

中華電信公司 112 年第 9 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、需求員額

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	錄取員額
資訊技術分公司	HG-01	智慧建築與醫療產品研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電子、網路、醫資、醫工、公衛等相關系所)畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧家庭平台前端網頁、後端 API 及資料庫程式，以及用戶端設備檢測工具開發與維運。 2. 遠距醫療系統及職場健康管理系統前端網頁、後端 API 與資料庫程式開發與維運。 ■ 所需專長與工作經驗尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧家庭、智慧建築相關軟硬體設備、通訊協定整合經驗。 2. 具備資訊安全知識及安全程式碼撰寫能力，熟悉 Web 資訊安全弱點。 3. 具健康照護相關應用/系統開發與生醫統計經驗。 4. 熟悉醫療資訊相關標準(如：HL7 CDA R2/FHIR)或具相關認證。 5. 具備 Microsoft Azure、Google GCP、Amazon AWS 等公雲證照或使用經驗。 6. 具備 Docker、Kubernetes 操作與容器、微服務開發經驗。 7. 具備 DevOps 與 CI/CD 的開發、測試及管理。 8. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 	台北地區	3
資訊技術分公司	HG-02 (A) (碩士)	交通產品服務規劃與研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資工、資科、資管、資應、資通、電機、電子、電信、交通運輸等相關系所)畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 交通路側設備建置與規劃、施工監督。 2. 交通產品需求分析、架構規劃、技術支援、通路推廣及教育訓練。 ■ 所需專長及相關工作經驗尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 碩士學歷需具備 1 年以上相關工作經驗；學士學歷需具備 2 年以上相關工作經驗。 2. 具備大數據分析技術，規劃交控系統能力。 3. 熟軟體開發經驗(熟悉 Java、PHP、C++、.net 其一程式語言尤佳) 4. 熟用戶需求分析、技術規格文件撰寫。 5. 善於交通規劃問題排除，能跨部門合作和獨立作業 	台北地區	5
	HG-02 (B) (學士)		<ul style="list-style-type: none"> ■ (加分項目)具備下列經驗或能力： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾參與大型專標案經驗者。 2. 具公共工程監工經驗尤佳。 3. 具智慧交控、V2X 車聯網、大數據分析等相關領域經驗 4. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 		

