

中華電信公司 113 年校園徵才遴選簡章

壹、校園徵才職缺列表索引(專業領域、職缺項目、學歷條件、工作地點)

請參考下表職缺索引查看全部職缺，點擊職缺連結可查看職缺詳細內容。

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額
大數據	資料工程師	國內外大學(資訊、電子、電機、資管)等相關系所畢業。	台北市	2
大數據	資料治理管理師	國內外大學、研究所(商管、資訊、資管、工管、企管、數學、統計、財經)等相關系所畢業。	台北市	2
資安	資安架構工程師	國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電信、資通)等相關系所畢業。	台北市	1
資安	資安鑑識與事件處理工程師	國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電信、資通)等相關系所畢業。	台北市	1
資安	資安系統開發工程師	國內外研究所(資工、資管、資科、網工、電資)等相關系所畢業。	台北市	2
資安	資安系統工程師	國內外研究所(資工、資管、資科、網工、電資)等相關系所畢業。	台北市	2
資安	資安威脅偵測與監控工程師	國內外研究所(資工、資管、資科、網工、電資)等相關系所畢業。	台北市	2
網路	電信網路規劃設計及維運	國內外大學(電子、電機、資訊、通訊、電信及理工)相關系所畢業。	大台北 宜蘭 桃園 新竹 苗栗 雲林 屏東	90
企客	企業客戶技術服務	國內外大學畢業。	桃園 新竹 苗栗 南投 嘉義	7
AIoT	智慧交通/車聯網專案工程師	國內外大學、研究所(資訊、資管、交通)等相關系所畢業。	台北市	4
大數據	資訊安全與智慧監控系統工程師	國內外大學(電子、電機、資工、資訊)等相關系所畢業。如非前述相關科系，須具有網通專業領域證照/認證。	台北市	4
雲端	公雲行銷經理	國內外大學、研究所(企管、商管、資管、資訊及理工)等相關系所畢業。如非前述相關科系，須具有雲端專業領域證照/認證。	台北市	2

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額
雲網融合	企業客戶資訊系統開發與維運	國內外大學、研究所(資訊、電機、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信)等相關系所畢業。	台北市	5
雲網融合	資通訊專案工程師(台中)	國內外研究所(資訊、資工、電子、及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。	台中市	2
雲網融合	資通訊專案工程師(高雄)	國內外研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。	高雄市	1
企客	企分企業客戶技術服務	國內外大學畢業。	台北市	3
AI	AI 應用規劃與整合開發	國內外研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。	台北市	7
資安	資安解決方案工程師	國內外大學、研究所(資訊、資工、資管、電機、電子、電信及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT、網路或資安專業領域證照/認證。	台北市	1
AIoT	智慧聯網產品研發	國內外研究所(資訊、資工、電子、運輸管理及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。	台北市	11
雲端	資料中心服務規劃與維運	國內外大學、研究所(資管、資訊、資工、電子、電機、機械、營建及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備機房基礎設施專業領域證照/認證(如：ATD、MCSE、RHCA、CCNA、乙級技術士、技師、CDCS等)。	台北市	7
雲端	雲端系統規劃、開發及維運	國內外大學、研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，需具備IT或網路專業領域證照/認證。	台北市	9
雲端	企業私雲規劃、建置與維運	國內外研究所(資訊、電子、電機、資工、資管、通訊、能源管理)等相關系所畢業。	台北市	2
AI	AI 智慧搜尋工程師	國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信)等相關系所畢業。	台北市	1
雲網融合	資訊網路資安工程師	國內外大學(資工、資管、電機、電子及理工)等相關系所畢業。	台北市	1
AI	系統開發工程師	國內外研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT專業領域證照/認證。	台北市	1
雲網融合	新世代網路架構規劃設計與維運	國內外大學、研究所(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊)等相關系所畢業。	台北市	6
雲端	資訊系統開發及維護	國內外研究所(資訊、資工、資管、電機)等相關系所畢業。	台北市	2

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額
雲網融合	新世代企業網路規劃與維運	國內外研究所(電信、電子、電機、資訊、資工、資管、通訊)等相關系所畢業。	台北市	3
雲網融合	網路安全架構規劃設計、建置與維運	國內外研究所(電機、電子、電信、資工、資訊、資管、網路、通訊)等相關系所畢業。	台北市	4
雲網融合	電信雲機房網路系統規劃建設及維運	國內外大學(資工、資科、資管、電子、電機、電信、通訊)等相關系所畢業。	台北市	5
B5G/6G	行動網路(含5G)工程師	國內外大學(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊)等相關系所畢業。	台北市	1
B5G/6G	行動網路(含5G企業專網)工程師	國內外研究所(電機、資工、資科、電子、通訊)等相關理工系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。	台北市 高雄市	5
雲網融合	資通訊專案工程師	國內外大學(資訊、電機、資工、資管、應數、電信)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備網路專業領域證照/認證。	台北市	2
B5G/6G	行動網路工程師	國內外研究所(資訊、電機、資工、電信)等相關系所畢業。	台北市	1
資安	網路系統工程師	國內外研究所(資工、資管、資科、電機、電子、電信、網路、通訊、工管、工業工程、應數)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。	台北市	2
B5G/6G	衛星網路工程師	國內外研究所(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路)等相關系所畢業。	台北市	2
B5G/6G	B5G/6G 行動寬頻系統研發與軟體技術工程師(桃園)	國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、電信)等相關系所畢業。	桃園市	5
B5G/6G	B5G/6G 行動寬頻系統研發與軟體技術工程師(台北)	國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、電信)等相關系所畢業。	台北市	2
雲網融合	光傳輸與全光網路技術研發工程師	國內外研究所(光電、電機、電信、通訊、電子)等相關系所畢業。	桃園市	3
雲網融合	資通訊網路與服務管理系統研發工程師	國內外研究所(資工、資科、資管、電機、電子、電信、應數、統計)等相關系所畢業。	桃園市	4
資安	資安軟體研發工程師	國內外研究所(電信、電機、資工、資科、資管、電子及理工)等相關系所畢業。	桃園市	3
XR	元宇宙平台技術與應用研發工程師	國內外研究所(電機、電信、電子、網路、通訊、資工、資科、資管、計算機)等相關系所畢業。	桃園市	3

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額
AIoT	AIoT 技術與應用研發工程師	國內外研究所(資訊、電機、資工、自控、電子、工業工程、電信)等相關系所畢業。	桃園市	5
雲端	雲端技術研發工程師	國內外研究所(資工、資科、電機、電信、網路、通訊、資管、計算機)等相關系所畢業。	桃園市	6
AI	人工智慧感知理解與生成技術研發工程師	國內外研究所(資工、資科、資管、資應、資通、電機、電子、電信、控制、統計、數學、應數、語言學)等相關系所畢業。	桃園市	1
AI	人工智慧感知理解與生成(台北)	國內外研究所(資工、資科、資管、資應、資通、電機、電子、電信、控制、統計、數學、應數、語言學)等相關系所畢業。	台北市	1
AI	人工智慧感知理解與生成(高雄)	國內外研究所(資工、資科、資管、資應、資通、電機、電子、電信、控制、統計、數學、應數、語言學)等相關系所畢業。	高雄市	15
AIoT	智慧航港技術研發工程師	國內外研究所(電機、電信、電子、網路、通訊、資訊、自控、航運)等相關系所畢業。	高雄市	1
資安	資安測試工程師	國內外研究所(電機、電子、電信、資訊工程)等相關系所畢業。	桃園市	1

