



AIT
Asian Institute of Technology



臻鼎科技集團
Zhen Ding Tech. Group

**臻鼎科技集團與亞洲理工學院 (AIT) 簽署 MOU
攜手布局國際人才與前沿技術，共創智慧永續未來**

全球印刷電路板 (PCB) 領導企業臻鼎科技集團日前於泰國曼谷正式與亞洲理工學院 (Asian Institute of Technology, AIT) 簽署合作備忘錄 (MOU)，開啟跨國產學合作新篇章，作為因應全球科技人才需求與技術升級的重要策略布局。臻鼎科技集團董事長沈慶芳親自出席簽約儀式，AIT 董事長 Anat Arbhabhirama 博士與校長李百祺博士亦親臨現場，展現雙方對合作的高度重視。



左起臻鼎科技集團董事長沈慶芳、總經理簡禎富、AIT 校長李百祺、AIT 校董 Dr. Anat Arbhabhirama

沈慶芳董事長表示，臻鼎與 AIT 將聚焦於「人才培育」、「技術合作」與「產學鏈結」三大領域展開深度合作，並透過實習、獎學金與共同研究計畫，培養兼具創新與執行力的新一代工程師與管理人才，並深化 AI、智慧製造與綠色材料等關鍵領域的技術突破。透過雙方深度合作，目標推動技術創新與產業升級，建立更緊密的產學鏈結，促進知識交流與技術轉化，提升雙方在國際市場的競爭力。

本項合作預計於今年下半年正式啟動，未來亦將視執行成效，逐步擴展至更多技術面向與國際交流項目，進一步強化臻鼎在全球科技供應鏈中的關鍵地位，為智慧與永續的未來注入創新動能。



左起臻鼎科技集團總經理簡禎富、鵬鼎董事柯承恩、臻鼎科技集團沈慶芳董事長、AIT 校長李百祺、臻鼎科技集團顧問張培仁、鵬晟科技董事長蕭得望

關於亞洲理工學院（Asian Institute of Technology, AIT）

AIT 創立於 1959 年，為亞洲地區歷史最悠久且國際化程度極高的研究型高等學府之一，以全英語教學，培養碩博士級人才，設有工程技術學院、環境資源與發展學院及管理學院，吸引來自超過 50 個國家的學生，並與全球多所知名院校合作。現任校長李百祺，畢業於台灣大學與美國密西根大學，長期致力於醫療影像與醫材創新，曾任教於台大電機系及生醫電資所，擔任台大研發長與國際產學聯盟主任，於 2024 年接任 AIT 第 11 任校長，積極推動學校轉型，擴展半導體、AI、永續能源與材料等新興領域的研發與產業連結。

關於臻鼎科技集團

臻鼎科技控股股份有限公司(台灣證券交易所股票代號: 4958)主要從事研發、生產及銷售多樣化之軟性電路板與模組、類載板、高密度連接板、高多層及高密度印刷電路板(HLC-HDI)、多層硬板、IC 載板等產品，廣泛應用於電腦資訊、消費性電子產品、通訊網路、車用電子、AI 伺服器高速運算、光模塊與醫療等領域，提供客戶一站式購足全方位解決方案的專業服務公司。根據 PrismaMark 以營收計算的全球 PCB 企業排名，臻鼎 2017 年至 2024 年連續八年榮登全球最大 PCB 生產企業。更多詳細資訊請至公司網站：www.zdtco.com。