

# 中華電信公司 111 年第 43 次從業人員遴選簡章

## 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	錄取名額
網路技術分公司	M01	衛星通信 網路規劃 與維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路等相關系所尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 衛星通信技術研發</li> <li>2. 電信網路設備規劃、建設與維運</li> <li>3. 衛星電路維運、監控、處理障礙</li> <li>4. 網路狀態監控及網管系統維運管理</li> </ol> </li> <li>■ 專長及經驗：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 相關通信理論背景或維運經驗</li> <li>2. 具備熱忱工作態度、團隊合作精神</li> <li>3. 具備以下條件者尤佳：                                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉衛星通訊專業知識、設備建置之實務經驗</li> <li>(2) 具備無線通信或衛星通信系統研究開發經驗者</li> <li>(3) 具英語聽、說、讀、寫溝通能力，全民英檢中級或等同</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
網路技術分公司	M03	配合企客 專標案設 計、施工 及營運管 理(一)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 衛星通信產品之引進、規劃、整合及推動等相關工作</li> <li>2. 成案前詢報價服務及投標技術作業</li> <li>3. 成案前技術支援拜訪客戶，確認客戶需求及提出解決方案</li> <li>4. 成案之供裝及技術支援作業</li> <li>5. 成案後技術客服及障礙處理作業</li> <li>6. 能配合出差偏遠地區及國內外各大港口登輪安裝維護衛星通信服務</li> </ol> </li> <li>■ 專長及經驗：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 相關通信理論/實務背景或維運經驗</li> <li>2. 具備熱忱工作態度、團隊合作精神</li> <li>3. 具IP網路維運專長或工作經驗</li> <li>4. 具英語聽、說、讀、寫溝通能力，全民英檢中級或等同尤佳</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	M04	配合企客專標案設計、施工及營運管理(二)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 衛星通信產品之引進、規劃、整合及推動等相關工作</li> <li>2. 成案前詢報價服務及投標技術作業</li> <li>3. 成案前技術支援拜訪客戶，確認客戶需求及提出解決方案</li> <li>4. 成案之供裝及技術支援作業</li> <li>5. 成案後技術客服及障礙處理作業</li> <li>6. 能配合出差偏遠地區及國內外各大港口登輪安裝維護衛星通信服務</li> </ol> </li> <li>■ 專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 相關通信理論/實務背景或維運經驗</li> <li>2. 具備熱忱工作態度、團隊合作精神</li> <li>3. 具IP網路維運專長或工作經驗</li> <li>4. 具英語聽、說、讀、寫溝通能力，全民英檢中級或等同尤佳</li> </ol> </li> </ul>	高雄市	1
網路技術分公司	M05	衛星通信網路維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 電信網路設備建設與維運</li> <li>2. 衛星電路維運、監控、處理障礙</li> <li>3. 網路狀態監控及網管系統維運管理</li> <li>4. 需能配合7 x 24輪值工作</li> </ol> </li> <li>■ 專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 相關通信理論背景或維運經驗</li> <li>2. 具備熱忱工作態度、團隊合作精神</li> <li>3. 具備以下條件者尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉衛星通訊專業知識、設備建置之實務經驗</li> <li>(2) 具IP網路維運專長或工作經驗</li> <li>(3) 具英語聽、說、讀、寫溝通能力，全民英檢中級或等同</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	5
網路技術分公司	M06	衛星通信網路規劃與維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 衛星通信技術研發</li> <li>2. 電信網路設備規劃、建設與維運</li> <li>3. 衛星電路維運、監控、處理障礙</li> <li>4. 網路狀態監控及網管系統維運管理</li> </ol> </li> <li>■ 專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 相關通信理論背景或維運經驗</li> <li>2. 具備熱忱工作態度、團隊合作精神</li> <li>3. 具備以下條件者尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉衛星通訊專業知識、設備建置之實務經驗</li> <li>(2) 具IP網路維運專長或工作經驗</li> <li>(3) 具英語聽、說、讀、寫溝通能力，全民英檢中級或等同</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	屏東縣	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	M07	海纜傳輸 監控與供 裝維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國際海纜/傳輸供裝、維運作業</li> <li>2. 海纜/傳輸電路監控、報修、追蹤及回報客戶</li> <li>3. 海纜/傳輸網管系統操作管理</li> <li>4. 需能配合7 x 24輪值工作</li> </ol> </li> <li>■ 專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備國際海纜傳輸供裝維運等工作經驗</li> <li>2. 熟悉下列領域技術：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 海纜、傳輸供裝維運技術</li> <li>(2) 相關通信理論技術</li> </ol> </li> <li>3. 具備網路相關證照(如：Cisco 或 Juniper 等)尤佳</li> <li>4. 熟悉國際海纜傳輸網管系統/維運系統操作</li> <li>5. 能夠獨立運作、分析網路問題並追蹤管理</li> <li>6. 需能配合7 x 24 輪值服務客戶作業</li> <li>7. 具備全民英檢中級或同等級測驗合格或英語聽說讀寫能力佳</li> </ol> </li> </ul>	台北市	3