貳、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
中華電信股份有限公司	HQ01	資料工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、電子、電機、資管)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資料湖資料整備、整合及資料解析程式開發、維護及緊急事件處置 2. 資料湖資料架構發展及管理 3. 發展資料規格、資料轉換相關設計文件 4. 確保資料隱私 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉下列任一種語言或工具：Python、Java、Windows/ Unix/Linux OS/Cent OS Shell，熟CI/CD 流程或有 DevOps 經驗者佳 2. 具備資料庫概念並熟悉 SQL 程式撰寫 3. 對資料蒐集、清理、轉換及儲存與處理百億級別的資料工程作業有興趣者 4. 熟悉雲端服務者佳 	台北市	2
中華電信股份有限公司	HQ02_A (碩士)	資料治理管理師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(商管、資訊、資管、工管、企管、數學、統計、財經)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 求訪談與分析、專案推動及執行 2. 準備教育訓練教材與執行教育訓練 3. 建立元資料及資料標準規則 4. 資料治理規章修訂 5. 主管交辦事項 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾參與校內/外競賽或專題，至少具有一項成果(運用資料分析或使用資料庫或程式開發為佳) 2. 熟悉微軟 Word、Excel、PowerPoint 等文書作業軟體 3. 熟悉 MSSQL 或資料分析(如：Tableau、PowerBI、Python、R…等 BI 軟體或數據分析語言)尤佳 4. 態度主動積極、負責盡職，具責任感，在校參與社團，具有團隊合作精神尤佳 5. 具備良好溝通協調能力、解決問題能力，能獨立作業，主動積極，具工作熱忱 	台北市	2
	HQ02_B (學士)				

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
中華電信股份有限公司	HQ03	資安架構工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電信、資通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 研析新興資通訊技術，識別資安風險及擬訂風險處理措施 2. 檢視資通訊環境架構及防護措施，挖掘資安脆弱點及提供改善建議 3. 辦理資安全查核作業，追蹤並確認資通訊系統防護強化落實情形 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 對資安解決方案研究及系統架構規劃設計有熱忱 2. 熟悉網際網路通信協定(TCP/IP)，具備Windows/Linux作業系統架構經驗 3. 具備通信網路(5G、MPLS等)尤佳 4. 具備公雲(Azure、AWS或GCP)使用經驗者尤佳 5. 具備資安設備管理或應用系統管理經驗者尤佳 6. 具備網路、系統、資安證照(如CISSP、CCNP、CEH、OSCP、CHFI或同等級證照)尤佳 	台北市	1
中華電信股份有限公司	HQ04	資安鑑識與事件處理工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電信、資通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 執行資通訊系統之數位鑑識作業 2. 分析惡意程式及攻擊工具 3. 追蹤資安事件之應變措施辦理情形 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉網際網路通信協定(TCP/IP)、作業系統(如Solaris、Linux與Windows等)或服務(如VM、AD、DNS、HTTP/HTTPS)運作原理 2. 具備網路與資安防護設備(如Switch/Router、防火牆、IPS、WAF等)相關技術與日誌分析經驗 3. 具備數位鑑識、事件調查與處理實務經驗者尤佳 4. 具備網路、系統、資安證照(如CISSP、CCNP、CEH、OSCP、CHFI或同等級證照)尤佳 	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
中華電信股份有限公司	HQ05	資安系統開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資工、資管、資科、網工、電資)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 負責資訊安全業務應用服務系統需求規劃、分析、架構設計、程式設計、程式開發、除錯 2. 負責應用服務系統與資安產品介接整合 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 對於資安異常行為分析、偵測方法設計及實作具有熱忱 2. 至少熟悉Java、C、C++、Python任一程式語言，並具備AI技術應用與開發經驗尤佳 3. 至少有一種關連式資料庫軟體(如SQLServer、MySQL、PostgreSQL等)使用經驗 4. 具備Java/J2EE開發經驗及APServer(如JBoss、Tomcat、WildFly)相關應用開發經驗尤佳 5. 熟悉網頁框架(如SpringFramework、SpringBoot等)，且有RESTfulAPI設計開發經驗尤佳 	台北市	2
中華電信股份有限公司	HQ06	資安系統工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資工、資管、資科、網工、電資)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 安裝、設定應用服務系統伺服器及網路設備組態 2. 應用服務系統日常維運與管理 3. 應用服務系統功能測試與障礙排除 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 對資安解決方案研究及系統架構規劃設計有熱忱 2. 熟悉網際網路通信協定(TCP/IP)，具備Windows/Linux作業系統及防火牆、資安防護設備操作經驗尤佳 3. 具備資安設備管理或應用系統維運管理經驗者尤佳 4. 具備校園網站架站、管理、維護或開發經驗者尤佳 5. 具備公有雲(Azure、AWS或GCP)使用經驗者尤佳 6. 具備作業系統(WindowsServer、Unix-like)管理相關證照尤佳 	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
中華電信股份有限公司	HQ07	資安威脅偵測與監控工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資工、資管、資科、網工、電資)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資安監控、事件應變處理與通報 2. 威脅情資研析及安全性漏洞研究評估 3. 研究資安攻擊趨勢，以及異常活動分析系統設計與研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 對於資安異常行為監控分析、偵測方法設計及實作具有熱忱 2. 熟悉網際網路通信協定(TCP/IP)，以及具備網路/資安設備操作、日誌分析與校園網路維運管理經驗尤佳 3. 熟悉Windows/Linux作業系統、虛擬化技術及公雲(如Azure、AWS、GCP)之運作原理，並具有使用經驗尤佳 4. 熟悉Java、Python、C、C++程式語言撰寫，並具備AI技術應用與開發經驗尤佳 5. 具備資安、網路與作業系統等相關專業證照尤佳 	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
中華電信股份有限公司暨所屬機構	HQ08	電信網路 規劃設計 及維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電子、電機、資訊、通訊、電信及理工)相關系所畢業。 ■ 工作內容：電信網路(含交換、傳輸、寬頻、數據、行動網路及海纜/衛星通信等)規劃設計及維運 ■ 所需專長及條件： <ol style="list-style-type: none"> 1. 須具有正常之辨色力，色弱或色盲者請勿報考(註1) 2. 具備網路、電子、資訊、通訊、電信等專業領域相關證照/認證尤佳 3. 單獨或同時具備普通重型機車、普通小型汽車駕照，<u>實際依錄取分發進用機構需求為準(註2)</u> 4. 必要時須配合24小時、夜間或假日輪值出勤工作，<u>實際依錄取分發進用機構需求為準(註3)</u> ■ 備註： <ol style="list-style-type: none"> 1. 如經錄取，體格檢查報告發現色弱或色盲，即予取消錄取資格 2. 如經錄取，報到前無法提供分發進用機構所訂車種類有效駕照證明文件，即予取消錄取資格 3. 如經錄取，須配合本公司辦理分發機構作業，將依分發選填志願之分發結果派任，拒絕分發結果者(包含所述工作樣態之時間、形態出勤或輪值)，視同自願放棄錄取資格，提請注意 4. 筆試學科範圍：計算機概論、基本電學、電腦網路與通信系統 	大台北地區(基隆、台北、新北)	56
	HQ09			宜蘭	1
	HQ10			桃園	8
	HQ11			新竹	9
	HQ12			苗栗	9
	HQ13			雲林	2
	HQ14			屏東	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
中華電信股份有限公司暨所屬機構	HQ15	企業客戶技術服務	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學畢業。 ■ 工作內容：負責地區機構企業客戶之經營服務、開發、技術支援及產品行銷相關工作 ■ 所需專長及條件： <ol style="list-style-type: none"> 1. HQ15：須同時具備普通重型機車及普通小型汽車駕照 2. HQ16：須具備普通重型機車駕照 3. HQ17：須同時具備普通重型機車及普通小型汽車駕照 4. HQ18：須具備普通小型汽車駕照 5. HQ19：須具備普通小型汽車駕照，必要時須配合夜間或假日輪值出勤工作 6. 具備專案管理、行銷、資訊、網路、通訊、電信等專業領域相關證照/認證尤佳 ■ 備註： <ol style="list-style-type: none"> 1. 如經錄取，報到前無法提供進用機構所訂車種種類有效駕照證明文件，即予取消錄取資格 2. 筆試學科範圍：計算機概論、專案管理、行銷學 	桃園	1
	HQ16			新竹	2
	HQ17			苗栗	1
	HQ18			南投	1
	HQ19			嘉義	2
企業客戶分公司	B01_A (碩士)	智慧交通/車聯網專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、資管、交通)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧交通及車聯網應用解決規劃方案 2. 智慧交通專標案養案、備標及履約管理與執行 3. 企業客戶服務相關工作 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉智慧交通運輸等相關知識，並實際參與相關專題報告報告尤佳 2. 具良好簡報設計製作與口頭報告能力 3. 具備工作責任感、服務熱忱、團隊合作、能耐心應對客戶諮詢並與相關單位協調溝通 4. 熟悉MSOffice(Word/Excel/PowerPoint) 5. 勇於接受挑戰，主動積極，具溝通協調能力及團隊合作精神 	台北市	4
	B01_B (學士)				

