

中華電信公司 110 年第 12 次從業人員(具工作經驗)遴選簡章

壹、用人機構、類組代號、擔任工作、學歷及經驗條件、工作地點及錄取名額

用人機構	類組代號	職缺項目	工作內容及學經歷條件	工作地點
數據通信分公司	CH7-01	資料中心暨私雲網路規劃設計與建設維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：大學或研究所電機、電子、資工、資訊、資管、網路等相關學系畢業。</li> <li>■ 工作內容：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資料中心及雲端服務網路架構規劃建置維運。私雲應用系統網路架構規劃、設計與建置、維運。</li> <li>2. 企業雲端專案、客製化專標案應用系統之網路架構規劃、設計、建置與維運。</li> <li>3. IDC 產品、服務之綜合規劃與管理。</li> </ol> </li> <li>■ 專長及相關工作經驗：具備下列其中一項(含以上)之 1 年以上工作經驗                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 網路相關技能：熟悉 TCP/IP 網路通信原理並具備資安防護管理概念，具網路相關設備(switch、router、Firewall、IPS、SLB)規畫設計建置及維運經驗。</li> <li>2. 網路系統經驗：資料中心/雲端服務網路架構規劃建置維運。客製化或大型專案網路架構規劃、設計經驗。</li> <li>3. 弱電系統經驗：資料中心、雲端、電腦、資訊機房弱電系統、機房自動化系統、DCIM 系統之規劃、建置、維運。資料中心建設之自動化管理資訊整合系統之規劃、建設、整合、優化經驗。</li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗及能力尤佳：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 證照：CCNA、CCNP、CCIE、PMP、ISO27001 LA、CISSP、RHCE、VMware VCP 等。</li> <li>2. 語文：全民英檢中級以上</li> <li>3. 專案：擅長提案、簡報，掌握專標案整體進度及具備專案危機處理能力。</li> </ol> </li> </ul>	台北市
數據通信分公司	CH7-02	私雲暨 ICT 客製化專案系統規劃設計與建置維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：大學或研究所電機、電子、資工、資訊、資管、網路等相關學系畢業。</li> <li>■ 工作內容：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資料中心及企業私雲系統架構規劃、設計、建置與維運。</li> <li>2. 企業雲端專案、客製化專標案之應用系統架構規劃、設計、建置與維運。</li> <li>3. IDC 產品、服務之綜合規劃與管理。</li> </ol> </li> <li>■ 專長及相關工作經驗：具備下列其中一項(含以上)之 1 年以上工作經驗                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 網路技能：熟悉 TCP/IP 網路通信原理並具備資安防護管理概念，具網路相關設備(switch、router、Firewall、IPS、SLB)規畫設計建置及維運經驗。</li> <li>2. 系統技能：熟悉 Linux(CentOS、Ubuntu 等)或 Windows 作業系統，具實際操作與管理經驗。</li> <li>3. 虛擬化系統技能：熟悉 hypervisor(如 VMWare、Hyper-V、KVM、Container 等)架構，具規劃及管理經驗。</li> </ol> </li> </ul>	台北市

