

學院	國外名校	合作重點(簽訂 MOU、雙聯學位、合作研究、教學等)	校數	機構數
人文社會領域				
文學院	德國萊比錫大學	簽訂雙方合作意向書，確立未來進行研究計畫合作、教師互訪、講學與研究、碩博士研究生論文發表與研討、文化展演推廣活動。此計畫並已完成第一次的雙方師生學術研討會，各發表學術報告五篇。	1	
文學院	德國洪堡大學	拜會系主任韓可龍教授，洽談未來可在教師學術研究、大學部與研究生交換等方面，進行具體合作事宜。	1	
文學院	美國杜克大學	本年度邀請目前在台擔任客座教授之 Carlos Rojas 所長及 Eileen Chou 蒞校演講，並商談未來合作相關事宜。	1	
文學院	日本橫濱國立大學	本年度邀請目前在台擔任客座教授之垂水千惠蒞校演講，並商談未來合作相關事宜。	1	
管理學院	法國馬賽商學院 (KEDGE)	MOU、學士雙聯、碩士雙聯	1	
管理學院	荷蘭海牙應用科技大學(The Hague University of Applied Sciences)	學士雙聯	1	
法政學院	美國德州大學達拉斯分校	1.於 2019.10.1.簽訂 MOU。 2.2019.5.31 由該校 Karl Ho 老師於本院開設數據分析應用的課程，指導本校學生。 3.2019.9.30 及 10.1 辦理教師工作坊、學生交流活動。	1	
法政學院	泰國孔敬大學	1.已於 2019.10.4 簽訂 MOU 2.2019.10.2 合辦學術教育研討會，進行師生交流。	1	
法政學院	泰國法政大學	1.2019.6.10 簽訂 MOU。 2.洽談交換生合約中。 3.10.3 辦理國際專書工作坊，進行學術研究合作。	1	
人社中心	英國倫敦大學亞非學院(SOAS)	國際學術專書合作出版。	1	
人社中心	美國加州大學聖地牙哥分校(UCSD)	重新啟動簽訂 MOU，進行雙邊學術合作交流、研擬共同開設夏日工作坊及暑期課程。	1	
生命科學領域				
農資學院	日本京都大學	108 年 9 月 23 日舉辦 NCHU Centennial's Celebrating Series (Seminars & Distinguished Lectures from Kyoto University)，邀請在農業、園藝、水保及森林等領域之國際知名專家開設專題討論和短期課程。 選送 2 名研究生參加該校學生實驗室交換計畫。	1	
農資學院	美國猶他州立大學	1.108 年 6 月 24 日至 7 月 3 日舉辦 NCHU 2019 SummerUni+ Program 之參與人數有 62 人(國籍包含美國 14 人、泰國 13 人、菲律賓 11 人、日本 3 人、馬來西亞 2 人、南韓 1 人、印尼 1 人、薩爾瓦多 1 人、中國 1 人與臺灣 15 人)，其中來自美國猶他州大學(Utah State	1	

學院	國外名校	合作重點(簽訂 MOU、雙聯學位、合作研究、教學等)	校數	機構數
		<p>University)師生 13 人。整體活動的滿意度很好，皆有意願再此參與。</p> <p>2.實體課程 2 門：3018 農業氣象資料運用 (Agrometeorology Data Mining)，國際農企業學士學位學程在 107 學年度第二學期(2019 年)開課，由 Simon Wang 授課，此門為選修 1 學分，共有 10 名修課；3080 商業決策量化分析(Quantitative Analysis for Business and Policy Decisions)，國際農企業學士學位學程在 108 學年度第一學期(2019 年)開課，由 Man-Keun Kim 授課，此門為選修 2 學分，必先修「Principles of Economics」，開課人數 31 名。</p> <p>3.線上課程 2 門：6328 遙測探測學(Remote Sensing)，土壤環境科學系在 107 學年度第二學期(2019 年)線上開課，由申雍教授授課，此門為選修 3 學分，共 7 名修課；6433 當代英文論文寫作與簡報(Contemporary English Thesis Writing & Presentation)，行銷系在 107 學年度第二學期(2019 年)線上開課，由渥頓教授授課，此門為選修 3 學分，共 16 名修課。</p>		