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
企業客戶分公司	B02	資訊安全與智慧監控系統工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電子、電機、資工、資訊)等相關系所畢業。如非前述相關科系，須具有網通專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊系統之需求分析、系統分析、介面規格設計、程式開發、測試及維護 2. 主要針對區塊鏈、AIOPs與資訊安全技術(PKI、oAuth2、FIDO2)等應用領域進行系統開發與建置 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾修習計算機概論、資料結構、密碼學、資料庫、演算法或軟體工程等相關課程或專題 2. 熟悉至少一種主流語言/框架，如：Python、Java、SpringBoot等 3. 曾參與資訊安全相關系統開發或軟體發展相關論文，相關實習經驗者尤佳 4. 主動積極有樂於團隊合作，有良好溝通能力，具追根究柢的精神 	台北市	4
企業客戶分公司	B03_A (碩士)	公雲行銷經理	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(企管、商管、資管、資訊及理工)等相關系所畢業。如非前述相關科系，須具有雲端專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 公雲私雲混合雲業務推廣銷售工作，包括專案管理、產品優惠包裝、申裝系統受理執行、及廣宣作業執行等 2. 針對客戶需求提供解決方案，進行跨部門協作presale 養攻案、客戶諮詢、障礙通報處理、支援教育訓練及研討會活動等 3. 售前、售中及售後：報價、受理、申裝、帳務確認 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備工作責任感、服務熱忱、團隊合作、能耐心應對客戶諮詢並與相關單位協調溝通 2. 簡報撰寫、口頭簡報能力 3. 熟悉MSOffice(Word/Excel/PowerPoint) 4. 具AWS、Azure或Microsoft365或GCP相關證照尤佳 5. 具英文聽說讀寫能力，TOEIC分數至少750分以上或其他英檢同等級以上 	台北市	2
	B03_B (學士)				

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
企業客戶分公司	B04_A (碩士)	企業客戶 資訊系統 開發與維 運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、電機、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 專標案系統架構規劃、建置及維運 2. 客戶需求分析及開發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉程式開發框架 jHipster、SpringFramework、SpringBoot、Flutter、RESTfulAPI等，具備相關Java或C++或C#或App等程式開發經驗 2. 熟悉至少一種關連式或NoSQL資料庫軟體(SQLServer、Oracle、MySQL、PostgreSQL或MongoDB)使用經驗 3. 熟悉Git程式版本管控工具及建構工具(Maven、Gradle)，且有使用經驗 4. 熟悉前端程式開發(如Angular、VUE、React前端技術)尤佳 5. 具備PMP證照或相關專業技術證照者(如SCJP、SCJD、SCAJ、SCWCD、SCBCD、SCDJWS或OCUP)尤佳 	台北市	5
	B04_B (學士)				
企業客戶分公司	B05	資通訊專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、電子、及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資通訊解決方案規劃與導入 2. 客戶拜訪、產品與服務行銷 3. 專標案備標、投標、履約 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具問題解決的能力、思緒清晰有條理並願意與團隊主動溝通 2. 熱愛學習，重視自我能力精進並願意主動協助團隊解決發現的問題 3. 具文書處理能力(如：Word、email)、資料分析能力(如Excel)及工作報告能力(如slides、Powerpoint) 4. 具AI、網路、ESG、AIoT、公雲證照或專題研究經驗尤佳 5. 具駕照且會開車尤佳 	台中市	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
企業客戶分公司	B06	資通訊專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資通訊解決方案規劃與導入 2. 客戶拜訪、產品與服務行銷 3. 專標案備標、投標、履約 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具問題解決的能力、思緒清晰有條理並願意與團隊主動溝通 2. 熱愛學習，重視自我能力精進並願意主動協助團隊解決發現的問題 3. 具文書處理能力(如：Word、email)、資料分析能力(如Excel)及工作報告能力(如slides、Powerpoint) 4. 具AI、網路、ESG、AIoT、公雲證照或專題研究經驗尤佳 5. 具駕照且會開車尤佳 	高雄市	1
企業客戶分公司	B07	企分企業客戶技術服務	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 企業客戶服務相關工作 2. 銷售與發掘商機(大數據、資安、雲端、智能客服、能源、AI、AIoT...等等) ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉AIOT物聯網、資訊安全、雲端、網路、系統等相關知識，並實際參與相關專題報告報告尤佳 2. 熟悉Microsoft、Google等作業軟體進行應用操作 3. 具良好簡報設計製作與口頭報告能力 4. 具專案管理與行銷經驗者尤佳 5. 具問題解決的能力、思緒清晰有條理並願意與團隊溝通 6. 熱愛學習，重視自我能力精進並願意主動協助團隊解決發現的問題 	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
企業客戶分公司	B08	AI 應用規劃與整合開發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 需求訪談與支援案場佈署及維護 2. AI應用方案規劃、設計、整合與建置 3. 大數據資料分析、統計分析、MachineLearning及AI模型建置作業 4. 資料科學及生成式AI整合應用系統開發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 工作態度主動積極、認真負責，具熱忱且善於溝通協調，樂於團隊合作，有追根究柢的精神，具備簡報能力 2. 熟悉至少一種AI主流語言/框架，如：Python、TensorFlow、Keras、PyTorch、Pandas, Numpy, Sklearn等，或曾修習機器學習、人工智慧、影像處理、資料庫、深度學習、AIGC等相關課程或專題 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具軟體系統研發經驗，且具.Net、Java、Python、JavaScript任一程式語言開發與PromptEngineering經驗者 2. 具前端Web程式開發經驗，熟悉前端程式語言(如：HTML5、ReactJS、Bootstrap、jQuery與CSS3等前端技術開發經驗者 3. 熟悉資料庫SQL語法及ETL資料轉換作業者 4. 熟悉生成式AI(如ChatGPT)相關技術應用 5. 熟悉RAG檢索增強生成相關技術應用 6. 具備大型語言模型(LLM)微調經驗者 7. 具備相關AI證照、公有雲證照、資通訊證照者，如無則附上Kaggle等國內外數據競賽經驗、GitHubSideProject者 8. 具備金融或法律相關背景知識者 	台北市	7

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
資訊技術分公司	IT01_A (碩士)	資安解決方案工程師	<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、電信及理工)等相關系所畢業。如非前述相關系所畢業，須具備IT、網路或資安專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 系統分析、資訊系統規劃 2. 資安解決方案規劃，包含資安監控管理、資安檢測與勒索軟體防護等解決方案 3. 政府/企業專標案專案支援工作 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備資安、個資與電信網路資通訊安全基礎知識 2. 熟悉次世代防火牆NGFW、網站應用程式防火牆WAF、資安檢測PT/VA、SOC監控中心等資安解決方案 3. 熟悉資安/資訊系統軟硬體規劃及整合技術 4. 具備良好溝通與協調能力，擅長跨單位溝通，並能獨立完成專案工作 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉Cloud-Native相關維運技術與工具有三大公雲 Azure、GCP或AWS相關實作經驗 2. 具備使用AIGC輔助工作進行之能力 3. 具備資安技術、資安管理、個資管理、IT、網路等相關證照 4. 具備PMP專案管理證照 	台北市	1
	IT01_B (學士)				