用人機構	類組代號	職缺項目	工作內容及學經歷條件	工作地點
			<p>4. 儲存設備技能：熟悉大型儲存設備(如 NetApp、HDS、Dell EMC 等)或虛擬儲存系統，具規畫設計建置及維運(如同地、異地、備份、備援)之經驗。</p> <p>5. 伺服器技能：熟悉實體伺服器設備(如 Dell、HP)，具硬體組件安裝及維護經驗。</p> <p>6. 資料庫：熟悉 MSSQL 或 MySQL，具資料庫規劃設計、建置、維護管理經驗。</p> <p>■ 具備下列經驗及能力尤佳：</p> <p>1. 證照：具備 PMP、ISO27001 LA、CISSP、RHCE、VMware VCP 等證照尤佳。</p> <p>2. 專案：擅長提案、簡報，掌握專案整體進度及具備專案危機處理能力。</p>	
數據通信分公司	CH7-03	國際公雲業務推廣與架構設計	<p>■ 學歷：研究所電機、電子、資工、資訊、資管、網路等相關學系畢業。</p> <p>■ 工作內容：</p> <p>1. 雲端產品、服務與 ICT 解決方案綜合規劃</p> <p>2. 公雲業務推廣事宜</p> <p>■ 專長及相關工作經驗：</p> <p>1. Internet網路通信、資安防護管理、網路相關設備 (Switch、Router、NFV、IPS、SLB、WAF) 架構規劃建置及維運工作經驗。</p> <p>2. 熟悉國際公雲(Azure、M365、GCP、AWS)Portal操作與虛擬化環境(例如：VMware/Hyper-V/KVM、OpenStack、DockerContainer、K8S)架構規劃及建置能力，並具1年以上工作經驗。</p> <p>3. 具備雲端產品整合應用專案規劃及建置等二年以上執行經驗。</p> <p>■ 具備下列任一項專長與經驗者尤佳：</p> <p>1. 熟悉Serverless、Container架構應用、資訊服務系統、雲端管理系統之程式開發能力。</p> <p>2. 具備國際公有雲AWS、Azure、GCP等雲端證照及相關經驗。</p> <p>3. 具備相當全民英檢(GEPT)中級(含)以上合格等級。</p>	台北市

用人機構	類組代號	職缺項目	工作內容及學經歷條件	工作地點
數據通信分公司	CH7-04	雲端系統之架構設計及專案整合規劃	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學電機、電子、資工、資訊、資管等資通訊相關學系畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 雲端(公雲、私雲及混合雲等)系統架構之規劃設計及建置。</li> <li>2. 雲端產品、服務與解決方案之綜合規劃。</li> <li>3. 雲端專標案整合服務規劃、建置及專案管理。</li> </ol> </li> <li>■ 專長及相關工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備雲端產品(公雲、私雲及混合雲等)整合應用專案規劃及建置等二年以上執行經驗。</li> <li>2. 具備專案管理能力，擅長提案、簡報及掌握專標案整體進度。</li> </ol> </li> </ul>	台北地區
數據通信分公司	CH7-05	雲端資料中心監控平台系統之開發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學電機、電子、資工、資訊、資管等相關學系畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 雲端資料中心監控平台系統之設計與開發。</li> <li>2. 機房 AI 人工智慧節電解決方案之設計與開發。</li> <li>3. Azure M365 雲端服務管理系統之設計與開發。</li> </ol> </li> <li>■ 專長及相關工作經驗(下列至少二項具二年以上經驗)：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具軟體系統研發經驗，且具 Java、Python、Go、JavaScript 任一程式語言開發經驗。</li> <li>2. 熟悉前端程式開發(如 HTML5、ReactJS、Bootstrap、jQuery、VUE 與 CSS3 等前端技術)，擁有大型網站開發經驗。</li> <li>3. 具資料中心基礎設施管理 DCIM 系統研發、操作使用經驗。</li> <li>4. 熟悉 DEEP Learning Framework(如 TensorFlow、PyTorch、Keras)或核心技術、NLP、類神經網路、圖像辨識等人工智慧應用技術實作經驗。</li> <li>5. 熟悉 Windows、Linux 作業系統及關連式或非關聯式資料庫(MySQL、MS SQL、MangoDB 等)之操作及管理。</li> <li>6. 具版本控制工具(例如:GitHub、GitLab 等)操作能力與經驗。</li> <li>7. 具備開源軟體整合研發與自動化測試經驗。</li> <li>8. 具備微服務、Docker 等虛擬化技術應用經驗。</li> <li>9. 具備工作熱忱與團隊合作精神，善於溝通並能獨立解決問題。</li> </ol> </li> </ul>	台北地區

