

中華電信公司 114 年校園徵才遴選簡章

壹、校園徵才職缺列表（專業領域、職缺項目、學歷條件、工作地點）

請參閱下表以查看所有職缺，詳細職缺內容請參見後續頁面。

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額
資安	資安系統開發工程師	國內外研究所	台北市	2
資安	資安威脅偵測與監控工程師	國內外研究所	台北市	3
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	台北市	8
雲網融合	雲機房網路系統規劃建設及維運	國內外大學、研究所	台北市	5
資安	資安工程師	國內外大學	台北市 台中市 高雄市	4
雲端	資訊系統開發工程師	國內外大學、研究所	台北市	3
雲網融合 AI	電信網路規劃設計及維運	國內外大學	台北市 高雄市	3
B5G/6G	衛星網路工程師	國內外研究所	台北市	2
資安&AI	網路安全與 AI 應用工程師	國內外研究所	台北市	2
B5G/6G	行動網路(含 5G 企業專網)工程師	國內外大學	台北市 台中市	5
雲網融合	企業網路專案工程師	國內外大學	台北市	1
AIoT	智慧航港服務技術與應用研發工程師	國內外研究所	高雄市	2
B5G/6G	6G 與 AI 行動通信技術研發工程師	國內外研究所	台北市 桃園市	6
雲網融合	光通訊與 IP 網路技術研發工程師	國內外研究所	桃園市	4

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額
雲網融合	通訊網路與服務智慧管理研發工程師	國內外研究所	台北市 桃園市	4
資安	資通安全技術研發工程師	國內外研究所	桃園市	6
AIoT	AIoT 技術與應用研發工程師	國內外研究所	桃園市 高雄市	12
AI	AI 算力與應用服務平台技術研發工程師	國內外研究所	台北市 桃園市	6
XR	數位創新應用技術研發工程師	國內外研究所	桃園市	8
AI	AI 人工智慧研發工程師	國內外研究所	台北市 桃園市 高雄市	16
資安	物聯網資安、光通訊測試設備研發工程師	國內外研究所	台北市 桃園市	2
雲網融合	企業客戶網路規劃及建置工程師	國內外大學	台北市	1
AI	客服應用整合與平台維運(智慧客服)	國內外大學畢業	台北市 桃園市	4
AI	客服應用整合與平台維運	國內外大學畢業	高雄市	1
AI	AI 應用規劃與整合	國內外研究所	台北市、 台中市、 高雄市	8
雲端	公雲架構規劃專案工程師	國內外研究所	台中市	1
AIoT	AIoT SI 專案工程師	國內外大學、研究所畢業	台中市 高雄市	7
資安	資安專案工程師	國內外大學、研究所畢業	台中市	2
雲端	AIDC 機房工程師	國內外大學研究所	台中市	2
AI	AI 應用規劃與整合開發	國內外研究所	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	IDC 行銷經理	大學/研究所	台北市	2
雲端	公雲行銷經理	大學/研究所	台北市	3
B5G/6G	資通訊專案工程師	國內外大學	台北市	1
雲端 AI 資安	資訊系統規劃及開發工程師	大學/研究所	台北市 台中市 高雄市	22
I 資訊	雲端系統規劃及維運工程師	大學	台北市	2
I 資訊	資訊系統規劃及維運工程師	大學	台北市	3
I 資訊	網路資安規劃及維運工程師	大學	台北市	2
大數據	智慧交通系統專案工程師	大學/研究所	台北市	2
AIoT	智慧聯網應用開發工程師	研究所	台北市	3
RD 研發	AI 應用開發工程師	研究所	台北市	2
雲端	資料中心服務規劃與維運工程師	大學/研究所	台北市	8
雲端	雲端平台/系統開發及維運工程師	大學/研究所	台北市	3
資安	資安資訊系統規劃及維運工程師	大學	台北市	1
資安	車聯網資安應用系統規劃及開發工程師	研究所	台北市	2
資安	資安應用系統規劃及開發工程師	研究所	台北市	1
資安	資安應用系統規劃及維運工程師	大學	台北市	1
資安	資安解決方案專案工程師	研究所	高雄市	2

