

114年專題競賽複賽 比賽時間

時間	組別	專題名稱	比賽地點
13:10	第01組	多執行緒RISC-V架構設計	電綜大樓609
13:20	第03組	Web of Science 智慧研究分析平台 以「聯邦式學習」為主題	電綜大樓609
13:30	第12組	遊戲反作弊手法研究	電綜大樓609
13:40	第16組	基於擴散模型融合語意引導與台灣風格之街景縮時影片生成	電綜大樓609
13:50	第06組	CasDoc—基於生成式AI代理人技術的可追溯性軟體文件協作輔助系統	電綜大樓609
14:00	第07組	Feellink超繪聊-結合繪畫創作與 AI 分析的情感陪伴系統	電綜大樓609
14:10	第13組	基於語音轉文字與關鍵字分析的手機防詐通話系統設計	電綜大樓609
14:20	第14組	結合場景辨識與大語言模型之校園導覽系統	電綜大樓609
14:30	第20組	智慧化AI船舶群集搜救規劃系統	電綜大樓609
14:40	第31組	基於深度學習的排球分析系統	電綜大樓609
14:50~15:00 中場休息10分鐘			
15:00	第19組	鏡頭在走，人潮在數——移動視角的人群計數	電綜大樓609
15:10	第21組	社群評論中的諷刺言論偵測	電綜大樓609
15:20	第23組	2D 圖像轉 3D 模型之互動式系統設計與應用	電綜大樓609
15:30	第26組	使用CNN估計光源位置	電綜大樓609
15:40	第27組	全息影像/雙線光跡追蹤演算法	電綜大樓609
15:50	第28組	光跡追蹤影像之超解析重建方法	電綜大樓609
16:00	第29組	社群發言與迷因幣價格關聯性之研究	電綜大樓609
16:10	第35組	利用小物件增強注意力機制偵測海洋廢棄物	電綜大樓609
16:20	第36組	基於影像辨識分析學生上課專注度	電綜大樓609
16:30	第40組	ThermoSense:基於蛋白質大語言模型的耐熱蛋白質智能分類系統	電綜大樓609
16:40	第42組	AI圖像生成助教:建構一個對話式圖像生成代理人並引導學習	電綜大樓609

特別獎-軟體開發獎 比賽時間

時間	組別	專題名稱	比賽地點
13:10	第06組	CasDoc—基於生成式AI代理人技術的可追溯性軟體文件協作輔助系統	電綜大樓607
13:20	第07組	Feelink超繪聊-結合繪畫創作與 AI 分析的情感陪伴系統	電綜大樓607
13:30	第13組	基於語音轉文字與關鍵字分析的手機防詐通話系統設計	電綜大樓607
13:40	第14組	結合場景辨識與大語言模型之校園導覽系統	電綜大樓607
13:50	第20組	智慧化AI船舶群集搜救規劃系統	電綜大樓607
14:00	第31組	基於深度學習的排球分析系統	電綜大樓607