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
資訊技術分公司	IT02	智慧聯網產品研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、電子、運輸管理及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 能源/水資源/太陽光電管理、充電樁營運平台、電網及智慧三表平台等系統開發與建置維運，包含需求分析與設計、程式開發測試與維運、資安、監測工具開發等 2. 智慧建築/家庭管理平台、控制設備、應用系統系統規劃、設計與開發 3. 智慧醫療產品系統開發與維運等 4. 智慧影像辨識應用服務規劃設計、研發、建置與維運。 5. 智慧安防產品(影像監控、科技執法、AI辨識應用)服務解決方案之規劃、建置、測試及維運管理 6. 交通控制、車隊管理等ITS產品系統開發與維運，包括客戶問題排除、產品功能優化等 7. 路側設備(RSU)、車機設備(OBU)等控制程式開發維運 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具Web系統平台與架構規劃經驗(曾參與系統架構、網路設計實務者、物聯網傳訊設計) 2. 熟悉Java程式語言、JSP/servlet、Spring程式框架開發技術，具敏捷軟體系統研發經驗 3. 熟悉前端程式開發(如:Bootstrap、AJAX、jQuery等)、APP、資訊視覺化開發技術 4. 熟悉WindowsServer、Linux作業系統環境專案建置及操作維護，監控伺服器運行狀況與問題排除 5. 系統架構優化提升部署效率，優化資源利用率提高整體效能，製作系統流程規劃、規格文件、維運方案撰寫與測試 6. 良好溝通協調能力與團隊合作特質，需能主動配合專標案時程 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. HTML5、Python、CSS3、JavaScript(含React或Vue)、MS.NetCore、ASP.NET、C#、C/C++等開發經驗 2. AzureDevOps、CI/CD流程與整合技術、容器化/微服務之虛擬化技術應用經驗 3. Vue、React等JS框架經驗及RESTfulAPI等設計開發 4. UI/UX、RESTfulAPI及WebService之程式開發、設計 5. 關聯式資料庫MS-SQL、PostgreSQL、MySQL、MariaDB與非關聯式資料庫MongoDB等應用開發經驗 6. Azure、GCP、AWS等任一公雲研發相關經驗及證照 7. AI深度學習、AIGC生成式應用或數據分析開發經驗 8. 具備Docker、Kubenetes操作設定與微服務開發經驗 9. 熟悉DesignPatten程式開發技巧。 	台北市	11

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
資訊技術分公司	IT03_A (碩士)	資料中心 服務規劃 與維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資管、資訊、資工、電子、電機、機械、營建及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備機房基礎設施專業領域證照/認證(如：ATD、MCSE、RHCA、CCNA、乙級技術士、技師、CDCS等)。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資料中心「資訊系統」、「核心網路」或「機房與弱電設施」服務與解決方案之規劃、建置與導入(擇其一) 2. 前述之規劃、建置及維運管理(含：客戶障礙處理、輪值待命、緊急事件處理) ■ 所需專長及相關經驗：(符合其一領域即可) <ul style="list-style-type: none"> 【領域一】資訊系統： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備作業系統(Windows、Linux)規劃、建置與維運經驗 2. 具中心私有雲、資料庫、伺服器(IIS、Apache、Nginx)、儲存系統等解決方案之規劃建置與維運經驗 3. 具作業系統自動化(Powershell、Shell、Python等)，或軟體/資訊系統/API之設計、開發、管理、優化經驗 【領域二】核心網路： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備一般路由或動態路由(OSPF、BGP等通信協定規劃、建置與維運經驗；擁有資料中心網路、雲端網路、專案網路、ICT整合解決方案之規劃建置與維運經驗 2. 網管、訊務分析軟體、客製化監控系統之管理、優化、開發經驗 【領域三】機房與弱電設施： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備各類(資料中心、雲端、電腦、資訊)機房之機房設施及弱電系統(含：機房各類設施自動化系統監控整合、DCIM)規劃、建置與維運經驗 2. 具備建築室內設計、機房機電、安全監控、弱電網路其中1項自主設計與建設能力 3. 具備操作繪圖軟體CAD ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉私有雲(VMware/Xen/Hyper-V/Proxmox...)，或作業系統(Windows/Linux等)、儲存服務(NetApp/EMC...)、資料庫管理(MSSQL/MySQL/MariaDB/Oracle...)、系統程式開發實際規劃建置與維運(Python/PHP/JavaScript...)者。 2. 具備系統相關證照，MCSA、MCSE、RHCA、RHCE等。 3. 具備虛擬化或資訊相關證照(如：VCP、OCA、OCP、MCDBA、SSEPython等) 4. 熟悉OSPF或BGP等通信協定，或具備防火牆(Fortinet等)、負載平衡器(F5/A10等)實際規劃建置與維運經驗 5. 具備網路相關證照(如：CCNA、CCNP、JNCIP等) 6. 具備資安相關證照(如：FCX、FCCS、FCP、CCSP等) 7. 具備BIM、DCIM、機房弱電系統整合、優化能力 8. 擁有機房設施(如：機房環控、門禁、網路、機電、營建、消防等)規劃專長 9. 擁有專業證照(如：機房設施CDCS/ATD/技師/乙級技術士/室內裝修、專案管理PMP等) 	台北市	7
	IT03_B (學士)				

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
資訊技術分公司	IT04_A (碩士)	雲端系統 規劃、開 發及維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，需具備IT或網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 雲端/開源產品、服務與解決方案規劃與導入 2. 雲端系統資源管理、建置、維運、開發及測試 3. 資訊系統雲化，並導入開源軟體與微服務化 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉主流雲端服務系統架構(如：AWS、Azure、GCP、VMWare等)管理與操作 2. 具備M365、GWS之規劃、建置、維運經驗(如：AD、AAD、AADconnect、Exchange、Exchangehybrid、Mailrouting、資訊安全、資訊洩露、email封存、AIP、ATP、MDM、MAM、Sentinel、授權選擇、Mail2000、Notes、GSuit等Email服務遷移能力 3. 熟悉虛擬化、容器化系統、網路(或儲存、伺服器系統)之規劃、建置、維運 4. 熟悉微服務開發框架並具開發能力 5. 熟悉C#、Java、JavaScript、SQL等開發工具 6. 熟悉Vue或Angular等前端開發框架 7. 熟悉Git/Maven/CI/CD等工具 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備IT相關證照(如：RHCE、VMwareVCP、AWS、Azure、GCP、M365、GWS、ORACLEOCP、CMDDBA等) 2. 悉開源軟體，如redis快速資料存放、nginx網頁伺服器、ETL(Trinity)資料擷取轉換載入、EFK日誌收集分析、Prometheus和Grafana的系統監控預警機制等 3. 熟悉資料庫(ORACLE、mySQL)維運管理 4. 熟悉OpenAPI、APIGateway架構與AIGC等技術 5. 具備Security/DevOps/BigData/AI/IoT/FinTech/e-Commerce任一領域知識 	台北市	9
	IT04_B (學士)				

