朝陽科大與三菱、佳凌、軟協等AI産學合作



AI智慧工程應用產學策略聯盟簽約儀式

圖、左起為驊宏資通董事長廖文鐸、軟協理事長沈柏延、校 長鄭道明、三菱董事長花岡尚夫、大州數位董事長李述忠、 佳凌科技經理魏素幸等人共同簽署「AI智慧工程應用産學策 略聯盟」合作備忘錄(黃鍵龍翻攝) 朝陽科技大學為因應工業4.0與人工智慧應用的發展,相關設備與技術導入的需求,6日與三菱電機、佳凌科技、驊宏資通、大州數位及中華民國資訊軟體協會共同簽署「AI智慧工程應用産學策略聯盟」合作備忘錄,期待擴大産學合作,共同培育具備優質資通訊與人工智慧技術應用人才,以數位創新模式協助企業數位轉型。

校長鄭道明表示,朝陽近年在人工智慧應用、物聯網應用 及智慧影像辨識方面廣受産業肯定。希望透過本次簽約合 作,强化AI落地應用,讓朝陽學子接觸與學習業界主流技術 與設備,成為AI人工智慧技術之高階工程實務人才。

台灣三菱電機董事長花岡尚夫表示,三菱有豐富的智慧工廠技術運用實績,目前在台中智慧製造技術驗證場域展示三菱電機的e-Foctory Total Solution,就是工廠自動化與IT技術的整合。

佳凌科技則有玻璃鏡頭界「大立光」的美譽,並榮獲108年 度科技部中科智慧機械及航太産業升級計畫補助執行「高智 能化精密光學玻璃鏡片面精度檢測關鍵技術」加速製程優化 與升級,朝陽科大也參與技術研發。

中華民國資訊軟體協會理事長沈柏延表示,軟協成立9大促進會及1聯盟協助跨產業合作發展,此次以AI大數據智慧應用

促進會及智慧製造促進會與學校合作,推動深度産學合作及人才培育,期望協助中部地區産業創造差異化,以數位轉型提升企業競爭力,創造全球商機。