



通過～教師科技部 109 年度專題研究計畫



製表日期：109/05/13(四)

學院	單位系所	主持人	計畫名稱
管理學院	商業自動化與管理學系	陳亮都	一級產業六級化之綠色網絡管理
	商業自動化與管理學系	郭仁宗	從 SOR 觀點探討智慧物聯網科技情境下的使用者投入與行為
	行銷與流通管理學系	黃桂花	文化距離影響國外旅遊目的地選擇之關聯性:跨國比較研究
	休閒事業經營學系	林欣慧	人生突圍，感謝有你－運動休閒產業實習生調節焦點與同儕支持對認知的影響
	休閒事業經營學系	蔡忠宏	旅館業災害調適力指標建立與評估
	休閒事業經營學系	陳玟妤	銀力時代:比較臺灣與中國大陸兩岸銀髮族郵輪旅遊阻礙之研究
	休閒事業經營學系	莊中銘	未來的旅行－建構智慧觀光服務促進旅客參與模式之研究
	不動產經營學系	李春長	社會資本對住宅價格之影響
	國際貿易學系	謝中興	混合市場結構、核心能耐與國際貿易
	會計學系	林靖傑	審計委員會任期對財報品質與財報查核時間落差之影響研究
	會計學系	李貴富	關鍵查核事項的資訊角色：多重觀點
資訊學院	會計學系	林哲弘	強化或破壞？以社會情感財富論家族企業刪減研發支出之行為
	電腦與通訊學系	江景泰	運用 Grad-CAM 定位可視化深度學習網路之腦電圖辨識特徵
	資訊工程學系	洪昌鈺	應用深度學習網路技術於核磁共振影像腕隧道症候群之內次滑膜結締組織的量測

學院	單位系所	主持人	計畫名稱
	資訊工程學系	吳卓俊	以容器為基礎的混合關鍵性即時系統平台之設計與實作研究
	資訊工程學系	王隆仁	運用虛擬實境遊戲式任務以提升 3D 懸吊移位復健訓練之研究
	資訊管理學系	張玲星	組織提供資訊專業人員所需適當程度的生涯錨了嗎？以差距理論為基礎之跨文化研究
	資訊管理學系	戴逸民	夥伴管理能耐對供應鏈敏捷性之影響：雙元資訊科技能耐之調節角色
	資訊科學系	林彥廷	應用智慧物聯網技術發展農業生產監測系統於國小食農教育課程之成效研究
	資訊科學系	林義凱	少量樣本對抗式學習的人臉偽造偵測
	資訊科學系	楊政興	以屬性保留加密技術和資訊隱藏技術實現雲端上的影像保護
	資訊科學系	蔡進聰	結合深度學習與超參數優化於醫學影像與訊號之研究
	資訊科學系	黃奕欽	端到端個人化中文語音生成系統
教育學院	教育學系	陳灝翔	Meumann 實驗教育學的起源與發展——赫爾巴特主義之後的曇花、或是影響深遠的實證教育學先驅？
	教育學系	王儷靜	性別平等教育之跨界探析：議題教育與領綱融入
	教育學系	徐偉民	探究本位數學課程、教學與評量之發展：以提升學生的數學素養－以數學探究教學提升國小學生數學素養之研究（總計畫及子計畫一）
	幼兒教育學系	吳中勤	幼兒成就目標圖畫式測量的發展與衡鑑
	幼兒教育學系	吳中勤	探究本位數學課程、教學與評量之發展：以提升學生的數學素養－以探究教學發展幼兒數學素養－以代數概念為例（子計畫四）
	幼兒教育學系	蔡宜雯	客語家庭共學方案師資增能培力計畫執行歷程及其成效之探究
	特殊教育學系	蔡敏瑛	資優兒童完美主義、認知心態、建設性思考與情緒智能的相關與介入方案之成效研究

學院	單位系所	主持人	計畫名稱
	教育行政研究所	簡成熙	Biesta 的教育美麗冒險：啟蒙傳統與後分析的教育邂逅研究計畫
	教育行政研究所	張慶勳	以解決問題為導向的校長領導與決策過程分析：學校組織行為微觀政治觀點
	教育行政研究所	黃靖文	線上創新社群價值共創實務之促進因子與調節因子之研究
	教育行政研究所	劉鎮寧	建構教育行政人才專業素養指標之研究
	教育心理與輔導學系	陳品華	初探學業-學業衝突：大學生成就價值取向、完美主義與動機干擾之關係
	教育心理與輔導學系	葉俊廷	樂齡學習中心代間學習模式之建構
	教育心理與輔導學系	吳佩真	青少年完美主義與心理健康之雙軌跡發展型態及其與知覺父母完美主義之關聯性
人文社會 學院	視覺藝術學系	牟彩雲	設計者 STEAM 視覺敘事力培養應用於小學自然科學領域學習之研究
	中國語文學系	鐘文伶	日本龍谷大學所藏稀見本《茶酒爭奇》研究—兼論《種松堂慶壽茶酒大會》雜劇藝術特色
	中國語文學系	李美燕	古代樂論中「韻」的美學意涵研究
	社會發展學系	夏傳位	發展體制、侍從主義與另類經濟實踐：屏東縣瑪家鄉涼山村的個案
	社會發展學系	吳品賢	農村教育與社區發展：美濃的地方本位環境教育
	視覺藝術學系	牟彩雲	以 STEAM 取向的實作探討設計學習者跨領域知識整合及合作問題解決能力之研究
	國立屏東大學原住民專 班原住民族健康休閒與 文化產業學士學位學程	郭東雄	以文化完形發展原住民族學童數理與閱讀教學模組暨建置數位學習平台之研究—以文化完形發展原住民族學童數理與閱讀教學模組暨建置數位學習平台之研究(4/4)

學院	單位系所	主持人	計畫名稱
理學院	科普傳播學系	鄧宗聖	藝術本位教育中跨學科概念的探詢、轉化與應用(I)
	科普傳播學系	楊桂瓊	教師參與 STEM 專業學習社群提升任教學生科學能力與工程創造力初探(2/2)
	科普傳播學系	楊桂瓊	家長參與學生工程思維 STEM 活動對學生學習效益之初探
	科普傳播學系	吳聲毅	具學習功能與生活情境之人工智慧教具開發
	應用物理系	李建興	物理系所研究特色發展計畫-功能性碳基複合材料異質界面之新穎物理特性研究(3/3)
	應用物理系	林春榮	氧化石墨烯於零場及均勻磁場下之電子結構與光學吸收譜之研究(4)
	應用物理系	許華書	以磁圓偏振二向性光譜進行半導體複合奈米結構之載子自旋極化機制探討及相關的磁光現象的調控(1/3)
	應用物理系	李文仁	石墨氈表面改質及應用研究
	應用數學系	吳進通	加權柯西黎曼型的福蘭-斯坦因算子之研究
	應用數學系	廖于賢	外部加權和內部修正之下的解
	應用數學系	鄭昌源	以反應擴散方程模擬病毒動態的研究
	應用數學系	傅東山	關於 Young 表正負號計數問題之研究
	應用化學系	廖美儀	探討奈米銀表面活性與評估作為細胞/細菌毒性的分析平台可行性(3/3)
	應用化學系	陳存仁	石墨烯複合電極材料開發與應用
	應用化學系	張雯惠	屏縣中小學生活化學實作推廣
	體育學系	涂瑞洪	上肢增強式訓練機監控模組建構與複合式訓練效果研究