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
資訊技術分公司	IT05	企業私雲 規劃、建置與維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、電子、電機、資工、資管、通訊、能源管理)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 負責雲機房採購、規劃、建置與維運，包含：網路交換器、SDNSwitch、x86主機、VMware、儲存…等資訊軟硬體資源 2. 負責雲管平台維運與障礙查測，協助進駐資訊系統釐清障礙與精進 3. 協助資訊系統移轉至私雲機房 ■ 所需專長及相關經驗：(1、2項須符合其一) <ol style="list-style-type: none"> 1. 具資訊機房/雲端資料中心規劃、建置與維運經驗，如：網路交換器、SDNSwitch、x86主機、VMware、儲存等資訊設備 2. 熟悉系統規劃分析與個資防護及資訊安全管理 3. 具關聯式資料庫維運經驗尤佳，如：Oracle、MySQL、SQLServer…等 4. 具JAVA/EJB/網頁維運經驗尤佳，如：JBoss、Apache、Tomcat…等 5. 可配合於夜間及假日加班支援系統維運作業 6. 具備高抗壓能力、主動積極、認真負責、良好的溝通 	台北市	2
資訊技術分公司	IT06	AI 智慧搜尋工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 需求訪談、RAG應用開發、文檔生成功能研發 2. AI功能/Prompt/Embedding成效評估及精進研究；系統維運 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉LLM應用開發技術(使用LangChain、Llamaindex等框架，進行RAG應用開發；容器化服務部署) 2. 熟悉搜尋引擎技術，ElasticSearch、向量搜尋及相關資料庫等技術尤佳 3. 具自然語言處理任務實作及成效評估經驗 4. 熟悉機器學習、TransFormers模型架構、資訊檢索等知識 	台北市	1
資訊技術分公司	IT07	資訊網路 資安工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資工、資管、電機、電子及理工)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊網路規劃及維運自動化開發 2. 防火牆、網路proxy、無線網路相關設備規劃及設備資安強化 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備路由器、交換機、防火牆操作能力 2. 具備伺服器管理等相關技術 3. 具備網際網路協定(TCP/IP、SNMP、ICMP、FTP、HTTP等)技術能力、熟悉網路架構基本概念 4. 具備系統分析、資訊系統規劃能力 5. 表達能力佳、主動積極、抗壓性高，具溝通協調及獨立解決問題能力，有意願學習新的IT技術 	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
資訊技術分公司	IT08	系統開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、電子及理工)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊系統規劃與開發 2. AI技術應用開發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備系統分析、資訊系統規劃能力 2. 熟悉JavaScript、C#等程式語言撰寫能力 3. 熟悉後端框架(如ASP.NetCore)及前端框架(如React、Vue) 4. 熟悉WebService、OpenAPI、APIGateway介接技術 5. 具備微軟Azure公雲建置、Teams應用程式開發、M365服務整合、AIGC(ChatGPT)相關經驗尤佳 6. 表達能力佳、主動積極、抗壓性高，具溝通協調及獨立解決問題能力，有意願學習新的IT技術 	台北市	1
網路技術分公司	M01_A (碩士)	新世代網路架構規劃設計與維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. Internet/VPN網路規劃、設計及維運 2. 資訊系統開發、建置與維運管理 3. 網路安全DDoS防護技術與訊務分析系統研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉TCP/IP網路通信原理知識 2. 熟悉Linux、Windows等作業系統 3. 具備以下任一項專長： <ol style="list-style-type: none"> (1)熟悉OSPF、BGP、MPLSVPN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/HyperV/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) (6)具備DDoS防護或機器學習程式開發能力 4. 具備IT/網路領域相關證照者尤佳 	台北市	6
M01_B (學士)					

