

中華電信公司 111 年第 22 次從業人員(具工作經驗)遴選簡章(部分職缺再次公告)

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	錄取名額
網路技術分公司	M01	新世代網路 規劃與維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Internet/VPN網路規劃、設計及維運</li> <li>2. 資訊系統建設與服務管理</li> </ol> </li> <li>■ 工作專長及經驗：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備以下任一項1年以上相關工作經驗：                                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 網路規劃、維運相關工作經驗</li> <li>(2) 程式開發或資訊系統之規劃、維運相關工作經驗</li> </ol> </li> <li>2. 熟悉TCP/IP 網路通信原理知識</li> <li>3. 熟悉Linux、Windows等作業系統</li> <li>4. 具備以下任一項專長：                                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉OSPF、BGP、MPLS VPN等通信協定知識</li> <li>(2) 熟悉儲存系統、伺服器主機、虛擬化系統(如VMware/Hyper V/KVM、Openstack、Container等)</li> <li>(3) 熟悉資料庫規劃及維運</li> <li>(4) 熟悉程式開發語言(如Perl、PHP、Java、C、Python等)，具備開源系統開發能力</li> <li>(5) 熟悉SDN/NFV相關知識(如SDN控制器、OpenFlow交換機、NFV技術等)</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>■ 具備 IT/網路領域相關證照者尤佳</li> </ul>	台北市	1
網路技術分公司	M03	國際IP網路 維運人員	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(資訊、資工、資管、電子、電機、電信等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. IPVPN客戶供裝、異動等相關技術作業</li> <li>2. IPVPN網路系統維運作業及管理</li> <li>3. IPVPN客戶障礙處理二線維運作業</li> </ol> </li> <li>■ 專長和經驗：(附佐證資料者佳)                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉資訊網路通信技術且具備IP網路維運管理及相關工作2年(含)以上經驗</li> <li>2. 具備CCNA(含)或JNCIA(含)以上證照尤佳</li> <li>3. 具備英文聽、說、讀、寫能力</li> <li>4. 具服務熱忱、認真負責、應對清晰及善於人際溝通</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2

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	錄取名額
網路技術分公司	M04	智慧營維規劃與推動	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學（資工、資訊、資管、電機、電信等相關科系尤佳）畢業</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.數據驅動營維管功能規劃與推動</li> <li>2.內部資訊系統導入數據治理</li> <li>3.推動內部資訊系統入公雲(Azure/GCP/AWS)</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具備至少1年以上專案規劃、推動工作經驗</li> <li>2.熟悉Word、Excel操作及PPT簡報製作</li> <li>3.具良好溝通協調能力及人際關係</li> <li>4.具備數據治理、數據分析工作經驗尤佳</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
網路技術分公司	M05	虛擬機及系統維運管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學（資工、資訊、資管、電機、電信等相關科系尤佳）畢業</li> <li>■ 工作內容：虛擬機及系統維運管理</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.熟悉VMWare等虛擬技術或雲端架構，具備Linux及Windows Server作業系統維運管理、弱點修補及病毒防護等相關技術與經驗</li> <li>2.熟悉網路架構基本概念，具備負載平衡器、交換機、防火牆維運經驗，能即時進行障礙排除</li> <li>3.熟悉資安、個資等相關作業</li> <li>4.至少1年以上虛擬機及系統維運管理相關工作經驗</li> <li>5.具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具VMWare、Linux、Windows Server、CCNA證照</li> <li>(2) 熟悉三大公雲(Azure、GCP、AWS)相關技術</li> </ol> </li> <li>6.工作態度主動積極、負責盡職，具溝通協調、獨立規劃及團隊合作精神</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
網路技術分公司	M07	新世代網路架構規劃設計	<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、通訊等相關系所尤佳)畢業</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具備網路規劃或資通訊安全一年以上相關工作經驗</li> <li>2.熟悉TCP/IP網路通信原理及網路安全管理基礎知識</li> <li>3.具備以下任一項專長：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉ISIS/OSPF、BGP、MPLS VPN、Segment Routing與EVPN等通信協定知識</li> <li>(2) 熟悉SDN/NFV相關知識(如SDN 控制器、NFV虛擬化等)</li> <li>(3) 熟悉4G/5G行動網路與固網寬頻相關知識(如O-RAN、CUPS與Slicing技術等)</li> <li>(4) 熟悉儲存系統、伺服器主機、虛擬化系統(如VMware/Hyper V/KVM、Openstack、Container等)</li> <li>(5) 熟悉資安、個資與電信網路資通訊安全最新技術</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>4.具備IT/網路/資安領域相關證照者尤佳</li> </ul>	台北市	3

