

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
工業工程與管理系	游純敏	服務作業績效之模糊評估、改善與驗證模式	科技部
工業工程與管理系	游純敏	深孔加工機台的加工品質評估與管理模式計畫	宗佑有限公司
工業工程與管理系	王文派	永續性與韌性之建築設計發想	國立勤益科技大學
工業工程與管理系	王文派	110 年學界推動在地產業科技增值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	王文派	產品生命週期管理(PLM 導入)	永詮機器工業股份有限公司
工業工程與管理系	王偉驎	經濟部工業局 110 年金屬機電智機化暨人才扎根計畫	經濟部工業局
工業工程與管理系	王偉驎	111 年智慧鐵人創意競賽及培訓計畫「計畫總部、協助培訓推廣計畫」初賽經費	國立臺灣大學
工業工程與管理系	何境峰	人工智慧導入製程提升三率績效並進行大數據分析強化齒輪組件運轉精密度	科技部
工業工程與管理系	何境峰	110 年度產業學院	教育部
工業工程與管理系	何境峰	110 年學界推動在地產業科技增值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	何境峰	高產能高轉寫性塑膠地磚智慧整線整合開發計畫-機台運轉製程研究	宏英工業股份有限公司
工業工程與管理系	何境峰	創新性手工具開發設計製造與行銷系列專題講座	國立雲林科技大學
工業工程與管理系	李淑芬	智慧生產管制應用-異常停機之關聯挖掘	科技部
工業工程與管理系	李淑芬	110 年學界推動在地產業科技增值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	李淑芬	手工具廠之智能生產排程與規劃輔導	智炬科技股份有限公司
工業工程與管理系	邱俊智	以製造為基之機器人智動檢貨系統之作業決策問題研究	科技部
工業工程與管理系	邱俊智	110 年學界推動在地產業科技增值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
工業工程與管理系	邱俊智	人員貨物配送演算法開發	設思科技股份有限公司
工業工程與管理系	邱敏綺	物流業配送員工作特性與心理壓力	科技部
工業工程與管理系	邱敏綺	被動上肢外骨骼工作生理評估：從配重優化、穿戴疲勞與年齡差異之影響討論(2/3)	科技部
工業工程與管理系	柯美珠	國安基金對市場品質之影響：以台灣股票市場為例	科技部
工業工程與管理系	柯美珠	高產能高轉寫性塑膠地磚智慧整線整合開發計畫-機台運轉製程研究	宏英工業股份有限公司
工業工程與管理系	洪永祥	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	翁美玲	應用行動研究培訓產業實務職技能計畫	國立勤益科技大學
工業工程與管理系	翁美玲	教育部青年發展署 110 年大專校院推動職涯輔導補助計畫	教育部體育署
工業工程與管理系	翁美玲	人才培育-高效能鞋頭鞋面蒸濕機技術開發	裕銘機械有限公司
工業工程與管理系	翁美玲	產品生命週期管理(PLM 導入)	永詮機器工業股份有限公司
工業工程與管理系	翁美玲	110 年大專校院教學實踐研究計畫	教育部
工業工程與管理系	康鶴耀	智慧製造環境下之模糊多目標混合模型生產線平衡問題建構與應用	科技部
工業工程與管理系	康鶴耀	基於分群與指派的新型啟發式演算法於多車場之物流網路問題	國立勤益科技大學
工業工程與管理系	康鶴耀	教育部「技專校院下世代人才培育課程革新計畫」	教育部
工業工程與管理系	康鶴耀	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)-智慧創新在地實踐-枇杷荔枝共譜太平盛世	教育部
工業工程與管理系	康鶴耀	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	陳水淙	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	陳坤盛	循環經濟思維下的工具機產業鏈雲端生產數據智能管理決策模式(2/2)	科技部

