在歐洲的臺灣人國族符號認同轉變機制之研究	千里馬博士生	人文
152	115-2917-I-179-001	張怡雅	國立體育大學體育研究所	12	900,000	美國	北伊利諾大學/人體運動學與體育系	生活技能教學融入體育課程之實踐：美國北伊利諾大學的教育經驗	千里馬博士生	人文
153	115-2917-I-A49-005	曾皓	國立陽明交通大學國際半導體產業學院	8	600,000	西班牙	格拉納達大學/資訊與通訊科技博士班	高頻氮化鎵元件之模擬建模與結構設計	千里馬博士生	工程
154	115-2917-I-A49-019	林韋呈	國立陽明交通大學國際半導體產業學院	12	900,000	比利時	比利時微電子中心/先進元件可靠度、韌性與測試研究 (AR ² T)	應用於5G/6G無線通訊之GaN RF HEMT元件ESD韌性研究：缺陷累積影響與AI加速失效機制判斷分析	千里馬博士生	工程
155	115-2917-I-A49-022	潘昱銘	國立陽明交通大學國際半導體產業學院	7	525,000	比利時	校際微電子中心/校際微電子中心	矽/鍺光子元件應用於資料通訊之可靠度研究	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
156	115-2917-I-A49-021	黃振鴻	國立陽明交通大學國際半導體產業學院	12	900,000	比利時	比利時微電子研究中心/氮化鎵高功率元件組	單晶整合型氮化鎵功率積體電路中p型氮化鎵高功率電子遷移律電晶體與閘極終端蕭特基二極體之TCAD模擬與優化研究	千里馬博士生	工程
157	115-2917-I-A49-008	劉賢陽	國立陽明交通大學電子研究所	7	525,000	比利時	比利時微電子研究中心/存儲元件組	三層級鐵電記憶體內運算(CIM)技術探討:結合前段與後段元件、電路與系統共設計	千里馬博士生	工程
158	115-2917-I-A49-023	張皓儒	國立陽明交通大學電子研究所	7	525,000	美國	德州大學奧斯汀分校/電子與計算機工程	先進封裝可靠性繞線與訊號完整性優化	千里馬博士生	工程
159	115-2917-I-A49-009	楊忠旗	國立陽明交通大學電子研究所	8	600,000	日本	国立研究開発法人物質・材料研究機構/奈米構造材料研究中心	基於表面修飾與模擬輔助設計之InSb量子點紅外光電元件開發研究	千里馬博士生	工程
160	115-2917-I-A49-016	王瀚琳	國立陽明交通大學電子研究所	7	525,000	日本	東京大學/生產技術研究所	應用於寬能隙功率元件之主動式閘極驅動器和短路保路驅動器	千里馬博士生	工程
161	115-2917-I-A49-020	戴晨洋	國立陽明交通大學應用數學系	12	900,000	德國	慕尼黑大學/數學研究所	以效率、精度以及數學解釋性的觀點探討新機器學習模型如何解偏微分方程	千里馬博士生	自然
162	115-2917-I-A49-004	陳彥霖	國立陽明交通大學統計學研究所	10	750,000	英國	倫敦衛生與熱帶醫學院/傳染病流行病學與動態研究部門	多因子族群可歸因分率的因果中介及交互作用分析	千里馬博士生	自然
163	115-2917-I-A49-001	陳宏印	國立陽明交通大學物理研究所	8	600,000	美國	麻省理工學院/物理系	重力波與多信使天文學的機器學習應用	千里馬博士生	自然
164	115-2917-I-A49-010	林承翰	國立陽明交通大學生物科技學系	12	900,000	美國	德州大學醫學分校/微生物學和免疫學系	建立一奈米冷光流感假病毒感測系統用於流感病毒H5N1的感染檢測與藥物篩選	千里馬博士生	生科
165	115-2917-I-A49-017	謝岳璵	國立陽明交通大學機械工程學系	11	825,000	美國	未來能源電子中心(FEEC)/布拉德利電機與電腦工程系	共極切換式CLLC雙向轉換器應用於儲能系統	千里馬博士生	工程
166	115-2917-I-A49-018	簡上棋	國立陽明交通大學電機工程學系	12	900,000	日本	東京大學/工程學院材料工程學系	植入式有機電化學晶體管微電極陣列於阿茲海默症相關葡萄糖與活性氧監測之研究	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限 (月)	核定額度 (新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
167	115-2917-I-A49-002	楊淳皓	國立陽明交通大學資訊工程學系	12	900,000	美國	西北大學/先進網際網路研究中心	應用生成式人工智慧於資料傳輸節點之高速網路傳輸效能最佳化架構	千里馬博士生	工程
168	115-2917-I-A49-012	王廣達	國立陽明交通大學資訊工程學系	12	900,000	美國	卡內基美隆大學/語言技術研究所	測試階段可控之實體代理	千里馬博士生	工程
169	115-2917-I-A49-007	周訓宏	國立陽明交通大學材料科學與工程學系	12	900,000	日本	東京大學/電機工程與資訊系統系	具可調控機電性能的岩藻多醣基自供電系統和電晶體複合材料結構設計於柔性生物電子應用	千里馬博士生	工程
170	115-2917-I-A49-014	王建驊	國立陽明交通大學材料科學與工程學系	12	900,000	美國	賓州州立大學/材料科學與工程學系	基於摻雜與異質結構設計之二維過渡金屬硫化物材料調控研究	千里馬博士生	工程