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	錄取名額
網路技術分公司	M08	經營環境分析及績效管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學畢業</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.有二年以上行動或固網或數據通信相關之工作經驗</li> <li>2.對通信網路之技術趨勢、市場規模、商業模式等評估或計畫專案追蹤有工作熱忱者</li> <li>3.主動熱情，勇於接受挑戰，具良好溝通協調能力及人際關係</li> <li>4.熟悉MS Office作業系統</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
網路技術分公司	M09	5G 新技術之建設、維運及企業專網專案工程師(含：企業專網、AIoT、5G SA、Big Data、Cloud、AI等)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、資工、資科、電子、通訊、資管等相關系所尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.行動通信網路之核心網路 (Core)/ 無線接取 (RAN) 網路建設規劃</li> <li>2.行動通信網路之核心網路 (Core)/ 無線接取 (RAN) 網路工程設計</li> <li>3.行動通信網路 3GPP 標準及架構演進研究</li> <li>4.行動通信網路新功能測試與分析</li> <li>5.行動通信網路效能優化、工程管理與維運</li> <li>6.行動企業專網、5G O-RAN、5GC之設計、工程管理與維運</li> <li>7.5G新技術(雲平台、大數據、AI、IoT等)之研究、測試</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具備1年以上工作經驗，有行動通信規劃設計或維運經驗尤佳</li> <li>2.熟稔3G/4G/5G行動通信之理論與網路實務作業</li> <li>3.具備相當英檢中級以上語文能力或取得Cisco或Juniper網路相關證照者尤佳</li> <li>4.具備主動積極、認真負責、工作熱忱、良好的溝通協調能力與團隊精神，且需支援行銷相關業務等</li> </ol> </li> </ul>	台北市	5

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	錄取名額
網路技術分公司	M10	行動網路規劃、設計、建設和維運(含：企業專網、AIoT、5G SA、Big Data、Cloud、AI等)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、資工、資科、電子、通訊、資管等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.行動通信網路之核心網路(Core)/無線接取(RAN)網路建設規劃</li> <li>2.行動通信網路之核心網路(Core)/無線接取(RAN)網路工程設計</li> <li>3.行動通信網路 3GPP 標準及架構演進研究</li> <li>4.行動通信網路新功能測試與分析</li> <li>5.行動通信網路效能優化、工程管理與維運</li> <li>6.行動企業專網、5G O-RAN、5GC之設計、工程管理與維運</li> <li>7.5G新技術(雲平台、大數據、AI、IoT等)之研究、測試</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具備1年以上工作經驗，有行動通信規劃設計或維運經驗尤佳</li> <li>2.熟稔3G/4G/5G行動通信之理論與網路實務作業</li> <li>3.具備相當英檢中級以上語文能力或取得Cisco或Juniper網路相關證照者尤佳</li> <li>4.具備主動積極、認真負責、工作熱忱、良好的溝通協調能力與團隊精神，且需支援行銷相關業務等</li> </ol> </li> <li>■ 需能配合 24 小時輪值作業</li> </ul>	台北市	5

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	錄取名額
網路技術分公司	M11	固網交換彙集網路規劃設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、電信、資工、資管等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.行固網寬頻彙集網路規劃設計</li> <li>2.SDN、Network Slicing技術導入彙集網路之引進規劃</li> <li>3.固網語音通訊服務網路設計及規劃</li> <li>4.NFV技術導入交換網路之引進規劃</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長 (附佐證資料者佳)：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1年以上工作經驗</li> <li>2.熟悉電信機房管理、IP寬頻網路管理相關經歷尤佳</li> <li>3.具備以下其中一項網路專業知識與經驗                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) TCP/IP、IP Routing、MPLS、SDN/NFV、資安防護管理、實體及虛擬網路相關設備(交換器、路由器、防火牆、IPS、SLB)規劃設計建置及維運經驗 2 年以上者佳</li> <li>(2) 固網語音通訊服務網路NGN/IMS系統、企業客戶通訊服務介接、語音新型態服務規劃設計建置及維運經驗 2 年以上者佳</li> </ol> </li> <li>4.具備(如Cisco、Juniper、MCSE、Java、Oracle、CCNA、CCNP、CCIE等)相關技術證照尤佳</li> <li>5.具備網路設備管控經驗(例如：SNMP、TR-069、Netconf、REST API, Telemetry等)</li> <li>6.熟悉伺服器主機、儲存系統、虛擬化系統等，如VMWARE、OPENSTACK、CONTAINER等架構應用流程者佳</li> <li>7.具備全民英檢中級或同等級測驗合格</li> <li>8.簡報製作及報告能力，熟悉微軟office等文書作業</li> <li>9.工作態度主動積極、負責盡職，具溝通協調能力及團隊合作精神</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
網路技術分公司	M13	電信線路與接取網路規劃設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.接取寬頻規劃設計</li> <li>2.家庭或企業寬頻網路規劃設計</li> <li>3.電信局外網路(含纜線、管道、器材)規劃設計</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1年以上工作經驗</li> <li>2.主動熱情，勇於接受挑戰，具良好溝通協調能力及人際關係</li> <li>3.簡報製作及報告能力，熟悉微軟office等文書作業</li> <li>4.至少具備下列任一項專長與經驗者：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 電信寬頻接取網路或FTTC/FTTH網路規劃、建設或維運</li> <li>(2) 局外網路(含纜線、管道、器材)規劃設計、建設或維運</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	1

