

培育光電頂尖人才 中興大學與晶元光電攜手共創校園產業培訓平台

[感謝本校秘書室媒體公關組提供資料](#)

國內發光二極體製造龍頭晶元光電股份有限公司日前捐贈國立中興大學總價值超過新台幣兩億元的設備，並計畫與中興大學共創校園產業培訓平台，朝向促進產學研合作邁進。中興大學於 2 月 14 日上午舉辦晶元光電股份有限公司捐贈設備儀式，並由薛富盛校長代表全體師生致贈感謝狀予晶元光電。

晶元光電此次共捐贈 28 套設備，包括雷射切割機、打線機、劈裂機等設備，捐贈設備總價值超過新台幣兩億元，展現台灣企業對於人才培育的高度重視。中興大學研發處亦配合晶元光電設備捐贈補助相關經費，充實周邊相關設施，正式啟動未來產業實務的人才培訓平台。

晶元光電為全球 LED 磊晶與晶粒供應領導品牌，透過卓越的研發能力及製程技術開創 mini/ micro-LED、感測、汽車等 LED 應用產品。2021 年與隆達電子合作成立富采控股，致力成為跨國性的化合物半導體產業最佳投資平台。

位居中部的國立中興大學一直都是名列企業愛用大學之一，其中物理系在光電半導體相關領域的課程規劃、人才培育與研究表現更是傑出，因此，晶元光電希望藉由此次大規模設備捐贈，與中興大學保持良好的產學研合作關係，共同培訓光電半導體領域的菁英人才，拉近學界與產業界之間的落差，有效地協助產業發展。預期透過雙方的合作，在未來幾年內可以為台灣培育光電頂尖人才，滿足業界對於光電半導體人才的需求。