



2020輔仁大學電機工程學系 大學部專題成果展

活動日期	2020年12月5日	
活動地點	濟時樓九樓	
時間	活動內容	地點
08:30-09:00	報到 各組場佈	濟時樓九樓
09:00-10:30	各組簡報 (每隊報告6分鐘，答詢3分鐘)	A組 第三會議室 B組 第四會議室 C組 第七會議室
10:30-11:00	現場成果展示評分	甲組 第一會議室 乙組 第六會議室
11:00-12:00	參加系友大會	國際會議廳
12:00-13:30	與系友共融餐會	濟時樓九樓、第七、八會議室
	專題成果現場展示 系友票選	第一會議室、第六會議室

C 組

簡報地點：第七會議室

序號	作品名稱 / 作者	序號	作品名稱 / 作者
C01	以積體電路實現高強度聚焦超音波脈衝產生器 林柏宏、劉羿君、蘇煥淳、鄭庭中	C06	串接式數位控制振盪器 康文瀚、吳祥恩、李佑辰、呂嘉晉
C02	單攝影機紅外線立體掃描器 白偉辰、張懷之、吳秉勳	C07	最大比例結合多天線系統模擬 唐紹鏘、邵柏淘、廖軒毅
C03	結合視覺偵測之雙機械手臂曲棍對打系統 蘇庭毅、劉明勳、林耀川、陳宏儒	C08	雙輪式瞬態環境取樣之慣量平衡車設計 熊忠品、何凱文、盧智臻、張用
C04	自閉症兒童社交訓練平台之腦電圖分析 李佳芯、吳奕廷、張顥瀚、鄭以欣	C09	ZigBee多點跳躍感測網路與連線遊戲實作 張瀟文、張懷文、羅又寧
C05	機器學習啟動之醫療問答系統 洪鼎睿、梁偉哲、余俊安、張存謙		