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
工業工程與管理系	陳坤盛	智慧型熱泵產業鏈技術應用與推廣聯盟(1/3)	科技部
工業工程與管理系	陳坤盛	建構具多種品質特性的氣動工具零組件之製程能力模糊分析模式	科技部
工業工程與管理系	陳坤盛	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	陳貴琳	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)	教育部
工業工程與管理系	陳貴琳	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	曾懷恩	110 年度教育部補助大專校院招收及輔導身心障礙學生工作計畫	教育部
工業工程與管理系	曾懷恩	110 年自殺防治守門人培訓計畫	教育部
工業工程與管理系	曾懷恩	110 年度增購學生輔導工作場地設備實施計畫	教育部
工業工程與管理系	曾懷恩	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	曾懷恩	產品生命週期管理(PLM 導入)	永詮機器工業股份有限公司
工業工程與管理系	黃存宏	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心-
工業工程與管理系	黃美玲	使用卷積神經網絡模型輔助辨識新型冠狀病毒	科技部
工業工程與管理系	黃美玲	深度學習電腦輔助診斷於結合乳房腫塊 X 光與超音波圖像的偵測與分類(2/2)	科技部
工業工程與管理系	黃美玲	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)	教育部
工業工程與管理系	黃美玲	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	黃美玲	產業園區之家電聚落國際市場研析	財團法人金屬工業研究發展

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
			中心
工業工程與管理系	黃喬次	111 年智慧鐵人創意競賽及培訓計畫「計畫總部、協助培訓推廣計畫」初賽經費	國立臺灣大學
工業工程與管理系	黃敬仁	經濟部工業局 110 年金屬機電智機化暨人才扎根計畫	財團法人工業技術研究院
工業工程與管理系	黃敬仁	110 年 iPAS 推動合作委託案-A 案-台中區 2(SPE)	財團法人工業技術研究院
工業工程與管理系	黃敬仁	110 年度數位製造管理增值計畫「培育數位製造尖兵分項計畫」數位化鏈結工作坊	財團法人工業技術研究院
工業工程與管理系	黃敬仁	111 年智慧鐵人創意競賽及培訓計畫「計畫總部、協助培訓推廣計畫」初賽經費	國立臺灣大學
工業工程與管理系	廖麗滿	經濟部工業局 110 年金屬機電智機化暨人才扎根計畫	經濟部工業局
工業工程與管理系	廖麗滿	110 年 iPAS 推動合作委託案-A 案-台中區 2(SPE)	財團法人工業技術研究院
工業工程與管理系	廖麗滿	110 年度數位製造管理增值計畫「培育數位製造尖兵分項計畫」數位化鏈結工作坊	財團法人工業技術研究院
工業工程與管理系	劉自強	110 年學界推動在地產業科技增值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
工業工程與管理系	劉培熙	人才培育-高效能鞋頭鞋面蒸濕機技術開發	裕銘機械有限公司
工業工程與管理系	林文燦	應用田口法改善工作主軸頭之內孔研磨真圓度製程研究	科技部
休閒產業管理系	王靖欣	可持續產品服務系統中的產品導向觀點-精密機械產業鏈供應商管理決策模式之研究	科技部
休閒產業管理系	王靖欣	智慧型熱泵產業鏈技術應用與推廣聯盟(1/3)	科技部
休閒產業管理系	王靖欣	精密機械關鍵主軸產品之深孔加工製成分析與參數優化研究	科技部
休閒產業管理系	王靖欣	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)	教育部
休閒產業管理系	王靖欣	110 年學界推動在地產業科技增值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心
休閒產業管理系	王靖欣	智慧型熱泵產業鏈技術應用與推廣聯盟-奕慶機械廠有限公司	奕慶機械廠有限公司
休閒產業管理系	林雲燦	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)	教育部