171	115-2917-I-A49-013	陳晏瑢	國立陽明交通大學材料科學與工程學系	12	900,000	日本	東京大學/工程學院化工系統工程學系	調控二維硼碳氮化物電子特性與缺陷工程以實現同質CMOS元件	千里馬博士生	工程
172	115-2917-I-A49-011	陳又維	國立陽明交通大學材料科學與工程學系	7	525,000	日本	東北大學/金屬材料研究所	自旋軌道轉矩驅動 BiFeO ₃ 極化行為之機制與其在自旋電子學中的潛力	千里馬博士生	工程
173	115-2917-I-A49-006	魏佑宸	國立陽明交通大學材料科學與工程學系	11	825,000	美國	加州大學聖塔克魯茲分校/化學與生物化學系	Bi ₂ O ₂ S/Bi ₂ S ₃ 二維/一維奈米異質結構設計、界面載子動力學與光催化產氫研究	千里馬博士生	工程
174	115-2917-I-A49-003	陳若霖	國立陽明交通大學光電工程學系	9	675,000	日本	日本國立研究開發法人物質材料研究機構/奈米材料構築研究中心, 類神經元件組	基於金屬氧化物光電人工突觸與物理儲備池之多層次邊緣智慧架構應用於微型發光二極體顯示器智慧監控系統之研究	千里馬博士生	工程
175	115-2917-I-A49-015	張書豪	國立陽明交通大學資訊管理與財務金融學系	11	825,000	澳大利亞	麥覺理大學/會計與公司治理系	公司稅是否阻礙污染?	千里馬博士生	人文
176	115-2917-I-A49A-001	李柏儒	國立陽明交通大學分子醫學博士學位學程	12	900,000	美國	華盛頓大學/基因組科學系	調查紅斑性狼瘡之高級染色體構造以釐清疾病發生與進程的表觀遺傳機制	千里馬博士生	生科
177	115-2917-I-A49A-003	吳承翰	國立陽明交通大學生物醫學資訊研究所	12	900,000	美國	哈佛大學醫學院/生物醫學資訊研究所	應用次世代定序基因組套建立上消化道癌症分型模型	千里馬博士生	生科
178	115-2917-I-A49A-002	陳胤丞	國立陽明交通大學生物醫學資訊研究所	12	900,000	德國	亥姆霍茲慕尼黑中心/健康人工智慧研究所	結合稀疏基因與對比式學習的方法應用於細胞類型分類與空間去卷積	千里馬博士生	工程

序號	核定編號	申請人	推薦機關係所	核定期限(月)	核定額度(新台幣)	國家	機構/單位	研修計畫	雙邊協議	領域別
179	115-2917-I-030-001	吳秉鴻	輔仁大學學校財團法人輔仁大學法律學系(所)	11	825,000	日本	一橋大學/法學研究科	受控外國企業課稅制度之研究：以日本稅制為中心	千里馬博士生	人文
180	115-2917-I-031-001	黃惠鈺	東吳大學法律學系(所)	10	750,000	南韓	首爾國立大學/法律系	韓國人工智慧基本法之風險導向治理模式研究—以高影響人工智慧之影響評估為中心	千里馬博士生	人文
181	115-2917-I-038-001	施育暄	臺北醫學大學醫學科學研究所	12	900,000	英國	英國倫敦帝國學院/國家心肺研究中心	ITIH4調控MALAT1 促進急性呼吸窘迫症候群中第二型肺泡上皮細胞的分化與增殖	千里馬博士生	生科
182	115-2917-I-038-002	林珮筠	臺北醫學大學醫學科學研究所	12	900,000	美國	加州大學舊金山分校/心血管研究所	探討肺神經內分泌細胞分泌之CGRP在敗血症誘發急性肺損傷中調控巨噬細胞吞噬作用之角色	千里馬博士生	生科
183	115-2917-I-038-004	吳佳容	臺北醫學大學護理學研究所	12	900,000	澳大利亞	陽光海岸大學/護理學院	建置內科病房老年病患謔妄智慧運算預測模型	千里馬博士生	生科
184	115-2917-I-038-005	許宴菁	臺北醫學大學學生醫材料暨組織工程研究所	9	675,000	法國	瑪麗-路易巴斯德大學/工程科學與微技術研究所	微流控脂質體與表面電漿共振成像分析於粒線體置換之技術開發	千里馬博士生	工程
185	115-2917-I-038-003	林采瑜	臺北醫學大學癌症生物學與藥物研發博士學位學程	12	900,000	英國	杜倫大學/生物科學系	抗EphA2抗體hSD5的結構特徵解析及其在膽管癌治療上的應用潛力	千里馬博士生	生科
186	115-2917-I-182-002	鍾毓國	長庚大學生物醫學研究所	12	900,000	加拿大	英屬哥倫比亞大學/藥學院	導入三級胺聚合物之mRNA奈米載體強化策略：提升胞內釋放與轉譯效率的創新遞送平台	千里馬博士生	生科
187	115-2917-I-182-001	彭思翰	長庚大學化工與材料工程學系(所)	10	750,000	美國	德克薩斯州A&M大學/化工系	應用聚合型離子液體於固態高分子電解質之開發	千里馬博士生	工程
188	115-2917-I-655-001	林悟石	法鼓學校財團法人法鼓文理學院佛教學系(所)	11	825,000	比利時	根特大學/語言與文化學系·根特佛教研究中心	會萬物為一己：明代佛教的紫柏真可的無我教義	千里馬博士生	人文
189	115-2917-I-016-002	劉子瑜	國防醫學大學生命科學研究所	7	525,000	日本	順天堂大學醫學院/腎臟內科	IgA腎病變中腎源性細胞自體抗原作為致病誘因之機轉探討	千里馬博士生	生科
190	115-2917-I-016-001	吳豐程	國防醫學大學生命科學研究所	12	900,000	日本	新潟大學/醫學及牙醫學研究所	應用立體細胞培養技術開發具彈性纖維之口腔黏膜下纖維化功能性移植植物	千里馬博士生	生科