

中華電信公司 111 年第 22 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	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"> ■ 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 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 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： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備以下任一項1年以上相關工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> (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. 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： <ol style="list-style-type: none"> (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 	台北市	2
網路技術分公司	M02	數據網路維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電機、電子、電信、資訊、網路、通訊等相關科系尤佳)畢業 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. HiNet/HiLink VPN網路監控及維運 2. 需配合24小時輪值(含例假日) ■ 工作專長及經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備1年以上網路或資安維運相關工作經驗 2. 熟悉TCP/IP等網路通信原理及安全管理、伺服器等技術 3. 具備CCNA證照者尤佳 	台北市	2
網路技術分公司	M03	國際IP網路維運人員	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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) <ol style="list-style-type: none"> 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) <ol style="list-style-type: none"> 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，二者兼具尤佳 3. 具備英文聽、說、讀、寫能力 4. 熟悉微軟 Word、Excel、Powerpoint 等文書作業 5. 具服務熱忱、認真負責、應對清晰及善於人際溝通 	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"> ■ 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： <ol style="list-style-type: none"> 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： <ol style="list-style-type: none"> 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"> ■ 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： <ol style="list-style-type: none"> 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： <ol style="list-style-type: none"> (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 	台北市	2
網路技術分公司	M06	資訊系統開發與維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊系統研發、維運、資料庫管理 2. 前後端程式開發、新技術研究導入 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 須具備至少1年以上資訊系統開發與維運相關工作經驗 2. 具備大型系統共同開發與 DevOps 經驗 3. 熟悉前後端程式語言(JavaScript、Python、Java、.NET) 4. 熟悉資料庫管理(SQL、NoSQL) 5. 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 三大公雲相關技術(Azure、GCP、AWS) (2) 熟悉微服務開發、K8S、Docker 等相關技術 (3) 熟悉 in-memory、即時資料串流技術(Redis、kafka、Message Queue) (4) BI、Data Mining、ML、AI 相關經驗 6. 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 	高雄市	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	M07	新世代網路架構規劃設計	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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： <ol style="list-style-type: none"> 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： <ol style="list-style-type: none"> (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 虛擬化等) (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 	台北市	3
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"> ■ 學歷：國內外大學畢業 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 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

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	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"> ■ 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 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 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. 行動通信網路效能優化、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： <ol style="list-style-type: none"> 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 	台北市、新北市	9

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"> ■ 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 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 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. 行動通信網路效能優化、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： <ol style="list-style-type: none"> 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 	台北市	9
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"> ■ 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) <ol style="list-style-type: none"> 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)： <ol style="list-style-type: none"> 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 <ol style="list-style-type: none"> A. TCP/IP、IP Routing、MPLS、SDN/NFV、資安防護管 	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
	M12		<p>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</p> <p>B. 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</p> <p>4. 具備(如Cisco、Juniper、MCSE、Java、Oracle、CCNA、CCNP、CCIE等)相關技術證照尤佳</p> <p>5. 具備網路設備管控經驗(例如: SNMP、TR-069、Netconf、REST API, Telemetry等)</p> <p>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</p> <p>7. 具備全民英檢中級或同等級測驗合格</p> <p>8. 簡報製作及報告能力,熟悉微軟office等文書作業</p> <p>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</p>	高雄市	1
網路技術分公司	M13	電信線路與 接取網路規 劃設計	<p>■學歷：國內外大學畢業</p> <p>■工作內容：(包含但不限於下列)</p> <p>1. 接取寬頻規劃設計</p> <p>2. 家庭或企業寬頻網路規劃設計</p> <p>3. 電信局外網路(含纜線、管道、器材)規劃設計</p> <p>■所需專長：</p> <p>1. 1 年以上工作經驗</p> <p>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</p> <p>3. 簡報製作及報告能力，熟悉微軟 office 等文書作業</p> <p>4. 至少具備下列任一項專長與經驗者：</p> <p>(1) 電信寬頻接取網路或 FTTC/FTTH 網路規劃、建設或維運</p> <p>(2) 局外網路(含纜線、管道、器材)規劃設計、建設或維運</p>	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"> ■ 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 ■ 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： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備 1 年以上工作經驗 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： <ol style="list-style-type: none"> (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 (5) 具備相關證照(例：Cisco、Juniper、MCSE、Java、Oracle、CCNA、CCNP、CCIE、PMP、AWS、Azure、GCP 等) 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 	台北市	2
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"> ■ 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 ■ 工作內容：行動通信網路建置、管理與維運 ■ 工作專長及經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備 1 年以上工作經驗 2. 具備下列之一經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (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. 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 ■ 備註： <ol style="list-style-type: none"> 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 	雙北 桃竹 基宜 花蓮	20

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	<p>■ 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</p> <p>■ 工作內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 <p>■ 所需專長及相關工作經驗：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 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 4. 須具備小客車駕駛執照或普通重型機車駕照 <p>■ 備註</p> <ol style="list-style-type: none"> 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) 	台中、彰化、南投等地區	6

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	行動通信網路、電力空調、行動 ICT 及企業專網規劃設計、建設及維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電子、電機、資工、電信、通訊等相關科系尤佳)畢業 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 行動通信網路室外及室內涵蓋，查勘、規劃、設計及建設 2. 行動通信網路設備、電力空調、基地台建設維運、信號分析及品質改善、客訴及抗爭處理等業務 3. 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： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備 1 年(含)以上工作經驗 2. 具備行動電話網路品質改善或基地台建設維運工作經驗尤佳 3. 具備行動電話網路信號流程分析、品質指標報表分析能力，及熟悉 Excel 運用分析 4. 具備行動 ICT 專案建置維運經驗，並熟悉專案進度管理 5. 具備良好溝通與協調能力，同時能夠獨立完成專案工作 6. 具備行動電話無線網路維運、品質優化及無線 RF 處理經驗或具電機或電力空調技師證照者尤佳 ■ 備註： <ol style="list-style-type: none"> 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等)，且須支援行銷相關業務等 3. 須具備普通重型機車或普通小型汽車駕照 	高雄市	4
合計				70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8月8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)
M01、M07、M09	國內外研究所畢業	專業職(三)~專業職(二)	面議
M02~M06、 M08、M10~M17	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~ M17	張先生	(07)3443111	660598@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~