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	M02	資訊系統開發及維護	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊系統功能需求分析、設計、程式開發及維護 2. 資訊系統於公雲環境部署、監控、與效能優化 3. 資訊系統微服務化架構改造 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備軟體程式開發經驗，在學期間曾參與軟體專題製作，具團隊開發經驗 2. 具備使用HTML、CSS、JavaScript等前端網頁開發技術與能力 3. 具備使用JSP、Java、RestfulAPI、JavaSpringFramework等程式開發技術與能力 4. 具備使用關聯式資料庫的開發技術與能力，並熟悉SQL語言 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備公雲(如Google、Microsoft或Amazon)部署、維運相關經驗 2. 具備AzureDevOps工具使用經驗 	台北市	2
網路技術分公司	M03	新世代企業網路規劃與維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電信、電子、電機、資訊、資工、資管、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. Internet/VPN網路規劃設計及維運管理 2. 新世代企業網路規劃設計及維運管理(含客戶障礙處理、輪值待命、緊急事件處理) ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備TCP/IP網路通信原理及網路安全管理基礎知識 2. 熟悉OSPF、BGP、MPLS VPN等通信協定知識 3. 熟悉雲端系統(如：AWS、Azure、GCP、VMWare等)運用基礎知識 4. 具備企業VPN、SDN/NFV相關知識(如SDN 控制器、NFV 虛擬化、SegmentRouting與EVPN技術等)尤佳 	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	M04	網路安全架構規劃設計、建置與維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電機、電子、電信、資工、資訊、資管、網路、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 最新資安技術研究(例如零信任框架、滲透測試、紅隊演練等) 2. 資通訊系統及電信網路整體安全架構規劃設計 3. 網路安全偵測/防護機制建置與維運 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備TCP/IP網路通信原理及資通安全管理基礎知識 2. 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SDN/NFV相關知識(如SDN 控制器、NFV虛擬化、SegmentRouting與EVPN技術等) (3)熟悉5G行動網路相關知識(如ORAN、CUPS與Slicing技術等) (4)熟悉資安防護設備(如Splunk、SIEM、日誌收容、NGFW、WAF、SLB、EDR)與入侵攻擊運作原理 3. 具備IT/網路領域相關證照者尤佳 	台北市	4
網路技術分公司	M05	電信雲機房網路系統規劃建設及維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資工、資科、資管、電子、電機、電信、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容：電信雲機房網路系統規劃建設及維運工作，包含雲機房內基礎建設設備、電信網元雲維管及CDN(ContentDeliveryNetwork)相關系統與網路 ■ 所需專長及相關經驗：(至少具備下列任一項) <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備電信網路或雲端服務建置或維運經驗 2. 熟悉公雲或私雲端系統架構與建置原理 3. 熟悉4G/5G無線網路或核心網路等相關行動網路通信原理、標準與技術 4. 熟悉TCP/IP相關網際網路通訊協定或OSPF、BGP、MPLS VPN等路由通信協定或網路安全(如:Firewall、IPS、WAF、DDoS等)與資安防護架構設計概念 5. 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 6. 熟悉Linux系統、Windows_Server(2008以上版本)系統、儲存系統、備份/備援系統、虛擬化及容器化系統(例如：VMware/Hyper-V/KVM、Openstack、Container、Kubernetes) 7. 具撰寫C#、ASP.NET、Java、HTML5、CSS、JavaScript經驗 8. 具備相關證照(例:Cisco、Juniper、Linux/WindowsOS、Java、Oracle、PMP、ISO27001LA、CISSP、AWS、Azure、GCP等) 	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	M06	行動網路(含5G)工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 行動通信網路之核心網路Core和無線接取RAN網路建設規劃維護 2. 應用服務系統維運管理、功能測試與障礙排除 3. 行動通信網路新功能測試與分析 4. 行動通信網路效能規劃、設計和優化 5. 行動企業專網、5G0-RAN、5GC之設計和維運 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉4G/5G無線網路或核心網路等相關行動網路通信原理、標準與技術 2. 熟悉TCP/IP相關網際網絡通訊協定或OSPF、BGP、MPLS VPN等路由通信協定或網路安全(如:Firewall、IPS、DDoS等)與資安防護架構設計概念 3. 了解使用虛擬化(Virtualization)或容器(Container)技術開發佈署應用服務及雲端佈署等經驗尤佳 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，且能支援行銷相關業務等 	台北市	1
網路技術分公司	M07	行動網路(含5G企業專網)工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電機、資工、資科、電子、通訊)等相關理工系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 行動通信網路之Core核心及RAN無線接取網路建設規劃設計 2. 行動通信網路之3GPP標準技術及架構演進研究 3. 行動通信網路新功能測試與分析 4. 行動企業專網(含0-RAN、5GC)規劃設計及CPE驗證測試 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾修習行動通信、4G/5G通訊技術相關課程，具備B5G/6G相關研究經驗者尤佳 2. 具備相當英檢中級以上語文能力者尤佳 3. 具備重型機車或普通小型汽車駕照 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，並能支援行銷相關業務 	台北市、高雄市	5
網路技術分公司	M08	資通訊專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、電機、資工、資管、應數、電信)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 企業客戶網路需求訪談、方案規劃、功能測試與導入 2. 企業網路新產品市場評估、雛型設計與整合驗證 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉TCP/IP網路通訊協定，如BGP、OSPF、IPsec、MPLS等，具備企業上網/VPN相關知識 2. 熟悉SDN、SD-WAN、SASE等新興網路技術 3. 具備企業網通設備操作經驗 4. 具備簡報能力，謹慎細心、善長溝通及團體合作 5. 具備網路相關證照(如：Cisco、Fortinet等)尤佳 	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	M09	行動網路工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、電機、資工、電信)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 行動網路建設規劃設計 2. 行動通信技術及架構演進規劃研究 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾修習行動通信相關課程，熟悉5G系統架構及技術原理尤佳 2. 具備虛擬化、雲化系統架構知識，熟悉相關佈署及管理尤佳 3. 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 4. 具備相當英檢中級以上語文能力者尤佳 5. 熟悉TCP/IP網際網路通訊協定或路由協定，瞭解網路安全及資安防護架構者尤佳 	台北市	1
網路技術分公司	M10	網路系統工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資工、資管、資科、電機、電子、電信、網路、通訊、工管、工業工程、應數)等相關系所畢業。若非前述相關系所畢業，須具備IT或網路專業領域證照/認證。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 安裝、設定應用服務系統伺服器及網路設備組態 2. 應用服務系統日常維運與管理 3. 應用服務系統功能研發與測試 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 對資安解決方案研究及系統架構規劃設計有熱忱 2. 熟悉網際網路通信協定(TCP/IP)，具備Windows/Linux作業系統及防火牆、資安防護設備操作經驗尤佳 3. 具備資安設備管理或應用系統維運管理經驗者尤佳 4. 具備校園網站架站、管理、維護或開發經驗者尤佳 5. 具軟體系統研發經驗，且具Python、Java、C++、Go、JavaScript任一程式語言開發經驗者尤佳 6. 熟悉 Deep_Learning_Framework(如 TensorFlow、PyTorch、Keras)或大型語言模型等人工智慧應用技術實作經驗尤佳 7. 具備作業系統(Windows_Server、Unix_like)管理、網路或資安相關領域證照尤佳 8. 具資料中心基礎設施管理DCIM系統研發、操作使用經驗尤佳 	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	M11	衛星網路工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電機、電子、通訊、機械、資管、資訊、資工、網路)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 多軌道衛星通信網路設備規劃、建設與維運 2. 多軌道衛星電路監控維運 3. 多軌道衛星網路監控及網管系統維運管理 4. 多軌道衛星產品、服務與解決方案規劃與導入 5. NTN網路研究及導入 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉通信理論 2. 對無線、行動或衛星通信系統研究開發有熱忱 3. 具備IT相關證照者尤佳 4. 對多軌道衛星產品方案規劃設計有熱忱 5. 具英語聽、說、讀、寫溝通能力，全民英檢中級或同等檢定 	台北市	2
中華電信研究院	TL01	B5G/6G 行動寬頻系統研發與軟體技術工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、電信)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. B5G/6G行動網路技術研發 2. B5G/6G網路軟體化技術研發 3. B5G/6G行動網路管理技術研發 ■ 所需專長及相關經驗：(至少具備以下任一) <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉無線通信理論與數位信號處理技術 2. 熟悉多天線信號處理運作及無線效能解決技術 3. 熟悉SDN、NFV網路功能軟體化與虛擬化技術 4. 熟悉LTE與5G核心網路技術 5. 熟悉PyTorch/Keras等AI/ML框架訓練、調校與整合應用能力 6. 操作MySQL/MSSQL/PostgreSQL或其他關聯式資料庫系統之經驗 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉5G與衛星通信相關標準與技術 2. 具備3GPP行動通訊標準或衛星通訊知識者 3. 具備AWS/Azure/GCP等雲平台操作與管理經驗 4. 具備容器化、微服務開發經驗 5. 3GPP核心網路相關技術與系統研發經驗 6. APIService與網頁研發經驗 	桃園市	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
中華電信研究院	TL02	B5G/6G 行動寬頻系統研發與軟體技術工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、電信)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. B5G/6G行動網路技術研發 2. B5G/6G網路軟體化技術研發 3. B5G/6G行動網路管理技術研發 ■ 所需專長及相關經驗：(至少具備以下任一) <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉無線通信理論與數位信號處理技術 2. 熟悉多天線信號處理運作及無線效能解決技術 3. 熟悉SDN、NFV網路功能軟體化與虛擬化技術 4. 熟悉LTE與5G核心網路技術 5. 熟悉PyTorch/Keras等AI/ML框架訓練、調校與整合應用能力 6. 操作MySQL/MSSQL/PostgreSQL或其他關聯式資料庫系統之經驗 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉5G與衛星通信相關標準與技術 2. 具備3GPP行動通訊標準或衛星通訊知識者 3. 具備AWS/Azure/GCP等雲平台操作與管理經驗 4. 具備容器化、微服務開發經驗 5. 3GPP核心網路相關技術與系統研發經驗 6. APIService與網頁研發經驗 	台北市	2
中華電信研究院	TL03	光傳輸與全光網路技術研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(光電、電機、電信、通訊、電子)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 光傳輸網路與互通技術研發 2. 全光網路架構與互通技術研發 3. 光通訊網路監測與光纖感測技術研發 4. 光通訊網路的量子加密技術研發 5. 參與國際標準組織 ■ 所需專長及相關經驗：(至少具備下列任一) <ol style="list-style-type: none"> 1. 光傳輸網路傳送及(OTN/ORADM/PTN/SDH/E1/STM-n)設備技術、網路規劃 2. 光纖通訊、WDM、全光網路技術 3. 光纖感測(設備、系統、訊號處理)技術 4. 光通訊網路的量子加密技術(QKD等) 5. 專業網路知識(如：TCP/IP、IPRouting、MPLS、SDN/NFV等) ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 國際通訊網路與技術相關論壇、國際學術交流、國際論文發表經驗 2. 熟悉網路管控知識(如：SNMP、Netconf、RESTAPI、GNPy、Telemetry等) 3. 具備高速光通訊系統與光元件研發經驗 4. 具備SDN/NFV工作實務經驗、開源軟體整合研發與測試經驗 	桃園市	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
中華電信研究院	TL04	資通訊網路與服務管理系統研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資工、資科、資管、電機、電子、電信、應數、統計)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 大型資訊系統(資通訊網路營運管理)規劃、設計與開發 2. 資料庫規劃、設計與應用 3. 電信大數據分析與網路管理智慧化(AIOps)研發 ■ 所需專長及相關經驗：(至少具備下列任一) <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉Java後端程式開發，具RESTfulAPI設計與開發經驗、SpringFramework/SpringBoot等應用程式框架開發經驗 2. 熟悉HTML5、CSS3、JavaScript前端程式開發，具前端框架開發經驗(如:Vue.js、React) 3. 熟悉關聯式(如：MySQL、PostgreSQL、Informix等)、非關聯式資料庫軟體 4. AI深度學習或大數據分析應用，熟悉ELK分析工具 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備公雲服務(如:AWS、Azure、GCP)、Container/Kubernetes等雲原生技術研發經驗 2. 具備資訊系統可靠度工程(ReliabilityEngineering)技術實務經驗 3. SDN/NFV及雲原生等網路功能軟體化技術及開源專案使用經驗 4. 國際標準組織、國際資通訊技術論壇、國際學術交流參與經驗 5. 具備資通訊技術相關證照者(例：OCPJP、CCNA、公雲技術等) 	桃園市	4

