

## 國立嘉義大學 理工學院 機械與能源工程學系 學生成果

榮譽名稱	智慧聯網專題實務競賽-智慧工業聯網應用組
活動日期	108 年 07 月 23 日
活動地點	雲林科技大學大禮堂
參加對象	林詩翰、方元利、周瑜璋、許敬澤、柯友加
活動效益	林詩翰、方元利、周瑜璋、許敬澤、柯友加在丁慶華老師的指導之下，以「具備 IOT 聯網數據整合之馬達線上性能檢測系統」參加智慧聯網專題實務競賽，獲得智慧工業聯網應用組銅牌獎，獎金 15000 元。此專題為第三代成果，承續學長巫釋騫、羅章丞的專題。




**智慧工業聯網應用**  
 得獎組別

獎項	隊伍編號	隊伍名稱	指導教授	作者姓名	學校名稱
金獎	A-42	IOT拼圖	許永和	柯富升、戴和勳	國立虎尾科技大學
銀獎	A-23	智慧薯條機器人	卓明遠	邱緯凱、林銘洋、吳宜學、曾昱誠、吳定軒	國立高雄科技大學
銅獎	A-02	具備IOT之 自動化馬達性能檢測系統	丁慶華	林詩翰、方元利、周瑜璋、許敬澤、柯友加	國立嘉義大學
佳作	A-04	遠端智慧型數控工具機	羅興煥、王聰榮	林鎮浩、羅銘賢、陳建成、王謙銘、李侑叡	私立僑光科技大學
	A-17	基於影像處理與機械手臂整合應用之 咖啡豆自動瑕疵檢測系統	林昱成	蕭朝榮、郭政玟、黃彥豪	私立逢甲大學
	A-37	自動化機器人工廠	陳建志	洪健高、陳柏呈、鄭煒福、蔡佳玲、張惟騰、林正益、洪振庭	國立臺南大學

評鑑歸檔：□系發展□課程□支援教師□支援學生□學生活動□研究□服務□產業□系友

作業程序：1. 請於事實後 1 週內公告。2. 製作完成後請傳系辦。3. 系辦上網公告並紙本用印歸檔。4. 並請登載於個人歷程檔案。