

資訊軟體類證照與就業職務關聯資訊表

職務	工作內容	證照名稱	證照介紹	發照單位
資訊設備管制人員	在資訊專業人員指導監督下，協助電腦週邊設備之操作及管理工作。	CNS	電腦資訊網路類。	Novell
		Microsoft MVP	電腦資訊網路類。微軟評鑑 MVP 以參加微軟 Beta 產品的測試，協助微軟所舉辦的各項活動，並且推廣微軟的產品技術作為依據。透過微軟內部的挑選，獎勵 MVP。	Microsoft
系統維護/操作人員	從事資訊系統、伺服器、網路系統、電子郵件、資料庫等維護工作，並協助解決產品使用之相關技術問題。	MCSE	電腦資訊網路類。表示有能力運用 Microsoft Windows 2000, XP, .NET 及其伺服器軟體的資訊系統，可以有效率的進行規劃、建立、管理、維護及支援工作。	MICROSOFT
		MCSE+I	電腦資訊網路類。給予那些根據 Microsoft Windows NT® 及 Microsoft 伺服器軟體，來增強、運用及管理複雜的企業內部網路及網際網路之專業人員的首要認證。	
		MCSA	電腦資訊網路類。針對執行於 Windows 2000 作業系統的系統環境具備管理與疑難排解的能力。	
		MCAD	電腦資訊網路類。針對使用 Microsoft Visual Studio(R) .NET 及 Web Services 來組建強大應用程式的專業開發人員提供業界認證。	
		IBM Lotus	電腦資訊網路類。	
		LPIC Level 1、2、3	電腦資訊網路類。LPI 的考試技術和內容並不受限於哪家廠商 (例如：RedHat, SUSE, Debian 等) 的操作環境，而是測驗受測者對於整個 Linux 架構的熟練度、了解度、以及應用程度等。	LPI(LINUX PROFESSIONAL INSTITUTE)

		SCSAS	電腦資訊網路類。為 Solaris 基礎知識的專業認證。評測範圍主要針對大專院校學生和 Solaris 初學者在執行 Solaris 時需具備的基礎能力及實體運用技術。	SUN MICROSYSTEMS
		TCAE	電腦資訊網路類。TCAE 訓練的目的，在使學員具備趨勢科技初級防毒產品的規劃、安裝、操作、維護、故障判斷與排除等技能。訓練對象為經銷商的工程師。	趨勢科技
		NCIP	電腦資訊網路類。將使研發人員，系統整合人員，增值經銷商，Web 設計人員以及 Web 建置者等均受益匪淺。	NOVELL
		CNE	電腦資訊網路類。解決全公司進階的支援問題，以及高層次的網路問題。	
		CDE	電腦資訊網路類。屬於菁英等級的專業證書，提供給從事目錄與目錄化解決方案的設計、建置、最佳化、與維護作業的資深工程師與顧問來報考。	
		CAN	電腦資訊網路類。以提供 NetWare 及 GroupWise 使用者個人化與現場式的管理支援。	
		Master CNE	電腦資訊網路類。Master CNE 為 IT 業界中最高階層的技术認證。針對連接及整合議題提供完整的解決方案，同時也能解決複雜的網路管理問題。	
		CLP	電腦資訊網路類。	
		RHCT	電腦資訊網路類。從非 Linux 環境跨入 Red Hat Linux 領域的第一步。所設計的考試方式採用實機演練的方式來測驗考生的程度。換	RED HAT

		言之，考生必須要在規定的時間內，解決實機故障排除及順利安裝被要求的網路服務。	
	TQC-OS-Linux	電腦資訊網路類。	財團法人中華民國電腦技能基金會
	TQC-OS-Linux 網路管理	電腦資訊網路類。	
	TQC-OS -windows	電腦資訊網路類。	
	MLCE	電腦資訊網路類。	SAIR/GNU-WAVE
	LCE	電腦資訊網路類。	
	LCA	電腦資訊網路類。	
	SCSN-E	電腦資訊網路類。	STORAGE NETWORKING INDUSTRY ASSOCIATION
	SCSE	電腦資訊網路類。	
	GSEC	電腦資訊網路類。	SANS
	GSIP	電腦資訊網路類。	
	GSOC	電腦資訊網路類。	
	GNET	電腦資訊網路類。	
	G7799	電腦資訊網路類。	
	GCUX	電腦資訊網路類。	
	GCWN	電腦資訊網路類。	
	GISF	電腦資訊網路類。	
	Proven Professional Expert	電腦資訊網路類。	
	i-Net+	電腦資訊網路類。	
	Security+	電腦資訊網路類。	COMP TIA
	CCI	電腦資訊網路類。	CITRIX
	CCA	電腦資訊網路類。	
	BCSM	電腦資訊網路類。	BROCADE
	BCFD	電腦資訊網路類。	
	BCFP	電腦資訊網路類。	
	BEA Certified Architect	電腦資訊網路類。	BEA SYSTEM