用人機構	類組代號	職缺項目	工作內容及學經歷條件	工作地點
數據通信分公司	CH7-06	電力空調規劃設計及維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、空調、資訊、控制等相關學系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 電力空調規劃、設計及建置作業。</li> <li>2. 電力空調設備維運及管理作業。</li> <li>3. 電力空調設備集中監控作業。</li> <li>4. 監督電力空調工程施工品質及安全作業。</li> <li>5. 電力空調之專案規畫、設計、建置及維運作業。</li> <li>6. 規劃及執行電力空調節約能源事項。</li> </ol> </li> <li>■ 專長及相關工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有機電空調相關證照。</li> <li>2. 具有 Auto CAD 繪圖製作能力。</li> <li>3. 具有下列任一項工作經驗：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 高壓機房 11.4 kV/22.8kV 以上系統維運工作經驗。</li> <li>(2) 大型中央空調系統(容量大於 1000RT)維運工作經驗。</li> <li>(3) 機房電力空調規劃設計、建設、監工等工作經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>■ 具備下列專長與經驗者尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾擔任電力空調設計或維護工作 2 年以上。</li> <li>2. 具電機技師、空調技師者。</li> <li>3. 具英文聽/說/讀/寫/能力(ex:TOEIC 分數約 750 分或等同其他英檢同等等級)。</li> </ol> </li> </ul>	台北地區
數據通信分公司	CH7-07	雲端系統規劃設計與維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(資訊、資工、資管、電機、電子等相關系所)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 雲端服務規劃、建置及維運管理(含:客戶障礙處理、輪值待命、緊急事件處理)</li> <li>2. 雲端產品、服務與解決方案導入與規劃。</li> </ol> </li> <li>■ 專長及相關工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備系統、網路規劃、建置、維運相關工作與執行經驗。</li> <li>2. 熟悉 TCP/IP 等網路通信原理及資訊安全管理知識。</li> <li>3. 具備 OSPF、BGP 等通信協定知識。</li> <li>4. 具備防火牆(Fortinet/PaloAlto)、負載平衡器(F5)實際規劃建置與維運經驗者。</li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗能力尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備網路 Cisco 或 Juniper 網路相關認證者。</li> <li>2. 具備 RHCE、MCSE、VMware VCP 等相關認證。</li> </ol> </li> </ul>	台北地區

用人機構	類組代號	職缺項目	工作內容及學經歷條件	工作地點
數據通信分公司	CH7-08	AI 平台系統規劃設計與維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電子等相關系所)畢業。</li> <li>■工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 雲端平台系統網路架構與平台之規劃、建置及維運。</li> <li>2. AI 智能分析平台系統之規劃、建置及維運。</li> <li>3. 開源客製化 ICT 解決方案規劃及設計。</li> </ol> </li> <li>■工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉虛擬化系統(例如：VMware/Hyper-V/KVM、OpenStack、Docker Container、K8S)、AI 應用服務系統規劃建置能力，並具 1 年以上工作經驗。</li> <li>2. 至少具備下列任一項專長與經驗者：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉 Nvidia GPU 架構。</li> <li>(2) 熟悉 OpenCL 框架。</li> <li>(3) 熟悉人工智慧 Framework -Caffe, TensorFlow 等。</li> <li>(4) 具有 Machine Learning / Deep Learning 演算法與相關 AI 軟體工具之使用與實務開發經驗。</li> <li>(5) 熟悉 AWS 或 Azure 或 GCP 所提供之 Machine Learning 服務。</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>■具備下列經驗能力尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉分散式系統、電腦叢集環境者。</li> <li>2. AI 相關專業技術證照。</li> <li>3. 具備相當全民英檢(GEPT)中級(含)以上合格等級。</li> </ol> </li> </ul>	台北地區
數據通信分公司	C90-01	數據網路規劃設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>■學歷：國內外研究所(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊)等相關系所畢業。</li> <li>■工作內容：Internet/VPN 網路規劃、設計及維運。</li> <li>■所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備網路規劃維運相關工作經驗 1 年以上。</li> <li>2. 熟悉 TCP/IP 等網路通信原理及安全管理知識。</li> <li>3. 熟悉 Windows、Linux 等作業系統。</li> <li>4. 具備 OSPF、BGP、MPLS VPN 等通信協定知識。</li> <li>5. 熟悉 Perl、Java、C、PHP 等程式語言。</li> <li>6. 具備 Cisco 或 Juniper 網路相關證照者尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北地區
數據通信分公司	C90-02	數據網路系統維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■學歷：國內外大學(資訊工程、資訊科學、資管、統計、數學)等相關系所畢業。</li> <li>■工作內容：資訊系統建設與服務管理。</li> <li>■所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備雲機房 IaaS/PaaS 與雲管系統之規劃、設計、建置、維運、管理相關工作經驗 1 年以上。</li> <li>2. 熟悉 TCP/IP 等網路通信原理及安全管理知識。</li> <li>3. 熟悉 Windows、Linux 等作業系統。</li> <li>4. 熟悉 x86、Storage、Networking、Openstack、Container、備份/備援、虛擬軟體、中介軟體、資料庫軟體。</li> <li>5. 具備資料庫規劃、設計、建置、維運、管理能力。</li> <li>6. 具備開源系統開發能力。</li> <li>7. 具備 IT/網路領域相關證照者尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北地區