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	錄取員額
資訊技術分公司	HG-03	智慧交通產品服務研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資工、資科、資管、資應、資通、電機、電子、電信、交通運輸等相關系所)畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧交通平台設計與開發。 2. 車載資通訊產品技術支援、協助通路推廣及教育訓練等工作。 ■ 所需專長及相關工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備 2 年(含)以上之軟體開發經驗(熟悉 Java、PHP、C++、.net 程式語言尤佳)。 2. 具備 WebService、APP(iOS 與 Andorid)之程式開發、設計能力。 3. 具備至少一種關連式資料庫軟體技術與開發經驗。 4. 熟悉軟體開發、Git 使用實務經驗尤佳。 5. 擁有良好溝通協調能力與團隊合作特質，能配合專標案時程尤佳。 6. 具備車聯網、車隊管理、交控等實務經驗或專標案開發經驗尤佳。 ■ (加分項目)具備下列經驗或能力： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具 AWS、Azure 與 GCP 等三大公雲相關證照者尤佳。 2. 具 Jenkins、Azure DevOps 相關使用經驗。 3. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 	台北地區	4
資訊技術分公司	HG-04 (A) (碩士) HG-04 (B) (學士)	車聯網產品服務研發與驗證	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資工、資管、電子、電信、電機、通訊等相關系所)畢業。 ■ 工作內容：智慧交通車載資通訊產品服務驗證、車電測試、軟體開發。 ■ 所需專長及相關工作經驗尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 碩士學歷需具備 1 年以上相關工作經驗；學士學歷需具備 2 年以上相關工作經驗。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 車載資通訊產品車電驗證經驗。 (2) ITS 專標案實際執行經驗。 2. 具 UI/UX 設計能力。 3. 熟悉商用車營運服務市場，可針對各行業別如：貨運、倉儲、物流、清潔車、客運等客戶需求進行商車管理系統規劃設計。 4. 熟悉 Design Patten 程式開發技巧。 5. 熟悉數據資料分析及需求分析、系統設計與測試文件撰寫。 6. 具汽車駕照。 ■ (加分項目) 具備下列經驗或能力： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾參與大型專標案經驗者。 2. 具備 PMP、PBA、ACP、RMP 等相關證照尤佳。 3. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 	台北地區	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	錄取員額
資訊技術分公司	HG-05	智慧安防產品服務維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、電子、電機、工程等相關科系)畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. Linux、Windows 系統維運。 2. 存取網路及 VPN 網路設計及維運。 3. 智慧安防(影像監控系統)前端設備納管及接取。 4. 智慧安防(影像監控系統)平台服務維運。 ■ 所需專長及相關工作經驗尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉作業系統及服務維運、大量部署及服務監控工具建置及使用。 2. 具備錄影監控資訊系統平台運作。 3. 熟悉類比攝影機、IPCam、NVR、DVR 等設備尤佳。 4. 具有 AWS、Azure 與 GCP 等三大公雲相關證照者尤佳 	台北地區	1
資訊技術分公司	HG-06	智慧辨識產品服務研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、電子、電機、工程等相關系所)畢業。 ■ 工作內容：智慧影像辨識應用服務相關資訊系統規劃設計、研發、建置與維運。 ■ 所需專長及相關工作經驗尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有良好程式設計能力與經驗(例如：MS.Net、MS .Net Core、ASP.NET、ASP.NET Core、C# .Net、HTML、CSS3、JavaScript、jQuery、Bootstrap)。 2. 具備至少有一種關連式資料庫軟體技術以及 SQL 開發經驗。 3. 具備 UI/UX、RESTful API 及 Webservice 之程式開發、設計能力。 4. 熟悉 Design Patten 程式開發技巧。 5. 熟悉撰寫需求分析、系統設計與測試文件。 6. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 7. 良好溝通協調能力與團隊合作特質，能配合專標案時程。 	台北地區	1
資訊技術分公司	HG-07(A) (碩士)	智慧辨識產品服務規劃與經營	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、電子、電機、工程等相關系所)畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧辨識(人臉辨識、人形辨識、車牌辨識、電子圍籬)專標案需求訪談與分析、廠商詢價管理、備標投標及採購驗收相關作業協助。 2. 智慧辨識產品(科技執法、AI 辨識應用)服務解決方案、產品經營。 3. AI 智慧辨識相關軟硬體產品開發與系統專案整合推行。 ■ 所需專長及相關工作經驗尤佳： 	台北地區	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	錄取員額
	HG-07 (B) (學士)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 碩士學歷需具備 1 年以上相關工作經驗；學士學歷需具備 2 年以上相關工作經驗。 2. 熟悉類比攝影機、IPCam、NVR、DVR 等影像存取設備 3. 具備專標案之提案規劃與服務建議書撰寫相關經驗。 4. 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。 5. 善於簡報提案、規劃和溝通協調能力，並能跨部門合作和獨立作業。 6. 具備工作熱忱與積極性，注重團隊合作，善於溝通，能獨立解決問題。 7. 具備 PMP、PBA、ACP、RMP 等相關證照尤佳。 8. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 		
資訊技術分公司	HG-08 (A) (碩士)	智慧能源產品服務規劃與經營	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、資工、資管、電機、電子、網路、工程等相關系所)畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧能源資通訊產品服務市場需求分析(智慧電網/能源管理/太陽能/水資源/機房節能)。 2. 產品架構規劃、技術支援、現場規劃建置與導入、資訊平台維護 3. 協助通路推廣及教育訓練。 ■ 所需專長及相關工作經驗尤佳： 	台北地區	6
	HG-08 (B) (學士)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 碩士學歷需具備 1 年以上相關工作經驗；學士學歷需具備 2 年以上相關工作經驗。 2. 具備智慧電網、空調、電力、能源、太陽光電、水資源及機房節能等解決方案與產品規劃設計能力。 3. 具備政府、企業等專標案之提案規劃與服務建議書撰寫相關經驗尤佳。 4. 具備資通訊平台規劃、建置及維護能力與經驗尤佳 5. 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。 6. 善於簡報提案、規劃和溝通協調能力，並能跨部門合作和獨立作業。 7. 具備工作熱忱與積極性，注重團隊合作，善於溝通，能獨立解決問題。對學習新技術有熱情。 8. 具有電機技師、空調技師、電力空調技術士、電匠、太陽光電等證照，或 AWS、Azure 與 GCP 三大公雲相關證照者尤佳。 9. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 		

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	錄取員額
資訊技術分公司	HG-09 (A) (碩士)	智慧運籌管理產品服務規劃與經營	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、資工、資管、電機、電子、網路、工程等相關系所)畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. IOC 智慧運籌管理產品與解決方案規劃，協助通路攻養案及需求訪談與分析。 2. 資訊系統研發，熟悉 Container、Laravel、PHP MVC、HTML5 架構與技術。 ■ 所需專長及相關工作經驗尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 碩士學歷需具備 1 年以上相關工作經驗；學士學歷需具備 2 年以上相關工作經驗。 2. 具備資訊系統研發、建置、維運相關經驗，對學習新技術有熱情。 3. 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。 4. 善於簡報提案、規劃和溝通協調能力，並能跨部門合作和獨立作業。 5. 具備工作熱忱與積極性，注重團隊合作，善於溝通，能獨立解決問題。 6. 具有資通訊、網路相關證照或 AWS、Azure 與 GCP 等三大公雲相關證照者尤佳 7. 具備資通訊專標案之提案規劃與服務建議書撰寫相關經驗尤佳。 8. 熟悉 AIGC(如 ChatGPT)相關技術應用。 	台北地區	2
	HG-09 (B) (學士)				
總計				27 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、報名期間即日起至112年5月31日(星期三)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/hrtims/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(含專業測驗)及口試」。

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、僱用待遇：面議。錄取人員依簡章所須之學歷、專長、證照及相關工作經驗等，於月薪待遇區間內予以核薪。

註：本公司常態月薪達4萬元以上，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，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。】

用人機構	聯絡人	電話	E-mail
資訊分公司	黃小姐	(02)2344-4735	wangping@cht.com.tw

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~