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
休閒產業管理系	洪群翔	110年學海築夢計畫	教育部
休閒產業管理系	洪群翔	110年學海築夢計畫	教育部
休閒產業管理系	洪群翔	勞動部勞動力發展署中彰投分署「110學年度補助大專校院辦理就業學程計畫」	勞動部勞動力發展署中彰投分署
休閒產業管理系	徐欽賢	110年運動i臺灣計畫-「臺中市110年度社區體適能促進計畫」	教育部體育署
休閒產業管理系	徐欽賢	110年運動i臺灣計畫-外籍移工運動樂活計畫-(彰化縣政府)	教育部體育署
休閒產業管理系	徐欽賢	110年新南向學海築夢計畫	教育部
休閒產業管理系	徐欽賢	110年學海築夢計畫	教育部
休閒產業管理系	徐欽賢	教育部國教署-110年度海洋教育體驗課程及交流活動	教育部國民教育署
休閒產業管理系	徐欽賢	110年運動i臺灣計畫-運動種子傳遞專案-社會體育運動志願服務年度計畫(彰化縣政府)	教育部體育署
休閒產業管理系	徐欽賢	大學社會責任實踐計畫(USR計畫)	教育部
休閒產業管理系	徐欽賢	勞動部勞動力發展署中彰投分署「110學年度補助大專校院辦理就業學程計畫」	勞動部勞動力發展署中彰投分署
休閒產業管理系	郭春敏	危機事件之影響評估與台灣國際觀光旅館之恢復策略	科技部
休閒產業管理系	郭春敏	110年大專校院教學實踐研究計畫	教育部
休閒產業管理系	陳細鈿	數位加值結合精實管理應用計畫	崇洋科技有限公司
企業管理(學)系	林水順	整合型智慧製造資訊可視化系統分析	誠岱機械廠股份有限公司
企業管理(學)系	林水順	生產管理制度化與生產效率化之研究	歆錡科技股份有限公司
企業管理(學)系	林裕凌	隨身諮詢師來報到：挖掘電商自動化"對話式系統"使用者之決策痛點與價值(2/2)	科技部
企業管理(學)系	高寒梅	消費者科技接受模式對智販機自助服務接受度之探討	國立勤益科技大學

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
企業管理(學)系	高寒梅	人力培訓計畫	展奕設計有限公司
企業管理(學)系	曹文琴	企業管理人才培訓計畫	中華亞太企業菁英發展人才協會
企業管理(學)系	陳俊洪	110 年大專校院教學實踐研究計畫	教育部
企業管理(學)系	陳瑞龍	結合業師協同教學、機構參訪及議題導向教學以提升學生學習成效之探討	國立勤益科技大學
企業管理(學)系	鄧美貞	從「凡爾賽文學」與享樂動機系統模型探討炫耀性貼文、人際關係與寂寞感之研究	科技部
企業管理(學)系	鄧美貞	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)	教育部
企業管理(學)系	鄧美貞	肖樟計畫	綠色冀泉股份有限公司
流通(科技)管理系	李逢嘉	110 年度數位製造管理增值計畫-精實管理蹲點診斷服務計畫	經濟部工業局
流通(科技)管理系	李逢嘉	110 年度數位製造管理增值計畫-精實管理蹲點診斷服務計畫	經濟部工業局
流通(科技)管理系	李逢嘉	數位增值結合精實管理應用計畫	崇洋科技有限公司
流通(科技)管理系	李逢嘉	苗栗特色產業發展調查研究報告	財團法人工業技術研究院
流通(科技)管理系	顏婉竹	110 年度數位製造管理增值計畫-精實管理蹲點診斷服務計畫	經濟部工業局
流通(科技)管理系	吳世光	應用影像辨識技術結合自動倉儲揀貨系統-以「某物流公司」為例	科技部
流通(科技)管理系	吳世光	商店姿態估計消費者行為之研究	科技部
流通(科技)管理系	阮氏芳	評估隨機旅遊業運輸網路在遲到情況下之可靠性(2/2)	科技部
流通(科技)管理系	周聰佑	跨境電商平台使用者再使用意願影響因素：品牌形象與公平觀	國立勤益科技大學
流通(科技)管理系	周聰佑	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)	教育部
流通(科技)管理系	周聰佑	110 年度數位製造管理增值計畫-精實管理蹲點診斷服務計畫	經濟部工業局
流通(科技)管理系	林宏澤	雲端廚房經營與行銷模式之探討	福悅實業有限公司
流通(科技)管理系	陳秀華	資料探勘演算法於交通事故特性及肇事因素之分析	國立勤益科技大學

