



國家科學及技術委員會第 9 次園區審議會 核准中科投資案

國家科學及技術委員會科學園區審議會第 9 次會議於 112 年 7 月 18 日召開，會中通過中科 2 件投資案，投資金額新台幣 1.385 億元。本年度截至 112 年 7 月，中科園區計引進 8 家新投資案，投資總額新台幣 7.605 億元。

一、瑩耀科技股份有限公司（設立於中部科學園區之虎尾園區）

瑩耀科技股份有限公司投資新台幣 1 億元，進駐中科虎尾園區，本案公司專注創新顯示科技產品，開發新世代 OLED 照明產品，與學研單位密切合作，核心技術包含開發有機高分子墨水複合材料產品並領先佈局多項量子點發明專利，自行掌握量子點材料開發、印刷塗佈製程、低耗高效及圖形化光源結構等全方位技術能力，並與相關上下游材料、工廠技術進行彈性開發及生產整合，提升產品開發品質。

本案開發 OLED 應用產品、有機溶液及量子點等技術，其節能環保之使用特性，係全球矚目之關鍵科技趨勢。政府近年推動「顯示科技與應用行動計畫」等相關輔助政策，積極開展關鍵技術升級，期許建立國內科技產業鏈，整合領域經驗及技術專業，透過交流合作模式與國內產業、園區廠商共創成長，並藉由人才培育創造 MIT 產品之競爭力及國際拓展優勢，對於照明及顯示應用皆產業發展效益。

二、元佳宇有限公司（設立於中部科學園區之虎尾園區）

元佳宇有限公司投資新台幣 0.385 億元，主要產品為電子級氣體、氣體供應系統產品線工程及氣體純化與回收設備，以自有技術純化、混合及分裝製造專業電子級氣體，滿足客戶客製化需求，並具有化學氣體機械設備製造之整合能力。

台灣為全球重要的半導體及電子製造基地，本案公司可提供相



關國內外廠商製程所需之高品質電子級氣體，以滿足生產製造之需求。另公司所開發 SF₆ 及氮氣回收及純化設備，將可提高資源利用效率、降低生產成本及減少氣體排放和浪費，進一步提升國內相關上、下游產業的競爭力，逐步實現生產製造之零廢目標。