

2025/06/02-06/04 AI大未來卓越創新產業參訪團 行程表

2025.04.17update

日期	行程安排	餐食與住宿
6/2 (一) Day1	<p>◎集合：安排中</p> <p>◎<u>和椿 (6215)</u> 台北 和椿科技是一家，專注於自動化製程設備領域，且經驗豐富的公司。除了掌握關鍵核心元件及技術，還擁有完整的產品應用整合開發能力，足以提供客戶完整產品組合及服務。</p> <p>◎<u>晶心科 (6533)</u> 新竹 為RISC-V矽智財IP供應商，晶心科正在強化車用領域，並推出高階Out-of-Order產品線及強大算力的向量處理器。AI部分，NVIDIA已派代表參與RISC-V協會，且RISC-V產品年出貨量已達10億顆，晶心科除META外，也擁有四家世界級客戶。</p>	<p>早餐：請自理</p> <p>午餐：安排中</p> <p>晚餐：安排中</p> <p>夜宿：新竹豐邑喜來登</p>
6/3 (二) Day2	<p>◎<u>力成 (6239)</u> 新竹湖口 為專業的 IC 封裝測試公司，提供客戶完整一站式的半導體後段封裝測試服務，集團應用策略性結盟模式、資源整合及永不止於現狀的改善態度，專注於半導體專業封裝及測試領域。</p> <p>◎<u>盟立 (2464)</u> 苗栗銅鑼 為專業的 IC 封裝測試公司，提供客戶完整一站式的半導體後段封裝測試服務，集團應用策略性結盟模式、資源整合及永不止於現狀的改善態度，專注於半導體專業封裝及測試領域。</p>	<p>早餐：飯店內</p> <p>午餐：安排中</p> <p>晚餐：安排中</p> <p>夜宿：新竹豐邑喜來登</p>
6/4 (三) Day3	<p>◎<u>新代 (7750)</u> 新竹 新代長期深耕於機床控制器的軟體及硬體技術研發，專注於運動控制領域，目前已成為亞太市場中深具影響力的控制器領導品牌之一。主營產品包括：機床數控系統、伺服驅動、伺服電機、自動化專機等，面向金屬加工、木工、雷射等行業。</p> <p>◎<u>群聯 (8299)</u> 苗栗竹南 群聯電子為快閃記憶體控制晶片以及儲存解決方案的市場領導者，包含 PCIe / SATA / PATA 固態硬碟、UFS、eMMC、SD 到 USB隨身碟等 NAND儲存裝置。今全球出貨的固態硬碟中，近 1/4 皆是來自群聯的技術。</p> <p>◎回程：安排中</p>	<p>早餐：飯店內</p> <p>午餐：安排中</p> <p>晚餐：請自理</p>

※本公司保有變動調整上列行程之權利。