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
中華電信研究院	TL05	資安軟體研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電信、電機、資工、資科、資管、電子及理工)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 行動通訊惡意攻擊偵測及網通設備存取控制功能開發 2. 資訊安全威脅獵捕與調查分析 ■ 所需專長及相關經驗：(至少具備下列任一) <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉5GSA網路架構與行動網路通訊協定，具Open5GS、UERANSIM部署、操作、維護經驗 2. 熟悉P4(Programming Protocol-Independent Packet Processors)程式開發，具P4交換器操作、維護經驗 3. 熟悉網路存取控制協定與AAA(Authentication, Authorization and Accounting)功能，具TACACS+、RADIUS部署、操作、維護經驗 4. 熟悉容器化應用程式與微服務架構等雲服務開發技術，具Kubernetes、MicroK8s部署、操作、維護經驗 5. 具備調查與研究新型態資安威脅和攻擊手法之能力： <ol style="list-style-type: none"> (1)應用大數據技術或數據分析和挖掘工具解決資安相關問題，從大量數據中找出模式或趨勢，並提供有價值的洞察，例如惡意攻擊偵測、日誌關聯分析、情資蒐集分析，以產出潛在資安威脅情資 (2)數位鑑識、電腦跡證分析、惡意程式動/靜態與逆向分析、網路封包及資安設備Log分析 (3)弱點掃描與滲透測試之技能 (4)應用機器學習或深度學習於資安分析之程式研發能力 	桃園市	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
中華電信研究院	TL06	元宇宙平台技術與應用研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電機、電信、電子、網路、通訊、資工、資科、資管、計算機)等相關系所畢業。 ■ 工作內容：元宇宙平台與服務研發，包含虛擬人物(Avatar)擬真、多人場景同步、3D內容創建、雲渲染、AIGC等技術，以及VR/AR頭戴裝置APP應用等研發工作 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉C、C++、C#、或Java等程式語言 2. Unity跨終端應用服務開發經驗 3. 具備行動裝置(iOS/Android)或VR裝置(如Vive、Oculus等)相關APP應用服務開發經驗 4. 設計分析與邏輯組織的能力 5. 英語聽寫讀能力 6. 團隊合作與溝通協調能力 7. 具備下列經驗或能力一項以上： <ol style="list-style-type: none"> (1)雲渲染(CloudRendering)開發經驗 (2)虛擬人物(Avatar)擬真技術相關開發經驗，包含Audio2Face、Audio2Gesture、2D照片自動生成3D人臉模型等 (3)熟悉AIGC相關服務/工具，並有相關服務整合開發經驗 (4)熟悉3D遊戲開發流程與架構，並有相關經驗 (5)熟悉三維建模演算法與工具 (6)對OpenXR等AR/VR標準熟悉或有相關開發經驗 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉MEAN/MERN等前後端軟體堆疊技術框架、關聯式資料庫(如:Postgres、MySQL等)及SPA網頁開發技能 2. 具備公雲服務(如:AWS、Azure、GCP)、Container/Kubernetes等雲原生技術應用開發經驗 3. 熟悉DevOps、CI/CD等IT相關知識及研發流程 	桃園市	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
中華電信研究院	TL07	AIoT 技術與應用研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、電機、資工、自控、電子、工業工程、電信)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧影像平台與應用系統研發 2. 數位分身平台技術研發 3. 智慧家庭應用技術研發 4. 無人載具AI影像辨識與巡檢應用研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ul style="list-style-type: none"> 【研發領域】 <ol style="list-style-type: none"> 1. 影像平台雲原生與微服務架構相關技術研發 2. 影像應用系統網頁應用程式開發(網頁前端或後端程式開發) 3. 數位分身模型管理、分身行為模擬及結合AI進行決策分析 4. 智慧家庭聯網設備整合與應用服務開發 5. 無人載具(包含無人機、無人船、地面機器人)視覺導航與巡檢應用技術研發移動影像AI辨識與檢測模型設計與開發 【所需專長】 <ol style="list-style-type: none"> 1. 軟體開發 <ol style="list-style-type: none"> (1)具操作Windows/Linux開發環境經驗 (2)具備HTML5/CSS3、Spring.boot、VUE、React、NextJS、nodeJS、Javascript等前端網頁技術、後端程式(JAVA、C#、Python、Golang)以及資料庫(MySQL、PostgreSQL、MariaDB)技術及開發能力 (3)具備MQTT及RESTfulAPI技術及開發能力 (4)熟悉Kafka或MQTT及Redis技術及開發能力 (5)具備AWS、Azure、GCP等公雲使用與開發管理經驗尤佳 2. 影像辨識技術 <ol style="list-style-type: none"> (1)具備PyTorch、TensorFlow、OpenVINO、YOLO等AIframework模型訓練、調校與整合應用能力 (2)具備DeepStream、Triton、TensorRT等NVIDIA軟體開發能力與經驗尤佳 (3)熟悉AI物件追蹤技術與經驗尤佳 3. 無人載具技術： <ol style="list-style-type: none"> (1)需具備ROS(RobotOperationSystem)或Pixhawk等開發技術能力與經驗 (2)需具備SLAM建圖與定位、導航避障技術能力與經驗 (3)具備LiDAR與影像融合辨識或感測技術能力尤佳 (4)具備無人機、地面機器人(AMR)載具組裝能力尤佳 	桃園市	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
中華電信研究院	TL08	雲端技術研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資工、資科、電機、電信、網路、通訊、資管、計算機)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 公/私雲雲端管理技術研發 2. 現代化雲機房、雲平台、雲化資源監管技術研發 3. 容器管理平台與微服務架構技術研發 4. 算力雲管理技術研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備Java或Python或Go等任一程式語言開發經驗 2. 具備虛擬機/容器平台管理技術或應用技術之開發經驗或能力 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. OpenStack及Kubernetes系統管理與應用開發經驗 2. 資料庫技術與管理經驗 3. 公雲服務(如：AWS、Azure、GCP)之使用或管理經驗，具備公雲或雲端相關證照尤佳 4. 前端程式開發React、Redux、HTML5與CSS3等前端技術，具備有大型網站開發經驗尤佳 5. 深度學習或機器學習等人工智慧演算法能力及開發經驗 6. 公雲GPU或地端GPU等算力服務及開發經驗 	桃園市	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
中華電信研究院	TL09	人工智慧感知理解與生成技術研發工程師	<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、控制、統計、數學、應數、語言學)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 自然語言處理與生成技術及應用研發 2. 影像理解與生成技術及應用研發 3. 聲訊辨識與生成技術及應用研發 4. 智慧人機互動技術及應用研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備AI機器學習/深度學習之Pytorch與Tensorflow等開發框架、模型開發、模型訓練、模型調參等經驗 2. 熟悉AI程式語言，例如：Python、Java、C、C++等 3. 熟悉以下任一技術： <ol style="list-style-type: none"> (1)LLM資料科學：LLM預訓練、指令微調、任務微調等階段所需資料之蒐集、清理、整備及分析等實務技術 (2)自然語言理解與生成：LargeLanguageModel(LLM)、LLM資料工程、PromptLearning、PromptEngineering、ReinforcementLearning、預訓練語言模型、微調、評測、可解釋AI、多模態(語音、視覺和文本)模型、多GPU模型訓練與推論、基於公雲生成式AI API開發 (3)影像理解與生成：熟悉以下任一技術：虛擬主播、偽造偵測、GAN、StableDiffusion、多模態影像辨識/生成、影像理解 (4)聲訊辨識與生成：多國語言辨識翻譯合成、事件音/偽造語音偵測、多模態內容浮水印、歌聲/音樂合成、情緒/風格語音合成、語音生物標記、MRCP架構、K8S平台、GPU推論架構、CI/CD pipeline、自動化建置 (5)智慧人機互動：客服對話機器人語意處理、意圖辨識模型、LLMPromptEngineering、使用生成式AI API、開源AI應用框架工具及LLM整合服務開發經驗 (6)可解釋性AI、可信賴AI、全感知AI、多模態自監督學習基礎模型之演算法設計 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資料科學家分析經驗 2. 熟悉虛擬化、雲端化、容器化、微服務、MLOps、CI/CD、Agile等開發經驗 3. 熟悉前端網頁、後端系統、全端工程、UI/UX、iOS/Android APP、NVIDIA Jetson等開發 	桃園市	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
中華電信研究院	TL10	人工智慧感知理解與生成	<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、控制、統計、數學、應數、語言學)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 自然語言處理與生成技術及應用研發 2. 影像理解與生成技術及應用研發 3. 聲訊辨識與生成技術及應用研發 4. 智慧人機互動技術及應用研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備AI機器學習/深度學習之Pytorch與Tensorflow等開發框架、模型開發、模型訓練、模型調參等經驗 2. 熟悉AI程式語言，例如：Python、Java、C、C++等 3. 熟悉以下任一技術： <ol style="list-style-type: none"> (1)LLM資料科學：LLM預訓練、指令微調、任務微調等階段所需資料之蒐集、清理、整備及分析等實務技術 (2)自然語言理解與生成：LargeLanguageModel(LLM)、LLM資料工程、PromptLearning、PromptEngineering、ReinforcementLearning、預訓練語言模型、微調、評測、可解釋AI、多模態(語音、視覺和文本)模型、多GPU模型訓練與推論、基於公雲生成式AI API開發 (3)影像理解與生成：熟悉以下任一技術：虛擬主播、偽造偵測、GAN、StableDiffusion、多模態影像辨識/生成、影像理解 (4)聲訊辨識與生成：多國語言辨識翻譯合成、事件音/偽造語音偵測、多模態內容浮水印、歌聲/音樂合成、情緒/風格語音合成、語音生物標記、MRCP架構、K8S平台、GPU推論架構、CI/CD pipeline、自動化建置 (5)智慧人機互動：客服對話機器人語意處理、意圖辨識模型、LLMPromptEngineering、使用生成式AI API、開源AI應用框架工具及LLM整合服務開發經驗 (6)可解釋性AI、可信賴AI、全感知AI、多模態自監督學習基礎模型之演算法設計 ■ 具備以資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資料科學家分析經驗 2. 熟悉虛擬化、雲端化、容器化、微服務、MLOps、CI/CD、Agile等開發經驗 3. 熟悉前端網頁、後端系統、全端工程、UI/UX、iOS/Android APP、NVIDIA Jetson等開發 	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
中華電信研究院	TL11	人工智慧感知理解與生成	<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、控制、統計、數學、應數、語言學)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 自然語言處理與生成技術及應用研發 2. 影像理解與生成技術及應用研發 3. 聲訊辨識與生成技術及應用研發 4. 智慧人機互動技術及應用研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備AI機器學習/深度學習之Pytorch與Tensorflow等開發框架、模型開發、模型訓練、模型調參等經驗 2. 熟悉AI程式語言，例如：Python、Java、C、C++等 3. 熟悉以下任一技術： <ol style="list-style-type: none"> (1)LLM資料科學：LLM預訓練、指令微調、任務微調等階段所需資料之蒐集、清理、整備及分析等實務技術 (2)自然語言理解與生成：LargeLanguageModel(LLM)、LLM資料工程、PromptLearning、PromptEngineering、ReinforcementLearning、預訓練語言模型、微調、評測、可解釋AI、多模態(語音、視覺和文本)模型、多GPU模型訓練與推論、基於公雲生成式AI API開發 (3)影像理解與生成：熟悉以下任一技術：虛擬主播、偽造偵測、GAN、StableDiffusion、多模態影像辨識/生成、影像理解 (4)聲訊辨識與生成：多國語言辨識翻譯合成、事件音/偽造語音偵測、多模態內容浮水印、歌聲/音樂合成、情緒/風格語音合成、語音生物標記、MRCP架構、K8S平台、GPU推論架構、CI/CD pipeline、自動化建置 (5)智慧人機互動：客服對話機器人語意處理、意圖辨識模型、LLMPromptEngineering、使用生成式AI API、開源AI應用框架工具及LLM整合服務開發經驗 (6)可解釋性AI、可信賴AI、全感知AI、多模態自監督學習基礎模型之演算法設計 ■ 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資料科學家分析經驗 2. 熟悉虛擬化、雲端化、容器化、微服務、MLOps、CI/CD、Agile等開發經驗 3. 熟悉前端網頁、後端系統、全端工程、UI/UX、iOS/AndroidAPP、NVIDIA Jetson等開發 	高雄市	15

