

## 台中軟體園區加速器成果發表 展現新創能量



台中軟體園區加速器舉辦成果發表會。



新創團隊將大豆食品廢棄物生產蚯蚓肥料並轉製成貓砂技術。



霧峰農工師生帶領16台小愛機器人以「舞動科技」揭開序幕。

台中軟體園區以輔導新創產業為發展目標，提供新創團隊實證體驗場域，其中由經濟部加工出口區管理處指導的加速器基地新創團隊進駐累計已有36家，今天舉行成果發表，管理處處長楊伯耕表示，未來中軟加速器基地將持續提供優質空間及軟硬體設施，整合產業與學界資源，聚焦於智慧應用，並將新創團隊的創新解決方案推薦給產業，促進產業升級。

台中軟體園區發展產學訓聯盟理事長、朝陽科技大學校長鄭道明表示，加工出口區管理處為了更加積極地鏈結企業與學界，特別邀集AIoT領域廠商，共同於中軟園區建置了「AIoT智慧製造應用體驗場域」，並且對外開放，提供產業一站式服務，發掘智慧化轉型契機。

今年中軟加速器持續與東海大學合作，辦理第二屆「約農盃創新創業競賽」，並擴大邀請聯盟學校師生加入人工智慧AI+專題聯展，進而與產業產生鏈結，吸引優秀人才加入中軟園區以及智慧產業，協助產業發展。

活動由霧峰農工師生帶領16台小愛機器人以「舞動科技」揭開序幕，會中也為約農盃20個得獎團隊頒獎，包括利用LTE或5G攝影機即時串流影像進行物件偵測與AI辨識、Green Pioneer（環保議題桌遊）、大豆食品廢棄物生產蚯蚓肥料並轉製成貓砂技術等，並安排投資人及產業界代表進行交流，協助新創團隊獲取資金與商機。

<https://ec.itn.com.tw/article/breakingnews/3712604>