網路技術分公司	M08	海纜傳輸 供裝與維 運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 海纜通信技術研發</li> <li>2. 海纜網路設備規劃、建設與維運</li> <li>3. 海纜電路維運、監控、處理障礙</li> <li>4. 海纜網路狀態監控及網管系統維運管理</li> </ol> </li> <li>■ 專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備國際海纜供裝維運技術</li> <li>2. 熟悉國際海纜網管系統操作管理</li> <li>3. 具備熱忱工作態度、團隊合作精神</li> <li>4. 具備國際海纜規劃、建設等工作經驗尤佳</li> <li>5. 具英語具備全民英檢中級或同等級測驗合格或英語聽說讀寫能力佳</li> </ol> </li> </ul>	宜蘭縣	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	M09	電信海纜建設規劃設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>■學歷：國內外大學（資訊、機電、機械、電機、資管、工管、企管、工業工程等相關科系尤佳）畢業</li> <li>■工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.海纜技術分析與解決方案評估</li> <li>2.海纜登陸服務規劃與洽談</li> <li>3.配合專案需求，需短期出差參與會勘與考察</li> <li>4.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：(附佐證資料者佳)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.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>2.簡報製作及報告能力，熟悉微軟 office 等文書作業</li> <li>3.具數據統計分析能力</li> <li>4.英語聽、說、讀、寫等能力佳，或具相關外語證照尤佳</li> <li>5.曾從事海纜網路、傳輸、IP 網路之佈局/規劃/設計/建置/管理維護工作經驗 1 年(含)以上尤佳</li> <li>6.熟悉 TCP/IP 網路通訊協定尤佳</li> </ol> </li> </ul>	高雄市	1
網路技術分公司	M11	微波傳輸網路設計、建設、施工管理及維護	<ul style="list-style-type: none"> <li>■學歷：國內外大學（理工、資訊、通信等相關科系尤佳）畢業</li> <li>■工作內容：(包含但不限於下列)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.傳輸網路規劃設計</li> <li>2.傳輸網路建設、施工管理及維護</li> <li>3.微波、衛星網路維護</li> <li>4.支援傳輸、微波等網路專案</li> </ol> </li> <li>■所需專長：(附佐證資料者佳)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.具 IP 網路與通信系統概念</li> <li>2.具無線領域相關知識</li> <li>3.具微波相關工作經驗尤佳</li> <li>4.主動熱情，勇於接受任務指派，具良好溝通協調能力</li> <li>5.簡報製作及報告能力，熟悉微軟 office 等文書作業</li> <li>6.無懼高症可從事高架作業</li> <li>7.具汽車、機車駕照</li> </ol> </li> </ul>	台中市	1
	M12			高雄市	2
新北營運處、台北營運處、網路技術分公司	M13	電力空調維護管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■學歷：國內外大學(理工、資訊學院、資訊管理等相關科系尤佳)畢業</li> <li>■工作內容：(包含但不限於下列，維護作業必要時需涵蓋非上班時段)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.電力空調系統維護作業</li> <li>2.電力空調監控系統(SCADA)維護作業</li> <li>3.電力空調作業管理(含 ISO27001 及能源管理作業)</li> <li>4.電力空調相關機電專標案執行</li> </ol> </li> <li>■所需專長：(具如下相關專長或經驗之一者)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1.交直流配電系統、緊急電力系統、空調系統、控制系統維護</li> <li>2.電力監控系統、監控數據分析與統計</li> <li>3. Linux 或 Windows 安裝、設定、維護經驗</li> <li>4.具備下列專長與經驗者尤佳(需提出具體參與實績)：</li> </ol> </li> </ul>	雙北地區	6
苗栗營運處	M14			苗栗地區	1
台中營運處、彰化營運處、	M15			中彰地區	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	M17		(1) 曾任電力空調設計或維運工作3年以上 (2) 交、直流受配電、空調系統等設計、製造、安裝工作3年以上 (3) 曾任電力監控 SCADA 系統設計或維運工作3年以上 (4) 具電力、空調類相關技師、技術士證照 (5) 具備 PMP、太陽光電相關證照	高雄地區	1
花蓮營運處	M19			花蓮地區	1
新北營運處	M21	電力空調設備維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：教育部認可之國內外大學(含)以上之理工、資訊學院、資訊管理等相關科系畢業尤佳，且已取得學士(含)以上學位(畢業)證書</li> <li>■ 工作內容：(包含但不限於下列，維運作業必要時需涵蓋非上班時段) <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 電力空調設備維運作業</li> <li>2. iEN 設備維運</li> <li>3. 企客案場駐點監工</li> </ul> </li> <li>■ 所需專長： <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 需熟悉 Microsoft Office 軟體操作與使用</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. 電力空調維運。</li> <li>4. 具備品管、電力空調類技術士、勞安證照者尤佳。</li> </ul> </li> </ul>	新北市	1
<b>合計</b>					<b>30 名</b>

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111年12月15日(星期四)12:00起至112年1月6日(星期五)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/hrnms/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)
M01	國內外研究所畢業	專業職(三)~專業職(二)	面議
M03~M09、 M11~M15、 M17、M19、M21	國內外大學畢業	專業職(四)第一類~專業職(三)	

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；工作地區在花蓮地區，服務未滿5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~M09、 M11~M15、M17、 M19、M21	顏先生	07-3443111	<a href="mailto:ethanyen@cht.com.tw">ethanyen@cht.com.tw</a>

~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~