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
流通(科技)管理系	陳彥廷	消費者對客製化訂閱之探索性研究-以果物配為例	科技部
流通(科技)管理系	陳彥廷	臺灣民眾對振興券的使用滿意度調查分析	科技部
流通(科技)管理系	彭國芳	中小企業電子與行動商務商業模式之建立	宜佳管理顧問有限公司
流通(科技)管理系	賴建榮	橙的電子股份有限公司獨立董事	橙的電子股份有限公司
流通(科技)管理系	藍夏萍	應用 SPIN 建構都市更新推動師中英雙語溝通行銷策略	精圓生活股份有限公司
流通(科技)管理系	顏婉竹	雲端廚房經營與行銷模式之探討	福悅實業有限公司
資訊管理(學)系	張裕幸	評估 VR/AR 虛擬環境中的用戶體驗、生理感知和情感反饋研究(2/2)	科技部
資訊管理(學)系	張裕幸	110 年大專校院教學實踐研究計畫	教育部
資訊管理(學)系	黃展鵬	110 年度產業學院	教育部
資訊管理(學)系	翁國亮	智慧(AI) 農業科技應用與食品保質創價設置計畫	國立勤益科技大學
資訊管理(學)系	翁國亮	大學社會責任實踐計畫(USR 計畫)	教育部
資訊管理(學)系	翁國亮	禾玖相關 ESG 永續關鍵技術認證之研究	社團法人台灣能源與環境發展協會
資訊管理(學)系	翁國亮	威浦斯相關 ESG 永續關鍵技術認證之研究	社團法人台灣能源與環境發展協會
資訊管理(學)系	翁國亮	自動充氣救生裝置開發研究計畫	禾玖科技股份有限公司
資訊管理(學)系	翁國亮	液態磁性物質於密閉空間(水庫)水活化技術及水質檢測方法規劃之研究	圓寶企業有限公司
資訊管理(學)系	翁國亮	茉莉花保存優化研究評估計畫	彰化縣花壇鄉農會
資訊管理(學)系	翁國亮	威浦斯科技股份有限公司總工程師	威浦斯科技股份有限公司
資訊管理(學)系	張定原	企業整體 e 化及新經營模式開發之研究	瑞麗刀剪股份有限公司
資訊管理(學)系	張定原	ERP 系統導入、維護、優化及後續工業 4.0 系統建置(第二期)	勝昱科技股份有限公司

主聘系所	教師姓名	專案案名	單位名稱
資訊管理(學)系	張裕幸	智慧演算程式碼設計與撰寫委託案	新馳國際有限公司
資訊管理(學)系	曹文瑜	人格特質影響持續使用意圖的相關因素之研究－以移動地圖服務為例	國立勤益科技大學
資訊管理(學)系	黃淑賢	運用 Line Bot 於數位化解謎遊戲式學習環境探討學習成效與心流經驗之研究	科技部
資訊管理(學)系	黃淑賢	教育部青年發展署 110 年大專校院推動職涯輔導補助計畫	教育部體育署
資訊管理(學)系	黃淑賢	110 年度虛擬實境教學應用教材開發與教學實施計畫	教育部
資訊管理(學)系	黃淑賢	企業整體 e 化及新經營模式開發之研究	瑞麗刀剪股份有限公司
資訊管理(學)系	黃嘉彥	新冠疫情對股價預測準度影響之研究	科技部
資訊管理(學)系	董俊良	科技執法之自動化違規行為辨識諮詢與輔導	譽華科技有限公司
管理學院	劉時玟	針對高良率多品質特徵的新型貨批判決策略之研究	科技部
管理學院	劉時玟	110 年學界推動在地產業科技加值創新計畫	財團法人金屬工業研究發展中心-
管理學院	劉時玟	應用六標準差探討化學洗滌劑生產線之製程能力與製程參數最佳化	傑友實業社