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 資通安全處	CH-HQ01	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、資安)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. 對於資安異常行為監控(巨量日誌資料分析)、偵測方法設計(關聯規則撰寫)、網頁開發及系統介接實作具有熱忱。 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 SQL Server、MySQL、PostgreSQL 等)使用經驗。 4. 具備 Java/J2EE 開發經驗及 AP Server(如 JBoss、Tomcat、WildFly)相關應用開發經驗尤佳。 5. 熟悉網頁框架(如 Spring Framework、Spring Boot 等)，且有 RESTful API 設計開發經驗尤佳。 6. 具備三大公雲 Azure、GCP 或 AWS DevOps 應用相關經驗尤佳。 	台北市	2
中華電信股份有限公司 資通安全處	CH-HQ02	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、資安)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資安監控、事件調查、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、事件調查、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	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	CH-B01	AI 應用 規劃與 整合	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所畢業(資訊、資工、電子等相關系所)。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. AI應用方案規劃、設計、整合與建置。 2. 智慧客服應用方案規劃、設計、整合與建置。 3. 大型語言模型(LLM)應用導入規劃與流程設計。 4. 生成式AI整合應用規劃與開發。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備良好溝通協調能力、專案管理基礎技能。 2. 具軟體系統研發經驗，且具.Net、Java、Python、JavaScript任一程式語言開發與Prompt Engineering經驗者尤佳。 3. 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尤佳。 4. 熟悉自然語言、語音辨識、大型語言模型(LLM)等人工智慧應用技術經驗尤佳。 5. 熟悉生成式AI(如ChatGPT)相關技術應用尤佳。 6. 熟悉RAG檢索增強生成相關技術應用尤佳。 7. 熟悉大型語言模型(LLM)微調經驗者尤佳。 8. 具有相關AI證照、公有雲證照、資通訊證照者尤佳。 	臺北市、臺中市、高雄市	8
企業客戶分公司	CH-B02	公雲架 構規劃 專案工 程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所畢業(資訊、資管、科管、電子、電機、機械、工業工程等相關系所；若非理工科系，須具備相關公雲證照。) ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 雲端架構設計與部署：規劃與實現公有雲解決方案，提供架構建議並優化系統部署。 2. 雲端解決方案推廣開發：開發客戶與市場，制定行銷策略，推薦並推廣公有雲解決方案。 3. 技術支援與培訓：提供技術支援，解決雲端問題，並進行客戶操作培訓。 4. 跨部門協作：整合內外部資源，與技術與行銷團隊合作推進專案。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備基礎設施規劃與優化能力(如虛擬化技術、容器化技術)，且熟悉網路技術、儲存系統及相關安全性設計。 2. 業務開發與銷售技巧，能洞察客戶需求並提供量身定制的解決方案。具備良好書面及口頭溝通能力。 3. 問題分析與解決能力，能快速應對客戶問題並解決客戶的技術問題。 4. 雲端架構設計與部署：熟悉主要公有雲平台(如 AWS、Azure、GCP)的操作與架構設計，並具備相關公雲證照。 5. 熟悉 AI 技術基礎(如機器學習、深度學習)及其應用場景尤佳。 6. 具備相關AI及機器學習證照者(如 AI-900等)尤佳。 	臺中市	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
企業客戶分公司	CH-B03_A	AIoT SI 專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所畢業(資訊、資工、電子等相關系所；若非理工相關科系，需具備IT或網路專業領域證照)。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. AIoT專案整合，客戶訪談、需求分析、系統規劃及專案執行。 2. 解決方案規劃，協助業務經理前往客戶端進行方案說明。 3. 專案評估、規劃、分工、介面管理，詢商及成本估價。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有AIoT專案整合，具備需求分析、系統規劃及專案執行能力。 2. 具備物聯網設備、網路系統、行動網路與資訊系統等整合能力，有實務工作經驗尤佳。 	臺中市、高雄市	7
	CH-B03_B				
企業客戶分公司	CH-B04_A	資安專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所畢業(資訊、通訊、資工、資管、電機、電信等相關系所) ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 專案規劃與執行：負責規劃、執行並管理AI資安、雲端資安與零信任相關解決方案，確保專案順利進行。 2. 技術導入與應用：追蹤產業最新資安趨勢，將AI、雲端運算、大數據等技術應用於專案中。 3. 跨部門協作：與跨部門團隊合作，確保專案順利進行，並推動資安政策與措施。 4. 專標案執行：參與政府/企業專標案的備標與履約執行，拓展業務。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉AI、雲端運算、大數據等技術概念，了解其在資安領域的應用。 2. 熟悉常見的資安風險評估方法與工具。 3. 具有資安等相關證照(如: CISSP、CISA、Security+、CEH、CISM、GSEC、SSCP、CASP、GCIH、OSCP其中一項)。 4. 具有良好的溝通協調能力與問題解決能力。 ■ 具備下列證照或能力尤佳(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備使用雲端平台(AWS、Azure、GCP)相關技術與資安實務能力。 2. 具有資訊安全相關工作能力，熟悉資安管理流程與規範。 3. 具備使用AIGC相關技術與實作能力。 4. 具有資訊安全相關工作能力，熟悉資安管理流程與規範。 5. 熟悉零信任架構，並具備實務導入能力。 	臺中市	2
	CH-B04_B				

