明新科大深化產學連結 拜訪系友陳亞理創辦 之晶呈科技

2025年9月26日 新竹報導

為深化產學合作並拓展學生實習機會,明新科技大學研發處鄭武德處長於本週三(9月24日)下午,率領半導體工程與材料系主任龍明有及系上四位專業教師,前往拜訪由本校電子系傑出系友陳亞理董事長所創辦的先進材料大廠——晶呈科技(Jing-Cheng Tech)。雙方針對未來產學合作及實習議題進行深度交流,並達成三項重要合作共識,為培育半導體產業新世代人才奠定穩固基礎。



▲ 明新科大代表團與晶呈科技團隊於會議後合影,雙方比讚象徵合作圓滿成功。

系友企業成就斐然 產學合作一拍即合

品呈科技由明新科大電子系系友陳亞理董事長創立,專注於半導體特殊氣體及先進材料的開發與製造,為業界領導廠商。此次拜訪,陳董事長親自接待母校師長,展現了深厚的校友情誼。鄭武德處長表示,看到系友企業的卓越成就感到與有榮焉,並強調學校致力於培養能與產業無縫接軌的專業人才,希望透過與晶呈科技的合作,為學生提供最前線的實務學習機會。



▲ 明新科大研發處鄭武德處長(右二)與晶呈科技陳亞理董事長(左二)交換紀念品,象 徵雙方合作情誼。

達成三項合作共識 共創雙贏

會議中,雙方互動熱絡,由晶呈科技研發處長Mark簡報公司技術實力與未來發展藍圖。經 過深入洽談,雙方在未來產學合作上達成了三大主題共識,內容涵蓋共同執行研發計畫、建 立學生實習與就業管道,以及技術人員的交流培訓。龍明有主任指出,這些合作將能有效縮 短學用落差,讓學生在學期間即能接觸到業界最新的技術與挑戰,畢業後成為企業爭相延攬的即戰力。



▲ 雙方團隊於會議中專注討論,氣氛熱烈專業。

此次拜訪不僅是系友企業與母校的一次成功鏈結,更為台灣半導體產業的人才培育注入了新 的動能。明新科技大學將持續與晶呈科技等優質企業攜手,共同打造一個產學共榮的創新生 態系,為台灣半導體產業的下一個輝煌十年培育更多頂尖人才。



▲ 明新科大參訪團隊於晶呈科技大廳合影留念。 ''