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
中華電信研究院	TL12	智慧航港技術研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電機、電信、電子、網路、通訊、資訊、自控、航運)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 港區人車櫃定位與管制技術研發 2. 門哨通關暨櫃場自動化裝卸管理技術研發 3. 智慧航港案場應用分析與技術研發 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉C、C++、C#、Python、PHP或Java等程式語言 2. 熟悉MSSQL、MySQL、或MariaDB等資料庫軟體 ■ 具備以下資格尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. GNSSRTK相關技術 2. 熟悉航港通關、櫃場管制/裝卸/理貨等相關領域知識 3. 熟悉Linux作業系統 4. 熟悉網頁前端程式開發(如AJAX、ReactJS、Bootstrap、jQuery等)及資訊視覺化開發技術 5. RestfulAPI或Webservice技術 	高雄市	1
中華電信研究院	TL13	資安測試工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(電機、電子、電信、資訊工程)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資安滲透測試 2. 設備資安測試 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備系統資安測試經驗(如：源碼檢測、弱點掃描) 2. 具備滲透測試、模糊測試經驗尤佳 3. 具備資通安全國際相關專業證照尤佳(如：CEH) 	桃園市	1
合計				253名	

參、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。

肆、報名期間及方式：

一、報名期間自即日起至113年4月30日(星期二)下午17:00止，逾期恕不受理。

二、報名方式：

(一) 一律採網路報名，請至本公司人才招募網

(<https://rmis.cht.com.tw/portal/career/index.jsp>)，點選[113年校園徵才遴選]報名連結並[註冊帳號]及[填寫履歷]後，選擇欲應徵職缺應徵，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);
應屆畢業生請檢附在校證明,全份學業成績單可無最後一學期成績。
4. 碩士論文、著作或研究計畫等(請自行掃描後上傳)。
5. 技能檢定、證照(無者免附)(請自行掃描後上傳)。
6. 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。

伍、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。

陸、其他相關規定:

一、僱用職階及待遇:

類別 職階職務	碩士	大學
職 階	專業職(三)	專業職(四)第一類
職 務	工務類 - 工程師 業務類 - 管理師	
待 遇	常態月薪達4萬元以上	

註1:各類組錄取人員係依本次職缺遴選所須學歷條件敘以職階及待遇。例如類組學歷條件為大學畢業,應考人若具大學以上學歷,錄取後仍以大學學歷敘以職階及待遇。

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3年,不得請求調整服務單位。

四、錄取人員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。

柒、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。

捌、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。

玖、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
HQ01~HQ19	顧先生	02-23443670	kewei@cht.com.tw
B01~B08	陳小姐	02-23265816	yinc@cht.com.tw
IT01~IT08	彭小姐 洪小姐	02-23442529 02-23442649	albee_peng@cht.com.tw showyi@cht.com.tw
M01~M11	張小姐	02-33166063	huaiyu@cht.com.tw
TL01~TL13	游小姐	03-4245553	cherryyu@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~

