# 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	■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 ■工作內容: 1.Internet/VPN網路規劃、設計及維運 2.資訊系統建設與服務管理 ■工作專長及經驗: 1.具備以下任一項1年以上相關工作經驗: (1)網路規劃、維運相關工作經驗 (2)程式開發或資訊系統之規劃、維運相關工作經驗 (2)程式開發或資訊系統之規劃、維運相關工作經驗 2.熟悉TCP/IP網路通信原理知識 3.熟悉Linux、Windows等作業系統 4.具備以下任一項專長: (1)熟悉OSPF、BGP、MPLS VPN等通信協定知識 (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) (3)熟悉資料庫規劃及維運 (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 (5)熟悉SDN/NFV相關知識(如SDN控制器、 OpenFlow交換機、NFV技術等) ■具備IT/網路領域相關證照者尤佳	台市	1
網路技術分公司	M03	國際IP網路維運人員	■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 ■工作內容:(包含但不限於下列) 1.IPVPN客戶供裝、異動等相關技術作業 2.IPVPN網路系統維運作業及管理 3.IPVPN客戶障礙處理二線維運作業 ■專長和經驗:(附佐證資料者佳) 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 2.具備CCNA(含)或JNCIA(含)以上證照尤佳 3.具備英文聽、說、讀、寫能力 4.具服務熱忱、認真負責、應對清晰及善於人際溝通	台市	2

