

# 佛光大學「2025 AI 全面啟動就業博覽會」

## 企業徵才表單

公司名稱	台灣思科系統股份有限公司	公司統編	97177159
負責人	林岳田	電話	0800-666-588
公司地址	台北市信義區信義路四段 460 號 12 樓	傳真	
公司網址	<a href="https://www.cisco.com">https://www.cisco.com</a> <a href="https://www.netacad.com">https://www.netacad.com</a>		
營業項目 (主要商品/服務)	<p>思科的主要產品與服務項目：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>網路設備<ul style="list-style-type: none"><li>交換器 (Switches)：如 Catalyst 和 Nexus 系列，提供高效能的企業網路連接與管理。</li><li>路由器 (Routers)：如 ISR 和 ASR 系列，支援廣域網路 (WAN) 與邊緣網路的高速傳輸。</li><li>無線網路 (Wireless)：包括 Wi-Fi 6/6E 接入點與控制器，打造快速穩定的無線環境。</li></ul></li><li>安全解決方案<ul style="list-style-type: none"><li>防火牆 (Firewalls)：如 Firepower 系列，提供進階威脅防護與網路安全。</li><li>身份與存取管理：如 Duo 與 ISE，實現零信任安全架構與多因素認證 (MFA)。</li><li>雲端安全：如 Umbrella，提供 DNS 層級防護與安全的遠端存取。</li></ul></li><li>協作工具<ul style="list-style-type: none"><li>視訊會議：如 Webex，提供高品質的線上會議與團隊協作平台。</li><li>IP 電話：如 Unified IP Phones，支援企業通訊需求。</li><li>聯絡中心解決方案：提升客戶服務效率與體驗。</li></ul></li><li>資料中心與雲端技術<ul style="list-style-type: none"><li>伺服器與運算：如 UCS (Unified Computing System)，支援高效能資料中心運作。</li><li>儲存網路：如 MDS 系列，優化資料存取與管理。</li><li>雲端管理：支援多雲與混合雲環境的部署與運營。</li></ul></li><li>物聯網 (IoT) 與工業網路<ul style="list-style-type: none"><li>提供專為工業環境設計的堅固型交換器與路由器，支援智慧製造與關鍵任務應用。</li><li>如 Cisco DNA 軟體訂閱服務，實現工業網路的自動化與安全。</li></ul></li><li>軟體與服務</li></ol>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 網路管理與自動化：如 Cisco DNA Center，提供集中式網路監控與配置。</li> <li>• 技術支援與顧問服務：透過 Cisco Customer Experience (CX)，提供專業指導與解決方案優化。</li> <li>• 認證與培訓：如 CCST、CCNA、CCNP 等認證課程，提升專業技能。</li> </ul> <p><b>思科網路學院：</b></p> <p>專業課程內容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 提供多層次的網路技術課程，包括入門級的「網路基礎」(IT Essentials)、中階的「CCNA」(Cisco Certified Network Associate)，以及進階的網路安全、物聯網 (IoT) 和雲端技術等。</li> <li>• 教材中英文對照，支援即時語言切換，幫助學員提升專業技能的同時增強英語能力。</li> <li>• 課程內容涵蓋理論與實務，融入最新的產業趨勢，例如網路自動化與程式設計 (Python 應用)。</li> </ul> <p>高比例實戰練習</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 每個課程設計中，約 40%~50% 的內容為實操訓練，透過思科獨家開發的 Packet Tracer 模擬軟體，讓學員模擬真實網路環境，進行配置、排錯與優化練習。</li> <li>• 實戰案例貼近職場需求，幫助學員快速適應實際工作場景。</li> </ul> <p>認證與職業發展</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 提供通往思科認證 (如 CCST、CCNA、CCNP) 的學習路徑，協助學員獲得國際認可的專業資格。</li> <li>• 課程結束後，學員可參加認證考試，為進入資訊技術領域或升級職涯增添競爭力。</li> </ul> <p>互動式學習體驗</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 教材設計生動活潑，採用互動式教學模式，包含線上測驗、模擬實驗與小組討論，激發學習興趣。</li> <li>• 提供線上學習平台，學員可隨時隨地存取資源，靈活安排學習進度。</li> </ul> <p>全球資源與支持</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 與全球學校、培訓機構合作，提供在地化教學支持。</li> </ul> <p>學員可加入思科網路學院的社群，與世界各地的專業人士交流，拓展人脈與視野。</p>
<p><b>公司簡介</b> (100-150 字內)</p>	<p>思科 (NASDAQ: CSCO) 是領導全球的科技供應商，以安全連接一切，實現任何可能為目標。思科致力協助客戶重新構想其應用程式、支援混合工作、保護企業安全、轉型基礎設施，以及實現永續發展目標，藉此創造共融未來。</p> <p>思科網路學院是由思科發起的全球性教育計畫，旨在為學生、專業人士及各領域學習者提供專業的網路技術培訓。結合思科多年的產業經驗與教育專家的教學智慧，課程設計注重實用性與前瞻性，幫助學員掌握網路技術的核心能力，並為職場做好準備，自 1997 年推出以來在 190 個國家設立了超過 1 萬 1000 個學院，至今累積超過 2000 萬學生。</p>

