

世界的連接 從臻鼎開始

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。

打造One ZDT平臺

臻鼎科技集團擁有一流產品的技術、品質、製造服務能力,並提供全方位電路板系列產品,滿足客戶「One Stop Shopping」的需求。



GenAI大勢所趨 是公司發展的方向



AI 伺服器



邊緣運算伺服器



數據中心



高速運算記憶體

GenAI



光通訊



交換器



路由器



基地台



AI 手機



AI PC/平板



智能穿戴



AR/VR



智慧座艙

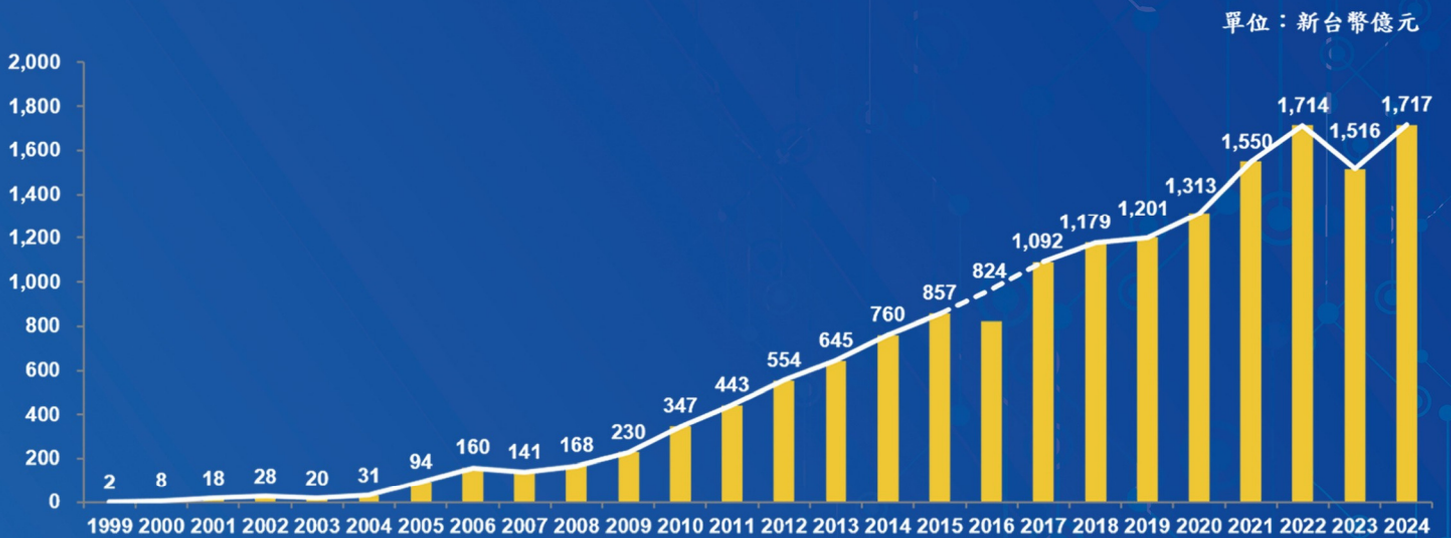


自駕車



人型機器人

營收成長趨勢圖「2017年起連續八年世界第一」



資料來源：NT Information；Prismark (2025/3)

單位：新台幣億元；人

全球佈局圖



高雄園區實景圖



臻鼎時代大廈 (預計2028年底落成)



致力推動EPS+ESG 提升企業競爭力

▲ 台灣公司治理評鑒

2024年位列上市公司排名級距6%-20%，入選台灣證券交易所公司治理100指數與富時台灣永續指數

▲ 晨星Sustainalytics ESG 風險評級

2024年位列低等風險等級，風險評級進步至15.69

▲ 標普全球企業永續評鑒 S&P Global ESG

2024年S&P Global ESG 得分78，連續三年入選標普全球永續年鑒 (S&P Global Sustainability Yearbook)

▲ 富時羅素 FTSE Russell ESG

2025年3月FTSE Russell ESG評級4.4分(滿分為5分)，並列台灣上市櫃公司第五名

▲ 溫室氣體排放與能源管理

2024年CDP評鑑「氣候變遷」評級維持「B」等級

2024年溫室氣體排放密集度(範疇一及範疇二)較基準年(2013)年下降69%

2024年再生能源使用量較2023年提升28%

▲ 水資源管理

2024年CDP評鑑「水安全」評級獲得「A」最高等級

2024年用水密集度較2013年減少30.17%

2024年廢水回用率達50.1%

▲ 循環經濟與綠色採購

與供貨商、客戶共同推動使用回收金屬。2024年回收錫膏使用率達88%，金鹽回收數量已達金鹽使用量的71%

▲ 董事會結構

2024年獨立董事占比達57%，女性董事占比14%



諮詢熱線：0910-665-033
精彩職涯，碼上啟航！



高雄AI園區 職缺列表

職缺名稱	工作內容簡述	科系需求						
		化 工 材 料	電 子 電 機	機 械 工 程	資 工 資 管	工 工 工 管	商 管	外 語
製造工程師	製造生產管制 測試機台操作、參數設定	●	●	●	●	●	●	●
研發工程師	PCB新產品、新技術開發 前瞻技術相關研究事項	●	●					
製程工程師	製程改善 產能提升	●	●					
產品工程師	PCB產品設計 PCB製程改善	●	●					
設備工程師	設備維修&保養 設備驗機、試機、量產穩定化		●	●				
模具/電測工程師	模治具維修保養、開發設計 測試數據收集及分析		●	●				
品保工程師	生產流程之品質系統建立與推動 品質活動推行與輔導	●				●		●
IE工程師	產能規劃 制定標準工時及產能規劃					●		
NPI專案管理工程師	作為客戶/業務在廠內的窗口 協調相關單位達成客戶/業務需求	●				●	●	●
業務工程師/ 業務客服管理師	找到新產品開發機會 客戶需求及訂單處理 樣品及量產交期管控						●	●
生管/物控管理師	投料計劃製定、呆滯庫存分析管控 產能規劃與產銷平衡的資源整合					●	●	
倉管管理師	每月原料、成品盤點確認 出貨、備貨作業以及點收作業		●	●				
暑期/學期/學年實習生	工程/設備/製造/行政後勤等	●	●	●	●	●	●	●
日夜班技術員	生產線機台操作/生產相關作業 需輪班	●	●	●	●	●	●	●