

2021 中部科學園區 產學媒合交流會

人工智慧、智慧機械創新應用

科技部中部科學園區管理局謹訂 2021 年 11 月 19 日(五) 假國立中興大學研發創業育成中心 2 樓 212 國際會議廳舉辦「中部科學園區產學媒合交流會 - 人工智慧、智慧機械創新應用」，期能為中科園區相關產業搭建創新技術發表與媒合之平台，期盼能碰撞出跨領域新創技術合作火花，引領產業加值服務轉型，擴大地區產業聚落效應。

11.19 | 13:30
-FRI- 活動開始

線上報名

<https://forms.gle/HXKU4KaHMiJCPDYw6>

活動洽詢 (04)36068996 分機 4505 陳先生

活動地點

中興大學研發創業育成中心
(台中市西屯區科園路 19 號)



13:30-14:00 報到(實名制、量體溫)

14:00-14:10 貴賓致詞

科研產業趨勢分析

14:10-14:40 【專題演講 1】 從智慧科技融合看智慧製造發展趨勢

• 財團法人資訊工業策進會 產業情報研究所 陳彥合 資深產業分析師兼組長 •

14:40-15:10 【專題演講 2】 影響智慧製造的資通訊技術發展趨勢

• 財團法人工業技術研究院 產業科技國際策略發展所 黃仲宏 分析師/研究經理 •

15:10-15:25 QA 交流/產學媒合交流時間

創新研究成果發表

15:25-15:45

國際會議廳場外擺設攤位展示創新研究成果

【技術發表 1】

見微知著：基於極少樣本學習之人工智慧光學檢測影像元件偵測

• 國立中興大學 資訊科學與工程學系 黃春融 教授 科技部「2021 未來科技獎」•

15:45-16:05

【技術發表 2】 移動機器人聯盟發展現況與未來規劃

• 國立雲林科技大學 移動機器人技術聯盟 鄭詠聰 技術工程師/技術經理 •

16:05-16:25

【技術發表 3】 產線智慧化後對應現場人員教育訓練數位化學習

• 國立勤益科技大學 文化創意事業系 顏加松 教授 •

16:25-16:45

【技術發表 4】 人機協作與智能決策系統-機器手臂實務導入

• 僑光科技大學 電腦輔助工業設計系 鄭淳詩 專任講師 •

16:45-17:00 QA 交流/產學媒合交流時間

17:00 - 活動結束 (主辦單位保有隨時修改及終止本活動之權利)

主辦單位  中部科學園區
Central Taiwan Science Park

協辦單位  台灣中部科學園區
產學訓協會

 國立雲林科技大學
National Yunlin University of Science & Technology

執行單位  國立中興大學
National Chung Hsing University

 國立勤益科技大學
National Chin-Yi University of Technology

 僑光科技大學
Overseas Chinese University