		丙級電腦硬體裝修技術士	電腦資訊網路類。丙級為具備從事微電腦及週邊設備操作、組合、測試及簡易維修，並能安裝完成微電腦系統之能力。	職訓局
		乙級電腦硬體裝修技術士	電腦資訊網路類。乙級為具備能作微電腦及週邊設備之故障測試、判斷和維修，亦能控制和應用微電腦週邊設備之介面的能力。	
軟體設計工程師	負責軟體的分析、設計、程式撰寫與維護，並進行軟體的測試與修改，以及控管軟體設計進度。	SCJP	電腦資訊網路類。「Java 程式設計師」，是一張國際級的資訊專業證照。	Sun Microsystems
		SCEA	電腦資訊網路類。為負責建構及設計具可擴充性、彈性及高安全性之 Java 2 Platform 的企業架構設計師所提供。	
		SCWCD	電腦資訊網路類。「網站元件設計發展師」，為評鑑以 Java 技術從事網站元件開發、網站程式設計的專業認證。	
		SCDJWS	電腦資訊網路類。針對使用 Java 技術元件(例如 Java Web Services Developer Pack 與 Java 2, Enterprise Edition 1.4 平台所支援的元件)建立 Web 服務應用程式的開發人員所提供的技術能力證明。	
		SCJD	電腦資訊網路類。針對使用 Java 語言開發工具、技術，平台和 Java 架構，進行設計和開發領導商業解決方案的專業人士的技術能力證明。	
		SCBCD	電腦資訊網路類。針對負責設計、開發、測試、部署及整合 Enterprise JavaBeans (EJB) 應用程式之程式設計師及開發人員而提供的。	
		SCMAD	電腦資訊網路類。通過此測驗可證明受測者對於行動 Java 技術及 Java Technology for	

			Wireless Industry (JTWI)規格的熟練程度已達到標準。	
		SCJA	電腦資訊網路類。為「Java 專業知識國際認證」，一張國際級的資訊專業證照。	
通訊軟體工程師	發展、創造及修改一般電腦應用軟體或專業化實用程式。分析客戶需與開發軟體解決方法，並為客戶設計或訂製運作效能最佳的軟體。	NetBeans IDE	電腦資訊網路類。針對使用 NetBeans IDE 開發 Java 桌面及 Java Web 應用程式，具備廣泛經驗之程式設計師的認證。	
		MySQL CMA	電腦資訊網路類。	
		MCS D	電腦資訊網路類。以 Microsoft 開發工具、技術、平台與 Windows 結構來設計及開發尖端企業解決方案所設計的認證。	Microsoft
		MCS D for .NET	電腦資訊網路類。針對使用 Microsoft 開發工具、技術及 Microsoft .NET Framework 1.0 和 Microsoft .NET Framework 1.1，以設計並開發尖端企業解決方案之進階開發人員所設計的頂級認證。	
		MCPD	電腦資訊網路類。為專家級的 Windows 應用程式開發人員、Web 應用程式開發人員或企業應用程式開發人員。	
		TQC-PD-VB 程式設計	電腦資訊網路類。分為三等級實用級、進階級、專業級。	財團法人中華民國電腦技能基金會
		TQC 專業程式設計工程師	電腦資訊網路類。有 VB 程式設計認證、JAVE 程式設計認證、VB 軟體開發認證。	
		TQC-PD-VB 軟體開發	電腦資訊網路類。分為進階級、專業級。	
				WBSA 初階商務企劃員認證(通訊軟體工程師加考本項)

電子商務技術主管	負責計劃、指揮及協調電子商務相關的資料處理、資訊系統、系統分析、電腦程式設計等事務，並管理部門日常活動。	WBSA 中階行銷企劃師認證(電子商務技術主管加考本項)	行銷類。須有五年以上企劃相關工作經驗者。評鑑方式以繳交個人所撰作之商業企劃書作品，進行書面、口試二階段審查	世界商務策劃師聯合會 (WBSA)
		TQC-OA-網際網路應用(電子商務技術主管加考本項)	電腦資訊網路類。	財團法人中華民國電腦技能基金會
		EEC 系列-企業電子化助理規劃師、規劃師(一)、(二)(電子商務技術主管加考本項)	電腦資訊網路類。宜先取得企業電子化助理規劃師，再取得企業電子化規劃師(一)、(二)	Novell
		TQC 專業電子商務應用工程師(電子商務技術主管加考本項)	電腦資訊網路類。需考五科。	
		CNI (電子商務技術主管加考本項)	電腦資訊網路類。即 Novell 講師認證，為最有名的技術指導者證明。也是 Novell 為了保證上課的師資品質而推出的認證。通過 CNI IPE (Instructor Performance Evaluation)講師面試後，就可以在 Novell 授權的教育訓練中心授課，成為專業的講師。	
		e-Biz+(電子商務技術主管加考本項)		Comp TIA