農資學院	美國密西根州立大學	<p>1.共同開授 1 門課：8072 高級景觀生態學(Advanced Landscape Ecology)，園藝學系在 107 學年度第二學期(2019 年)開課，由吳振發授課，於 6 月 24 至 6 月 27 日舉辦低衝擊管理工作坊一共有 35 名參與，講師群 4 位分別是美國/密西根州立大學規劃設計與工程學院李明翰教授、瞿形斌教授、臺灣/國立中興大學園藝學系涂宏明助理教授、臺灣/敦陽工程顧問公司高立新總經理。</p> <p>2.密西根州立大學教授參與本校碩博士生論文初試口試 2 場，分別是園藝系碩士生李芮綺(論文題目為里山倡議地區生態系統服務評估)、巫宜庭(農地同功群鳥類棲地適宜性評估)。</p> <p>3.108 年 6 月 22 日共同辦理第一屆景觀設計教學暨成果研討會，參與總人數共 300 人、6 場評圖、24 件設計作品(勤益 3 件、中興 3 件、臺大 3 件、東海 3 件、金門 3 件、朝陽 3 件、嘉大 3 件以及輔大 3 件)和相關模型海報的展示分享。</p>	1	
農資學院	美國堪薩斯州立大學	<p>1.4 人小組出團訪問 KSU，主動拜訪，提出短期規劃博士生非學位授課交換或規劃 dual-degree 的可能，為培養年輕研究團隊扎根。取代被動接待外賓來訪方式，積極拜訪 KSU。</p> <p>2.到 KSU 進修與合作:應用經濟系應屆畢業生許舒涵博士將榮獲應經系系友林英祥提供 Visiting Scholar Fund 補助，到 KSU Visiting Scholar 交換一年。此項，具備務實</p>	1	

學院	國外名校	合作重點(簽訂 MOU、雙聯學位、合作研究、教學等)	校數	機構數
		推動農經與應經領域的亮點，對於提升中興大學農業經濟與商學領域為國際合作是一新創舉。		
生命科學院	University of Texas Southwestern Medical Center	具有長期研究合作成果發表，並曾獲得科技部龍門計畫資助，是本校發展生物醫學值得開發的合作夥伴	1	
生命科學院	University of Texas at Arlington	本校今年與 UT Arlington 簽署合作備忘錄，預期今後有更密切的教學與研究合作	1	
獸醫學院	韓國首爾大學	1. 簽訂 MOU 2. 教師代表共 4 人參訪韓國首爾大學農場動物臨床訓練暨研究中心,精進本學院有關經濟動物臨床教學，提昇國家未來獸醫經濟動物人力之專業需求	1	
獸醫學院	日本國立感染症研究所	1. 口頭報告有關台灣蜚媒介之傳染病 SFTS 國際重要新興蜚媒介人畜共通疾病之監控成果，並尋求未來可進行國際合作之主題方向。 2. 進行 SFTS 病原/抗體診斷技術平台之轉移以及學術合作計畫，並深化亞洲地區蝙蝠攜帶重要病原之相關研究	1	
獸醫學院	岐阜大學			1
獸醫學院	山口大學			1
獸醫學院	菲律賓大學 Los Banos 校區(UPLB)	配合農資學院新南向計畫共同組團至菲律賓大學 Los Banos 校區(UPLB)進行參訪與學術交流，並與菲律賓最早成立之獸醫學院交流。	1	
獸醫學院	泰國農業大學 (Kasetsart University)	獸醫學院師資 Dr. Sirin Theerawatanasirikul 至本院接續先前之短期國際合作研究，可強化本系與泰國姊妹校的合作交流，並可吸引更多泰國學生來台攻讀碩博士也是一大宣傳，並可由台灣角色為東南亞國家訓練與儲備學術新進人才，有利新南向政策推動。	1	