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	錄取名額
網路技術分公司	M14	電信雲機房與網路規劃及維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(資工、資科、電子、電機、電信、網路、通訊、資管、計算機等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容： 電信雲機房維運工作，包含雲機房內基礎建設設備、NFV MANO 相關系統</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備1年以上工作經驗</li> <li>2. 具相關電信網路或雲端服務規設或維運經驗者尤佳</li> <li>3. 具備至少下列任一項專長或經驗者：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉Linux系統、Windows(2008以上版本)系統、儲存系統、備份/備援系統、虛擬化系統(例如：VMware/Hyper-V/KVM、Openstack、Container)、應用服務系統規劃建置能力及相關工作經驗</li> <li>(2) 具備機房網路設備(例如：交換器、路由器、防火牆、IPS、SLB、SDN)維運管理經驗。熟悉OSPF、BGP、MPLS VPN等通信協定</li> <li>(3) 具備4G/5G相關工作實務經驗，熟悉4G/5G無線網路或核心網路、4G/5G等相關標準與技術</li> <li>(4) 熟悉TCP/IP網路通信原理、網路安全(例如：Firewall、DDoS等)與資安防護架構設計經驗</li> <li>(5) 具備相關證照(例：Cisco、Juniper、MCSE、Java、Oracle、CCNA、CCNP、CCIE、PMP、AWS、Azure、GCP等)</li> </ol> </li> <li>4. 具備團隊合作、溝通協調能力並可協同技術團隊共同執行專案</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2

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	錄取名額
網路技術分公司	M15	行動通信網路建置、管理與維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電信、電子、電機、資訊、資工、資管、通訊等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：行動通信網路建置、管理與維運</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備1年以上工作經驗</li> <li>2. 具備下列之一經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟稔3G/4G/5G行動通信網路實務工作經驗，可獨立完成相關工作</li> <li>(2) 具備 TCP/IP 網路或伺服器維護管理經驗</li> <li>(3) 具備IT軟、硬體設備維護管理經驗</li> <li>(4) 具備資料庫維護管理經驗</li> <li>(5) 具備程式開發或維護管運經驗</li> </ol> </li> <li>3. 熟悉MS Office Word/Excel/PowerPoint尤佳</li> <li>4. 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質尤佳</li> </ol> </li> <li>■ 備註：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 報考本類組須具有正常之辨色力，色弱或色盲者請勿報考(視力須符合報考汽機車駕照條件，兩眼矯正後均達0.8以上)</li> <li>2. 須能勝任外勤工作及配合業務需要接受必要之工作調度(如24小時輪班、夜間或非上班時間搶修或緊急支援或支援行銷相關業務等)</li> <li>3. 須具備普通重型機車及普通小型汽車駕照</li> </ol> </li> </ul>	雙北桃竹基宜地區	14

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	錄取名額
網路技術分公司	M16	行動通信網路、行動基地台暨企業專網規劃、建設及維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學之理學院、工學院、資訊學院、資訊管理（電信、電子、電機、資訊、資工、資管、通訊等相關科系尤佳）畢業</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.行動基地台建設維運、客訴及抗爭處理、品質優化事項、現場查測及HB 安裝等作業</li> <li>2.行動通信網路設計、建設、維運、效能優化等作業</li> <li>3.行動通信網路設備、信號分析及品改、室內涵蓋網路規劃設計</li> <li>4.行動通信ICT、O-RAN、企業專網、物聯網及企客室內訊改等專案網路規劃、建設及維運</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具備1年以上工作經驗</li> <li>2.具備行動通信規劃設計或維運經驗者尤佳</li> <li>3.具備良好溝通與協調能力，同時能夠獨立完成專案工作，且需支援行銷相關業務等</li> <li>4.須具備小客車駕駛執照或普通重型機車駕照</li> </ol> </li> <li>■ 備註               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.報考本類組須具有正常之辨色力，色弱或色盲者請勿報考(視力須符合報考汽機車駕照條件，兩眼矯正後均達0.8以上)</li> <li>2.須能勝任外勤工作及勝任負重、登高攀爬作業</li> <li>3.須能配合業務需要接受必要之工作調度(如輪值、夜間或非上班時間搶修或緊急支援或支援行銷相關業務等)</li> </ol> </li> </ul>	台中、彰化、南投、雲林等地區	5
合計				44名	

註：有關資格條件所稱工作經驗，指具全職之相關工作經驗者。

## 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、報名期間自即日起至111年11月14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/hrmms/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(請自行至勞保局下載勞保投保證明資料上傳)。
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(含專業測驗)及口試(分為初試面談及複試面談)」。
- 三、如通過第一試，應試人員需配合本公司要求提供必要之相關個人證明文件(含近一、二年公司績效評核相關資料暨薪資所得證明資料)，以利本公司進行後續人事查核作業。

#### 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)
M07、M09	國內外研究所畢業	專業職(三)~專業職(二)	面議
M01、M03~M05、 M08、M10~M11、 M13~M16	國內外大學畢業	專業職(四)第一類	

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；評核成績優良者，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，除於當年度第一個工作天到職，該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，但需經試用程序及考核，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。】

職缺代號	聯絡人	電話	E-mail
M01、M03~M05、 M07~ M11、M13~ M16	顏先生	(07)3443111	ethanyen@cht.com.tw

~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~