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	CH-B05_A	AIDC 機房工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所畢業(資管、資工、電子、電機、機械、營建、空調等相關系所)。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 負責機房與弱電設施規劃建置與服務解決方案導入。 2. 規劃資訊設備安裝部署、監控等方案。 3. 規劃設計機房電力、空調系統規劃。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備機房機電、空調、弱電、網路、安全監控其中1項自主設計與建設能力。 2. 具備操作繪圖軟體CAD能力。 3. 良好的團隊合作與問題解決能力，能快速學習並適應變化 ■ 具備下列證照或能力尤佳(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具資料庫、伺服器(IIS、Apache)、儲存系統等之規劃建置能力。 2. 熟悉GPU加速運算(如NVIDIA CUDA)與AI框架(如TensorFlow, PyTorch) 3. 熟悉Linux系統與網路技術，有分散式系統或高效能計算能力者。 4. 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、建置能力。 5. 具備機房專業證照認證，如：CDCS等。 	臺中市	2
	CH-B05_B				
企業客戶分公司	CH-B06	AIGC 應用服務開發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所畢業(資訊、資工、電子等相關理工系所畢業；若非理工相關系所，需具備IT或網路專業領域證照。) ■ 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. 生成式AI 整合應用系統開發。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具機器學習、深度學習、自然語言處理(NLP)或生成式AI(AIGC)相關課程或專題經驗。 2. 熟悉 Python，了解 AI 框架如 TensorFlow、PyTorch 或 Hugging Face 等，具基礎模型訓練或微調經驗者優先。 3. 有大數據工具(如 Hadoop、Spark)經驗者加分。 4. 曾參與相關研究專案、學術競賽(如 Kaggle)或論文發表經驗尤佳。 5. 主動學習，樂於團隊合作，有解決問題與持續探索新技術的熱忱。 	臺北市	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
企業客戶分公司	CH-B07_A	IDC 行銷經理	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所畢業(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IT、網路或電力專業領域證照)。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. IDC業務推廣銷售工作，包括專案管理、產品優惠包裝、申供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。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <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、口頭簡報能力且熟悉微軟Office等文書作業系統。 3. 具網路或資安相關證照尤佳。 4. 具英文聽說讀寫能力，TOEIC 分數750 分以上或其他英檢同等級以上尤佳。 	臺北市	2
	CH-B07_B				
企業客戶分公司	CH-B08_A	公雲行銷經理	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所畢業(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) ■ 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、申供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。 ■ 具備以下工作經驗及人格特質(需附佐證資料)： <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、口頭簡報能力且熟悉微軟Office等文書作業系統。 3. 具AWS、Azure 或Microsoft365 或GCP 相關證照尤佳。 4. 具英文聽說讀寫能力，TOEIC 分數750 分以上或其他英檢同等級以上尤佳。 	臺北市	3
	CH-B08_B				

