

最具公信力的資安原廠證照

防堵資安破口守護數位資產



Cisco CCST 思科認證技術人員原廠國際認證



Cisco是全球領先的網路技術供應商，與Certiport合作推出了Cisco Certified Support Technician (CCST) 認證計劃。由來自不同職業和行業的專家團隊設計，包括Cisco員工、網路和資安專業人士、HR招聘經理以及Certiport的專家，確保本認證計畫能有效地與現今職場所需的技能和知識進行接軌，並能驗證其具備工作技能和知識。



CCST IT Support IT支援技術人員

IT支援工作任務與責任包括確保系統正常運行並能及時解決用戶技術問題。硬體方面涉及電腦、伺服器及網路設備的維護與修復；連接性和資源訪問則是關注網路連接的可靠性和資源的可訪問性；操作系統和應用程序包括排除和解決系統相關應用程序的故障。常見威脅與預防措施涉及防範病毒、惡意軟體和網路攻擊等，保障系統安全。工作工具方面，要求熟練使用各種IT支援工具和軟體，以提高工作效率並有效解決問題。



CCST Networking 網路管理

網路標準與概念涉及理解各種網路協議和通信標準。網址和子網路格式部分涵蓋IP地址分配和子網域劃分的知識。終端和媒體類型包括各種網路設備和傳輸介質的使用與配置。網路基礎設施則關注網路拓撲結構及其組成部分的设计與維護。問題診斷方面則要求具備排查和解決網路故障的能力。網路安全則涉及防範網路威脅，保障數據傳輸和系統的安全性。



CCST Cybersecurity 資訊安全

基本安全原則涉及理解和應用核心的安全理論和實踐。基本網路安全概念涵蓋網路結構和保護機制的基礎知識。終端安全概念包括保護各類終端設備免受威脅的方法。漏洞評估與風險管理涉及識別和評估系統漏洞，並制定有效的風險管理策略。事件處理則包括應對和管理各類安全事件的方法和流程。這些領域的全面知識和技能能確保系統的安全性和風險管理能力，提升網路安全專業人員的應對能力和專業水平。



立即取得資安原廠證照 邁向資安職涯的高峰



Microsoft MCF 微軟核心能力原廠國際認證



Microsoft Certified Fundamentals (簡稱 MCF) 是唯一微軟官方認證，依雲端技術角色職能規劃認證類別，並透過引導式學習路徑，使應試者階段式全盤理解微軟雲服務在人工智能、大數據、資料科學、商業智慧和雲端運算等領域的實務應用，充分展現個人在雲端時代職場上的競爭優勢。



SC-900 Microsoft 安全性、合規性和身分識別的基礎能力

此認證針對希望熟悉雲端及相關 Microsoft 服務中的安全性、合規性和身份 (SCI) 基本知識的人員。應試者應熟悉 Microsoft Azure 和 Microsoft 365，並希望了解 Microsoft 的安全性、合規性和身份解決方案如何跨越這些領域，提供整體和端到端的解決方案。



INFORMATION
TECHNOLOGY
SPECIALIST

Pearson VUE ITS 資訊科技專家國際認證



Information Technology Specialist (IT 資訊科技專家認證)，完全符合產業趨勢的初階資訊科技認證，涵蓋資訊技術、資料庫、軟體研發、新興科技四大領域，其中包含軟體開發、資料庫管理、網路與安全、行動與裝置管理、程式開發、編程與代碼、雲端運算以及人工智慧，讓您為未來職涯做好準備。許多公司，如CertNexus、SAS、Cisco Networking Academy、ISTE...等都已認可IT專家考試。



ITS Network Security 網路安全管理核心能力

本考試將展示基礎的安全知識和技能，包括理解核心安全原則、操作系統安全、網絡和設備安全以及安全計算實踐。



ITS Cybersecurity 資通安全核心能力

本考試評估應試者對關鍵安全範式、術語和思維方式的理解。成功的考生將深刻認識到安全的重要性以及未遵循安全程序對企業帶來的威脅，並願意向他人傳授安全問題。他們正在培養成功所需的調查和實施技能，並具有學習更多的能力和熱情。