獸醫學院	法國里昂大學獸醫學院	與法國里昂大學獸醫學院為法國唯一具美國獸醫協會 (AVMA)認可之獸醫學院簽訂 MOU，該獸醫學院長期協助西非國家獸醫教育及臨床發展，深具系統性協助起步中國家建立診療之經驗	1	
獸醫學院	巴斯德研究中心	興大獸醫學院院長、副院長及馬病學老師共三位參訪法國里昂大學獸醫學院討論未來合作內容，期間並拜訪法國巴斯德研究中心流感研究室		1
獸醫學院	法國里昂大學獸醫學院	選派學生兩位至法國里昂大學獸醫學院之馬醫院進行實習四週	1	
自然與理工領域				
理學院	日本九州大學	與日本九州大學工學院簽訂學術合作及交換生合約進行實質合作計畫，強化本院各領域之研究發展、國際合作及拓展及國際接軌。	1	
理學院	日本東北大學、東京大學、慶應義塾大學、筑波大學及學術機構(RIKEN)	於 10 月 20 日~25 日與日本東北大學、東京大學、慶應義塾大學、筑波大學及學術機構(RIKEN)進行雙方實質合作計畫	4	1

學院	國外名校	合作重點(簽訂 MOU、雙聯學位、合作研究、教學等)	校數	機構數
工學院	美國猶他州立大學	<p>本院王國禎院長及莊秉潔副院長已於 108 年 7 月底，前往參訪該校之工學院、農業暨應用科學學院及國際處，了解運作方式及未來與興大合作的可能。</p> <p>猶他州立大學為美國密西西比州以西最好的飛行學校，本院希望未來能進一步簽署兩校雙聯學程合作(民航機師雙聯學士學位學程及工學院雙聯博士學程)。</p> <p>猶他州立大學工學院長、副院長、土木系主任訂於 10 月 16 日回訪本校，洽談博士雙聯事宜。</p>	與農學院重複	
工學院	澳洲迪肯大學	<p>工學院院長王國禎、高書屏教授率領 8 位工學院學生赴該校進行為期兩週的研習營活動，同時簽訂雙聯博士學位學程，未來學生可透過此制度獲得兩校的博士雙學位，提供與大學生更多與國際接軌之機會。</p> <p>此項博士雙聯學位，學生必須在原就讀學校修業滿一學年後，申請至另一校進修，學生需滿足兩校之畢業條件，並通過迪肯大學及中興大學博士學位論文口試，即可取得兩校的博士學位。</p>	1	
工學院	美國辛辛那提大學 Texas A&M RICE	<p>本院 107 年已與美國辛辛那提大學簽訂工學院碩士雙聯(土木、環工、機械、化工、材料、精密、醫工)，今年持續前往參訪並商討進一步教學及研究合作事宜。</p> <p>108 年 11 月 10 日至 17 日，本院王國禎院長及系所代表共七人前往參訪(行程含 Texas A&M 及 RICE)，討論後續合作。</p> <p>今年度進一步討論雙聯制度詳細的細節(學分、簽證、學雜費)。</p> <p>規劃合作計畫：科技部加值計畫、龍門計畫(媒合與執行) NCHU 教師 sabbatical(針對此三間大學)之可行性。</p> <p>邀請對方教授到 NCHU 授課或夏日大學授課。</p>	1	
工學院	越南胡志明市理工大學/理工大學	<p>為吸引優秀越南學生來台升學，醫工所程德勝教授於 11 月 3 日至 7 日參訪越南胡志明市理工大學，進行學術專題演講、宣導兩校已簽 1+1 Dual Degree Master Program。預計於 109 年簽署 MoA (Exchange Student Program)。</p> <p>10 月 17 日至 19 日，本院王國禎院長、工科中心陳志銘主任及醫工所張健忠教授，前往越南胡志明市理工大學參訪並擔任國際研討會 International Symposium on Applied Science 之 keynote speaker。</p> <p>預計 108 學年度第二學期起，該校將有學生前來本校就讀醫工所碩士班。</p>	1	
工學院	卡達 Texas A&M 卡達分校	<p>由土木系楊明德主任同兩位土木系助理教授出訪，主要為了解雙方研究及國際合作之狀況，共參訪 TAMUQ、HBKU(Hamad Bin Khalifa University)及 Qatar University 三所學校。</p>	1	