用人機構	類組代號	職缺項目	工作內容及學經歷條件	工作地點
數據通信分公司	CHG-01	智慧家庭專案執行	<ul style="list-style-type: none"> <li>■學歷：國內外大學(國內外電機、電子、資工)等相關學系)畢業。</li> <li>■工作內容：協助推廣與規劃設計弱電與智慧家庭，負責專標案之執行。</li> <li>■所需專長及工作經驗： <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 具備弱電統包工程之專案管理與工程實務經驗。</li> <li>2. 熟悉建築弱電系統規劃設計、介面整合溝通、成本管控與送審型錄彙整檢核等弱電專案管理相關作業。</li> <li>3. 具備 AutoCAD 繪圖及審圖能力。</li> <li>4. 具主動學習新知識/產品應用與勇於承擔交付任務之積極度。</li> <li>5. 具良好溝通協調能力與團隊合作特質。</li> </ul> </li> </ul>	台北地區

**註：上述職缺依應試者職能及專長擇優錄取**

1. 有關資格條件所稱工作經驗，指具全職之相關工作經驗者。
2. 所有職缺均需配合公司支援產品行銷推廣業務。
3. 本公司試用期6個月，錄取人員於試用期間及試用合格正式僱用後之工作項目、工作地點及服務單位等，本公司均保有最終決定權，錄取人員應接受本公司之指派、分發及調動。

**貳、一般資格條件**

- 一、 國籍：具有中華民國國籍者。
- 二、 性別與年齡：不拘。
- 三、 其他：

(一) 學歷條件須為教育部認可之學校，且不得以同等學力報考。

(二) 畢業證書如係國外學歷須請加附中文譯本(可委由翻譯社翻譯或自行翻譯)；國外學歷影本應經我國駐外單位，包括我國駐當地使、領館或派駐當地之文化、貿易、商務機構或其他經我國政府認可之機構驗證或公證人驗(認)證。目前若無我國駐外單位驗證者，請及早申請，以免損及本身權益。

**參、報名期間及方式：**

一、 報名期間自110年6月21日(星期一)中午12：00起至110年7月19日(星期一)下午17：00止，逾期恕不受理。

二、 報名方式：

(一)一律採網路報名(<https://rmis.cht.com.tw/portal/hrdms/prelogin.jsp>)，不受理現場與通訊報名。

(二)報名表件【凡報名履歷表登(上)載不全者視同報名未完成】

1. 履歷表、自傳(請上網登錄，履歷表中每欄位皆必須填寫)。
2. 各類組所需專長及工作經驗相關佐證資料(請自行掃描後上傳)。
3. 相關學歷之畢業證書及全份學業成績單(請自行掃描後上傳)。
4. 碩士論文、著作或研究計畫等(請自行掃描後上傳)。
5. 具備類組相關全職工作經歷證明(請自行掃描後上傳)。
6. 技能檢定、證照(無者免附)(請自行掃描後上傳)。
7. 如具原住民身分或身心障礙者，需檢附證明文件(請自行掃描後上傳)。