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
個人家庭分公司	CH-N01	客服應用整合與平台維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(含)資工、資科、資管、電機、電子相關科系畢業等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 客服資訊系統整合規劃、維運。 2. 配合智慧客服專案，完成 AI 系統建置，實作客服系統 AI 運用。 3. 配合客服專案，完成系統導入公雲及維運。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉雲服務供應商(Azure、AWS、GCP)的服務與功能。 2. 熟悉網路基礎知識，包括 TCP/IP 協議、子網劃分、路由和交換技術。 3. 熟悉 Linux 和 Windows 作業系統管理。 4. 熟悉資料庫管理及維運。 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。 ■ 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備資料庫 Microsoft SQL Server 的 Always On 可用性群組架構設計、安裝、配置和維護能力。 2. 具備 IT 相關證照（如：RHCE、AWS、Azure、GCP 等）。 3. 具備各平台弱點修補經驗及資訊安全管理。 	台北市、桃園市	4
個人家庭分公司	CH-N02	客服應用整合與平台維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(含)資工、資科、資管、電機、電子相關科系畢業等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 客服平台交換機規劃、維運。 2. 客服整合資訊系統規劃、維運。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉類 UNIX 作業系統之安裝與管理，如 RHEL、Ubuntu 等。 2. 具備資訊系統應用整合與維運經驗。 3. 勇於接受挑戰，主動積極，具溝通協調能力及團隊合作精神。 ■ 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉虛擬化平台，如 VMware vSphere、vCenter Server。 2. 熟悉 Azure、AWS、GCP 雲端系統規劃建置、維運管理。 3. 具備 IT 相關證照（如：RHCE、AWS、Azure、GCP 等）。 4. 具備各平台弱點修補經驗及資訊安全管理。 	高雄市	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
國際電信分公司	CH-I01	企業客戶網路規劃及建置工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學（電機、電子、資訊等相關科系）等相關系所畢業。 ■ 工作內容（包含但不限於下列）： <ol style="list-style-type: none"> 1. 企業客戶國際網路（SDWAN / MPLS VPN）整合規劃及技術支援。 2. 企業客戶 ICT 專標案及資通訊設備相關技術整合。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉私有網路(SDWAN / MPLS VPN)等技術。 2. 熟悉企業網路之 CPE 設備(如：Router、Switch、Firewall、SDWAN)規劃及建置。 3. 具 CCNA/CCNP 或其它網路服務(如：SDWAN)之相關技術證照尤佳。 4. 具基本英語聽、說、讀、寫能力。 5. 具 FLPT S-2(或等同)以上尤佳。 	台北市	1
資訊技術分公司	CH-IT01_A	資訊系統規劃及開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊系統規劃、設計、開發、測試及維運。 2. 網頁程式(前、後端)與服務介面(restful API)開發。 3. 資訊系統雲化、微服務或系統現代化。 ■ 所需專長及相關經驗：(以下至少具備3項) <ol style="list-style-type: none"> 1. 具前端(如 Vue、Angular、React、JavaScript 等)程式開發技術。 2. 具後端(如 .Net、C#、C++、Java、JSP、Spring boot、ASP.NET Core 等)開發技術、具物件導向應用經驗。 3. 具 Git/Maven 及 CI/CD 應用經驗。 4. 具資料庫(如 RDB/ NoSQL/ MySQL/ PostgreSQL/ Microsoft SQL Server 等)應用經驗，並熟悉 SQL。 5. 了解雲架構(AWS/GCP/Azure/VMWare)服務及具使用經驗。 6. 具虛擬化系統、容器化平台、網路(或儲存、伺服器系統)應用經驗。 7. 具微服務開發框架之開發經驗。 8. 具作業系統(如 Windows/Linux)應用經驗。 9. 熟悉 TCP/IP 網路通信原理及資通安全管理知識。 10. 具 API 設計與開發(如 API Gateway、RESTful API 等)應用經驗 11. 具 AIGC(如 AIGC)、RAG 技術應用經驗。 12. 具 Deep Learning Framework(如 TensorFlow、PyTorch、Keras)或核心技術、NLP、類神經網路、圖像辨識等人工智慧應用技術實作經驗 	台北市、台中市、高雄市	22
CH-IT01_B					