學院	國外名校	合作重點(簽訂 MOU、雙聯學位、合作研究、教學等)	校數	機構數
		<p>和 TAMUQ 將實質進行研究合作，主題為 AI 於道路模擬與材料之應用，預計著手計畫書撰寫並將 proposal 提至 Qatar National Research Foundation (QNRF)。2020 年 9 月將參與本項研究之學生送至 TAMUQ 進行移地研究交流，交流時間初步共識為半年，相關經費將由 Qatar National Research Foundation 支付。</p> <p>TAMU @ College station 及 @ Qatar 預計組成參訪團參訪本院。</p> <p>後續將討論參加 Global Partnerships –Texas A&M Engineering Experiment Station 此國際合作的條件與手續。</p>		
工學院	美國 UC DAVIS	<p>邀請 UC Davis 教授來校參與 Summer School 之教學工作，促進進一步實質合作之基礎。</p> <p>目前 UC Davis 與浙江大學 11 個系或學程簽訂 3+X 計畫，本校目前則僅有土木系與應經系參與該方案。UC Davis 與本校對擴大推動本方案均展現高度的興趣。化工系與材料系也表達參與該學程之意願。</p> <p>UC Davis 3+X 方案實質上為 3+1+1 方案，並非 dual degree program，學生完成第 1 個+1 後，取得中興大學的學位，完成第 2 個+1 後，拿的是 UC Davis non-thesis 的碩士學位。該 3+X 方案對大學部招生有宣傳的效果。</p> <p>土木系未來規劃與 UCD 離心機實驗室合作，利用其大型離心機，進行我國內離岸風機之設計與評估模型試驗之驗證。</p>	標竿學校	
電機資訊學院	美國加州大學聖地牙哥分校(UCSD)	<p>1) 於 108 年 8 月及 9 月選派本院裴靜偉教授及劉浚年教授前往 UCSD 拜訪 Prof. Y. Shaya Fianman 實驗室，進行短期交流及學術研究。</p> <p>2) 延攬 UCSD Prof. Y. Shaya Fianman 及 Prof. Joseph Wang 加入本院研究團隊共同籌劃研究項目(如矽光子光達系統)，積極爭取下一年度沙克爾頓計劃。</p> <p>3) 邀請 UCSD 國際知名專家學者至本校進行短期研究、交流及討論可共同合作研究題目。</p>	重複	
電機資訊學院	美國加州大學洛杉磯分校(UCLA)	<p>1) 延攬 UCLA 工學院副院長劉佳明教授申請本校玉山學者。</p> <p>2) 邀請劉佳明教授於 108 年 8 月 6 日來訪本院，參與圓桌論壇與本院研究團隊進行學術交流及洽談雙邊合作事宜。</p> <p>3) 建立熱線機制，於 108 年 9 月 4 日劉佳明教授與本院光電領域研究團隊進行視訊會議，延續雙邊合作模式及探討未來研究發展方向(STED Computational Optics 相關研究)。</p>	1	

學院	國外名校	合作重點(簽訂 MOU、雙聯學位、合作研究、教學等)	校數	機構數
		4) 與本院通訊所所長張敏寬教授接洽超解析度成像及壓縮感測(Super Resolution & Compressive sensing)相關領域之研究合作。 5) 未來擬朝建置特色中心進行雙邊合作，爭取國際合作團隊之計畫。		
永續奈米中心	日本國立研究開發法人理化學研究所 (RIKEN)	簽訂 MOU、合作研究、研究生交流等		重複
永續奈米中心	日本國立研究開發法人物質、材料研究機構(NIMS)	合作研究(奈米光電元件性能)		1
永續奈米中心	泰國朱拉隆功大學	研究生交換(博班生、碩班生)、合作研究、論文發表	1	
永續奈米中心	日本產業技術總合研究所(AIST)	合作研究、論文發表		1
小計			35	5