三、 報名資料請務必留下正確之地址、E-mail、聯絡電話、手機號碼等，以利通知。

※以上資料及上傳文件(證件)如有偽造、變造及其他不實情事，應考人應負法律責任，如獲錄取者亦將取消錄取資格。

**肆、遴選日期及方式：**

一、 遴選日期：另以電子郵件E-mail通知。

二、遴選方式：分二階段進行，第一試為「資歷(論文)審查(含專長之需求及符合性審查)」，通過第一試審查者，再通知參加第二試「筆試(含資訊測驗)及口試(分為初試面談及複試面談)」。

**伍、其他相關規定：**

一、僱用職階及待遇：

類組代碼	學歷	職階	月薪待遇(新台幣)
CH7-01~CH7-02 CH7-04~CH7-07 C90-02、CHG-01	國內外大學畢業	專業職(四)~專業職(三)	最低起薪 39,125 元
CH7-03、CH7-08、C90-01	國內外研究所畢業	專業職(三)~專業職(二)	面議

註 1:各類組錄取人員需依簡章所須之學歷、專長、證照及相關工作經驗等，敘以職階並於月薪待遇區間內予以核薪。

註 2:本公司視營運情況及員工績效表現另核發獎金、員工酬勞等。

二、試用：錄取人員自報到日起試用6個月，試用期間視為遴選程序之一部分，試用期滿成績合格者，始完成遴選程序，並依中華電信股份有限公司從業人員管理規則及試用評核要點規定，追溯自報到日起(試用開始之日)正式僱用；試用成績不合格者，不予僱用；試用成績優良者，並自試用期滿之次日起得依規定加薪。

三、錄取人員分發報到後，服務未滿4年，不得請求調整服務單位。

四、錄取人員分發派任後，應配合公司業務需要，接受必要之工作調度。

五、本公司現職人員報考者，必須符合各類組應試條件規定，如經錄取，原職必須辦妥離職且當年度不辦理年終考核，並以新進人員分發至用人機構辦理報到，其職階及待遇重新依錄取類組核定，但需經試用程序及評核，試用成績不合格者，不予僱用；評核成績優良者，試用期滿之次日起得依規定加薪。

六、如受有期徒刑以上刑之宣告確定，而未諭知緩刑或未准易科罰金者，取消錄取資格或即予終止勞動契約。

七、體格檢查：

(一)錄取人員依勞工健康保護規則規定項目實施一般體格檢查，並於報到日7天前繳交合格體格檢查表乙份，逾期未繳送體格檢查表或體格檢查不合格者，取消錄取資格。

(二)本公司現職人員報考錄取者，分發報到時免繳交體格檢查表。

陸、為善盡個人資料保護與管理，本公司依據個資法規定，應告知蒐集個人資料之目的、類別及利用方式等事項，請務必詳閱本公司蒐集個資告知條款內容。

柒、其他有關招募作業相關事項，本公司用人機構另以E-mail或網路公告通知。

捌、考試聯絡事項請洽：【來電或E-mail洽詢，請註明應考人身分證號碼，以利識別。】

用人機構	聯絡人	電話	E-mail
數據分公司	陳小姐	(02)2344-2560	<a href="mailto:eno123@cht.com.tw">eno123@cht.com.tw</a>

附錄、各項外語測驗成績參照如下：

GEPT 全民英檢		TOEIC 多益			IELTS 國際英語測試	TOEFL iBT 托福電腦化測驗	FLPT 外語能力測驗		
聽讀	說寫	筆試	口試	寫作	聽說讀寫	聽說讀寫	聽讀	口說	寫作
中級	中級 (B1+)	550	120	120	4.0-5.0	57	150-194	S-2	C

~歡迎掃描 QR Code 加入中華電信粉絲團，收到最新職缺公告訊息~