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	CH-IT02	資安解決方案專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 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，包含次資安監控管理、資安檢測與防護等解決方案。 3. 政府/企業專標案專案管理。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具資安、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。 5. 具政府/企業標案企業專案備標、投標、執行運作、履約及驗收程序經驗尤佳。 	高雄市	2
資訊技術分公司	CH-IT03	車聯網資安應用系統規劃及開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所（資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 車聯網之產品應用規劃、服務平台、APP軟體開發。 2. 車聯網專案系統測試及平台維運。 3. 系統技術文件彙整及撰寫。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具車聯網 CV2X 系統架構應用規劃經驗 2. 具網路通訊及資訊安全相關系統開發應用經驗 3. 具 Java 程式開發、spring boot 框架開發技術及網站前後台服務介接與管理之應用經驗。 4. 了解雲架構(AWS/GCP/Azure/VMWare)服務及具使用經驗尤佳。 5. 具 APP (如 iOS/Andriod)軟體開發經驗尤佳。 6. 具 AIGC(如 ChatGPT)技術應用經驗尤佳。 	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
資訊技術分公司	CH-IT04	資安資訊系統規劃及維運工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 區塊鏈專案系統規劃與維運。 2. 資訊系統規劃、維護及系統現代化。 3. 雲端系統服務規劃、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： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具 IT 服務及資訊基礎平台、伺服器平台等設計應用經驗。 2. 具虛擬化系統、容器化平台、網路(或儲存、伺服器系統)之規劃、建置、維運經驗。 3. 具資料庫(如 Oracle、MySql、PostgreSQL)使用經驗，並熟悉 SQL。 4. 了解雲架構(AWS/GCP/Azure/VMWare)服務及具使用經驗。 5. 熟悉 TCP/IP 網路通信原理及資通安全管理知識。 	台北市	1
資訊技術分公司	CH-IT05	資安應用系統規劃及開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 應用PKI公鑰憑證、FIDO系統程式開發。 2. 身分識別應用服務開發。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉身分識別與鑑別原則及系統架構。 2. 具網路通訊及資訊安全相關系統開發經驗。 3. 具 Java 程式開發、Spring boot 框架開發技術及網站前後台服務介接與管理之應用經驗。 4. 具 API 技術(如：REST、SOAP)之應用經驗。 5. 了解雲架構(AWS/GCP/Azure/VMWare)服務及具使用經驗尤佳。 6. 具 APP (iOS , Andriod)軟體開發經驗尤佳。 7. 具 AIGC(如 ChatGPT)技術應用經驗尤佳。 	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
資訊技術分公司	CH-IT06	資安應用系統規劃及維運工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. PKI公鑰憑證、FIDO系統規劃及維運。 2. 身分識別應用系統規劃及維運。 3. 雲端系統服務規劃、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： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具 IT 服務及資訊基礎平台、伺服器平台之應用經驗。 2. 具虛擬化系統、容器化平台、網路(或儲存、伺服器系統)之規劃、建置、維運經驗。 3. 具資料庫(如 Oracle、MySql、PostgreSQL)應用經驗，並熟悉 SQL。 4. 了解雲架構(AWS/GCP/Azure/VMWare)服務及具使用經驗。 5. 熟悉 TCP/IP 網路通信原理及資通安全管理知識。 	台北市	1
資訊技術分公司	CH-IT07_A	雲端平台/系統開發及維運工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 公雲平台服務規劃、建置及維運管理(含障礙處理、緊急事件處理)。 2. 公雲服務管理與流程自動化，提高系統效率與可靠性。 3. AI 算力服務規劃與開發，整合算力工具與模型。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 了解公雲服務(AWS/GCP/Azure)、虛擬化技術等使用經驗。 2. 具 AI 模型規劃、訓練與開發之應用經驗尤佳。 3. 具 TCP/IP 網路通信原理及資通安全管理知識尤佳。 4. 具 IT/雲端(如 VMware VCP/AWS/Azure)/網路相關證照(如 Cisco 或 Juniper)尤佳。 	台北市	3
	CH-IT07_B				

