



訪客人次：0641335



大專學生研究創作獎 (自90年開始)

▶ 獲獎年度：103 ▼ ~ 103 ▼
 ▶ 就讀學校：公立大學 ▼ 國立成功大學 ▼ 全部 ▼
 ▶ 獲獎人姓名： ▶ 計畫名稱：
 ▶ 排序：☒ 依年度 ☐ 依機關 ☐ 依姓名



設定每頁顯示筆數：50 ▼

獲獎年度	計畫編號	學生姓名	就讀學校	年級	計畫名稱	指導教授	申請機關
103	103-2815-C-006-004-M	黃柏融	國立成功大學化學系(所)	3	鏽系、鐵-鏽系混合金屬錯化合物的合成與磁性研究	蔡惠蓮	國立成功大學化學系(所)
103	103-2815-C-006-008-E	蕭文暉	國立成功大學環境工程學系(所)	3	廚房油煙中毒性污染物之研究	侯文哲	國立成功大學環境工程學系(所)
103	103-2815-C-006-011-H	洪瑋廷	國立成功大學交通管理科學系(所)	3	民間參與公共運輸計畫之永續性指標—以台灣高鐵為例	鄭永祥	國立成功大學交通管理科學系(所)
103	103-2815-C-006-013-H	賴冠如	國立成功大學工業與資訊管理學系(所)	3	建置公共自行車共享系統之模擬系統研究	王逸琳	國立成功大學工業與資訊管理學系(所)
103	103-2815-C-006-022-E	蕭諭璟	國立成功大學機械工程學系(所)	3	開發應用於脊椎後融合術的新型可伸縮式人工椎籠雛型	方晶晶	國立成功大學機械工程學系(所)
103	103-2815-C-006-026-E	陳昕怡	國立成功大學生物醫學工程學系	3	鐵鎚使用時之肌肉力學分析	蘇芳慶	國立成功大學生物醫學工程學系
103	103-2815-C-006-038-H	賴佳祈	國立成功大學都市計劃學系(所)	3	以議價賽局探討老舊公寓進行都市更新各樓層住戶整合問題—以台北市為例	石豐宇	國立成功大學都市計劃學系(所)
103	103-2815-C-006-046-H	彭體瑞	國立成功大學中國文學系(所)	3	明代科舉視角下的《禮記》學——以楊鼎熙《禮記敬業》為討論中心	侯美珍	國立成功大學中國文學系(所)
103	103-2815-C-006-058-E	陳玟璇	國立成功大學化學工程學系(所)	3	交聯型透明質酸開發植入式微針系統於經皮緩釋藥物之應用	陳美瑾	國立成功大學化學工程學系(所)
103	103-2815-C-006-067-M	賴俊延	國立成功大學光電科學與工程學系	3	膽固醇液晶模板技術於可調式自組裝白光雷射之應用	李佳榮	國立成功大學光電科學與工程學系
103	103-2815-C-006-072-E	游博鈞	國立成功大學系統及船舶機電工程學系(所)	3	離岸風力發電機登機系統開發研究	趙儒民	國立成功大學系統及船舶機電工程學系(所)
103	103-2815-C-006-076-E	黃啟軒	國立成功大學資訊工程學系(所)	3	以圖形資料探勘為基礎分析在電影中人物的社群網路	莊坤達	國立成功大學資訊工程學系(所)
103	103-2815-C-006-078-E	鍾明芬	國立成功大學資訊工程學系(所)	3	語音情緒辨識之研究	吳宗憲	國立成功大學資訊工程學系(所)
103	103-2815-C-006-080-E	陳昱丞	國立成功大學機械工程學系(所)	3	群組機器人仿生路徑規劃之模擬分析與實驗研究	陳國聲	國立成功大學機械工程學系(所)
103	103-2815-C-006-081-E	陳彥銘	國立成功大學機械工程學系(所)	3	具單點觸碰與滑動判斷之壓電式觸控螢幕設計與分析	蔡明祺	國立成功大學機械工程學系(所)
103	103-2815-C-006-087-E	陳思穎	國立成功大學工業與資訊管理學系(所)	3	結合Google Map之設施位址規劃實作研究—以公共自行車設站問題為例	王逸琳	國立成功大學工業與資訊管理學系(所)
103	103-2815-C-006-093-B	徐健璋	國立成功大學生命科學系	3	Study of the Interaction of ARF guanine nucleotide-exchange factor BIG2 with Rab5 and Rab21.	李純純	國立成功大學生命科學系
103	103-2815-C-006-096-B	林汶琪	國立成功大學生命科學系	3	CEBPD在M1巨噬細胞中影響脂肪累積之機制探討	王育民	國立成功大學生物資訊與訊息傳遞研究所
103	103-2815-C-006-097-B	許正慈	國立成功大學生命科學系	3	探討星狀膠質細胞CEBPD在脊髓損傷中對於纖維性疤痕之影響	王育民	國立成功大學生物資訊與訊息傳遞研究所
103	103-2815-C-006-105-B	柳孟鵬	國立成功大學醫學系	4	台灣南部老人社區周邊動脈阻塞病患盛行率研究與慢性腎衰竭間的病因探討	劉秉彥	國立成功大學臨床醫學研究所
103	103-2815-C-039-024-B	莊皓鈞	國立成功大學醫學系	2	Puerarin attenuates prepulse inhibition deficits induced by NMDA receptor antagonist ketamine	魏一華	中國醫藥大學解剖學科