

2022 中華民國情境智能學會學生專題及研究成果競賽

學生論文競賽 獲獎名單 研究生組

名次	論文題目	作者	指導教授
1	基於視覺的人工智慧對老年人坐到站的定性分析	國立勤益科技大學 工業工程與管理系 陳圉良	邱敏綺
2	利用眼動儀建立圖像化標準作業程序提升作業人員操作一致性	元智大學 工業工程與管理學系 黃紫翎	周金枚
3	以使用性評估探討擴增實境結合電子商務於不同設備之消費者體驗:以 Amazon 電商為例	國立高雄科技大學 資訊管理系暨電子商務所 胥佩君 黃心瑜	蘇國璋
佳作	預防上肢及下背肌肉骨骼疼痛之不同體能活動的強度評估	朝陽科技大學 工業工程與管理系 張祐甄 尚伶	宋鵬程
佳作	評估城市推廣網站之使用性－以左鎮公館網站為例	國立高雄科技大學 資訊管理系暨電子商務所 林婉臻 賴柏嘉	蘇國璋
佳作	棒球訓練知識地圖與棒球多媒體教材評估之研究	亞洲大學 經營管理學系 黃昭瑞	張庭彰

2022 中華民國情境智能學會學生專題及研究成果競賽

學生論文競賽 獲獎名單 大專組

名次	論文題目	作者	指導教授
1	以認知模式結合 ROC 評估法建構優化之虛擬實境認知功能訓練系統	萬能科技大學 工業管理系 吳書霆 何舜傑 林竑佑	劉正禮
2	開發具有使用者體驗的醫院癌症中心之對話機器人	國立高雄科技大學 資訊管理系 張珮君 許琇喬 林悅如	蘇國璋
3	以介面設計準則建置 AR 數位導覽促進食農教育發展	國立高雄科技大學 資訊管理系 劉昌儒 高翊馨 林亞芳	蘇國璋
佳作	永續創新的商業模式：全球咖啡連鎖店的案例研究	亞東科技大學 行銷與流通管理系 謝亭鈺	黃斐慧
佳作	以圖片與文字探討 40 歲以上女性之情緒反應	元智大學 工業工程與管理學系 李承好	周金枚