用人機構	類組 代號	職缺項目	工作內容及學經歷條件		錄取 名額
網路技術分公司	M04	智慧營維規 劃與推動	■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 ■工作內容: 1.數據驅動營維管功能規劃與推動 2.內部資訊系統導入數據治理 3.推動內部資訊系統入公雲(Azure/GCP/AWS) ■所需專長及工作經驗: 1.具備至少1年以上專案規劃、推動工作經驗 2.熟悉Word、Excel操作及PPT簡報製作 3.具良好溝通協調能力及人際關係 4.具備數據治理、數據分析工作經驗尤佳	台市	1
網路技術分公司	M05	虚擬機及系統維運管理	■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 ■工作內容:虛擬機及系統維運管理 ■所需專長及工作經驗: 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 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 3.熟悉資安、個資等相關作業 4.至少1年以上虛擬機及系統維運管理相關工作經驗 5.具備下列經驗能力尤佳: (1) 具VMWare、Linux、Windows Server、CCNA證照 (2) 熟悉三大公雲(Azure、GCP、AWS)相關技術 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	台市	2
網路技術分公司	M07	新世代網路 架構規劃設計	■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  ■所需專長及工作經驗: 1.具備網路規劃或資通訊安全一年以上相關工作經驗 2.熟悉TCP/IP網路通信原理及網路安全管理基礎知識 3.具備以下任一項專長: (1) 熟悉ISIS/OSPF、BGP、MPLS VPN、Segment Routing與EVPN等通信協定知識 (2) 熟悉SDN/NFV相關知識(如SDN 控制器、NFV虚擬化等) (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) (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) (5) 熟悉資安、個資與電信網路資通訊安全最新技術 4.具備IT/網路/資安領域相關證照者尤佳	台市	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	■學歷:國內外大學畢業 ■所需專長及工作經驗: 1.有二年以上行動或固網或數據通信相關之工作經驗 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 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 4.熟悉MS Office作業系統	台北市	1
網路技術分公司	M09	5G 新技術之 建及企業工企業 專(含網、、5G SA、Big Data、 Cloud、AI 等)	■學歷:國內外研究所(電機、資工、資料、電子、通訊、資管等相關系所尤佳)畢業  工作內容: 1.行動通信網路之核心網路(Core)/無線接取(RAN)網路建設規劃 2.行動通信網路之核心網路(Core)/無線接取(RAN)網路工程設計 3.行動通信網路 3GPP標準及架構演進研究 4.行動通信網路新功能測試與分析 5.行動通信網路新功能測試與分析 5.行動通信網路放能優化、工程管理與維運 6.行動企業專網、5GO-RAN、5GC之設計、工程管理與維運 7.5G新技術(雲平台、大數據、AI、IoT等)之研究、測試  所需專長及相關工作經驗: 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 2.熟稔3G/4G/5G行動通信之理論與網路實務作業 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 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	台市	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、建 会 書網、 SA、Big Data、 Cloud、AI 等)	■學歷:國內外大學(電機、資工、資料、電子、通訊、資管等相關科系尤佳)畢業  工作內容: 1.行動通信網路之核心網路(Core)/無線接取(RAN)網路建設規劃 2.行動通信網路之核心網路(Core)/無線接取(RAN)網路工程設計 3.行動通信網路 3GPP 標準及架構演進研究 4.行動通信網路新功能測試與分析 5.行動通信網路放能優化、工程管理與維運 6.行動企業專網、5G O-RAN、5GC之設計、工程管理與維運 7.5G新技術(雲平台、大數據、AI、IoT等)之研究、測試  所需專長及相關工作經驗,有行動通信規劃設計或維運經驗尤佳 2.熟稔3G/4G/5G行動通信之理論與網路實務作業 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 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  ■需能配合 24 小時輪值作業	台市	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	固網網交換規彙劃	■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 ■工作內容:(包含但不限於下列) 1.行固網寬頻彙集網路規劃設計 2.SDN、Network Slicing技術導入彙集網路之引進規劃 3.固網語音通訊服務網路設計及規劃 4.NFV技術導入交換網路之引進規劃 ●所需專長(附佐證資料者佳): 1.1年以上工作經驗 2.熟悉電信機房管理、IP寬頻網路管理相關經歷尤佳 3.具備以下其中一項網路專業知識與經驗 (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 (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 4.具備(如Cisco、Juniper、MCSE、Java、Oracle、CCNA、CCNP、CCIE等)相關技術證照尤佳 5.具備網路設備管控經驗(例如: SNMP、TR-069、Netconf、REST API, Telemetry等) 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 7.具備全民英檢中級或同等級測驗合格 8.簡報製作及報告能力,熟悉微軟のffice等文書作業 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	台市	2
網路技術分公司	M13	電信線路與接取網路規劃設計	■學歷:國內外大學畢業 ■工作內容:(包含但不限於下列) 1.接取寬頻規劃設計 2.家庭或企業寬頻網路規劃設計 3.電信局外網路(含纜線、管道、器材)規劃設計 ■所需專長: 1.1年以上工作經驗 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 3.簡報製作及報告能力,熟悉微軟office等文書作業 4.至少具備下列任一項專長與經驗者: (1) 電信寬頻接取網路或FTTC/FTTH網路規劃、建設或維運 (2) 局外網路(含纜線、管道、器材)規劃設計、建設或維運	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	電信網網運機房劃	■學歷:國內外大學(資工、資料、電子、電機、電信、網路、通訊、資管、計算機等相關科系尤佳)畢業  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  所需專長及工作經驗  2.具相關電信網路或雲端服務規設或維運經驗者尤佳  3.具備至少下列任一項專長或經驗者: (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  (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  (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 (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(少語下限。以下的學院與實施與所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以所以	台市	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	行動建置 建興維運	■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  工作專長及經驗: 1.具備1年以上工作經驗 2.具備下列之一經驗能力尤佳: (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 (2) 具備 TCP/IP 網路或伺服器維護管理經驗 (3) 具備IT軟、硬體設備維護管理經驗 (4) 具備資料庫維護管理經驗 (5) 具備程式開發或維護管運經驗 3.熟悉MS Office Word/Excel/PowerPoint尤佳 4.具備良好溝通協調能力與團隊合作特質尤佳  構註: 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) 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) 3.須具備普通重型機車及普通小型汽車駕照	雙桃基地北竹宜區	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	行路地專建動、台網設備動企劃,在暨規及網基業、運	■學歷:國內外大學之理學院、工學院、資訊學院、資訊等相關科系尤佳)畢業 ■工作內容: 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 2.行動通信網路設計、建設、維運、效能優化等作業 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 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  ■所需專長及相關工作經驗 2.具備行動通信規劃設計或維運經驗者尤佳 3.具備1年以上工作經驗 2.具備行動通信規劃設計或維運經驗者尤佳 3.具備1年以上工作經驗 4.須具備小客車駕駛執照或普通重型機車駕照 「備註 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) 2.須能勝任外勤工作及勝任負重、登高攀爬作業 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)	台、彰、南、雲等區中、化、投、林地區	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(<a href="https://rmis.cht.com.tw/portal/hrmms/prelogin.jsp">https://rmis.cht.com.tw/portal/hrmms/prelogin.jsp</a>),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(請自行掃描後上載)。

- 3. 相關學歷之畢業證書及全份學業成績單(請自行掃描後上載)。
- 4. 碩士論文、著作或研究計畫等(請自行掃描後上載)。
- 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載)。
- 6. 技能檢定、證照(無者免附)(請自行掃描後上載)。
- 7. 如具原住民身分或身心障礙者,需檢附證明文件(請自行掃描後上載)。
- 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。 ※以上資料及上載文件(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)	
M01 \ M03~M05 \			面議
M08 · M10~ M11 ·	國內外大學畢業	專業職(四)第一類	u3
M13~M16			

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~