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	CH-IT08_A	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(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 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(如客戶障礙處理、輪值待命、緊急事件處理)。 ■ 所需專長及相關經驗：(請擇一領域，將領域名稱備註於「專長」欄位) <ul style="list-style-type: none"> 【領域一】資訊系統 <ol style="list-style-type: none"> 1. 具作業系統(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)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、Bash shell、Python)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. 具路由 OSPF、BGP 等通信協定之應用經驗。 2. 具資料中心網路、雲端網路、專案網路、ICT 整合解決方案之規劃與維運經驗。 3. 具網管系統(如訊務分析軟體、客製化監控系統等)之管理、優化經驗。 4. 具網路/資安相關證照尤佳。 【領域三】機房與弱電設施 <ol style="list-style-type: none"> 1. 具機房設施及弱電系統(如機房自動化監控系統)規劃與維運經驗。 2. 具建築室內設計、安全監控、弱電網路其中一項自主設計與建設能力。 3. 具繪圖軟體 CAD 之應用經驗。 4. 具機房設施 CDCS/ATD/ 技師/乙級技術士/ 室內裝修、專案管理 PMP 等專業證照尤佳。 	台北市	8
	CH-IT08_B				

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	CH-IT09	雲端系統規劃及維運工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： 雲端服務規劃、建置及維運管理(含障礙處理、緊急事件處理) ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具Linux作業系統或具備防火牆(Fortinet/PaloAlto等)、負載平衡器實際規劃建置與維運經驗。 2. 了解雲架構(AWS/GCP/Azure)服務及具使用經驗。 3. 具虛擬化系統、容器化平台、網路(或儲存、伺服器系統)之規劃、建置、維運經驗。 4. 具TCP/IP網路通信原理及資通安全管理知識。 5. 具IT/雲端(如VMware VCP/AWS/Azure)/網路相關證照(如Cisco或Juniper)尤佳。 	台北市	2
資訊技術分公司	CH-IT10	網路資安規劃及維運工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 雲端服務解決方案規劃與導入 2. IP網路規劃與維運 3. 資訊安全業務執行 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具IT服務及資訊基礎平台、伺服器平台等設計技能。 2. 具Ethernet、TCP/IP網路通信原理知識。 3. 具資訊安全管理系統知識(如ISO27001:2022)。 4. 具下列IT/網路/資安領域專業證照尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 網路專業證照(如：CCNA/CCNP等) (2) ITIL® 相關證照 (3) ISO27001 主導稽核員證照 	台北市	2
資訊技術分公司	CH-IT11	資訊系統規劃及維運工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(資訊、資工、資管、電機等相關系所)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 營運系統、帳務系統規劃維運管理(含主機與資安管理、中繼平台層管理及資料庫管理)。 2. 超自動維運規劃與建置。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具作業系統(如Windows/Linux)應用經驗。 2. 具資料庫(如Oracle/MySQL/Informix/PostgreSQL等)應用經驗，並熟悉SQL。 3. 具AIGC(如ChatGPT)技術應用經驗。 	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
資訊技術分公司	CH-IT12_A	智慧交通系統專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所（資訊、資工、資管、電機等相關系所）等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 系統分析與設計。 2. 交通系統功能擴充與維運。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具前端(Vue、Nuxt等)或後端(Java、Spring Boot等)開發技術。 2. 具資料庫(如Postgre、Oracle、MySQL)應用經驗 3. 具Windows或Linux作業系統環境，如具備上述系統之程式及shell開發經驗尤佳。 	台北市	2
	CH-IT12_B				
資訊技術分公司	CH-IT14	AI 應用開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所（資訊、資工、資管、電機等相關系所）等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <p>從事以下資訊系統核心與AI應用技術相關研發：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 影像辨識技術及應用研發。 2. 影像機器學習流程應用及研發。 3. 智慧能源監控系統(智慧水電表、太陽能、環境監測)。 4. 碳盤查、節能顧問分析系統。 5. 充電樁管理平台。 ■ 所需專長及相關經驗：(以下至少具備3項) <ol style="list-style-type: none"> 1. 具程式開發經驗(如Python、C、C++、Java)。 2. 具AI機器學習、深度學習框架(Pytorch/TensorFlow)之開發經驗。 3. 具影像辨識機器學習流程(如影像處理、模型訓練、超參數調整、模型驗證等)之經驗。 4. 具UI/UX設計、HTML5/CSS3、Spring.boot、VUE、Javascript等前端網頁技術以及資料庫(MSSQL、PostgreSQL、MariaDB)技術及開發經驗 5. 具MQTT及RESTfulAPI技術及開發經驗。 6. 熟悉機器學習、AIGC(如：ChatGPT)相關技術應用。 7. 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。 	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
資訊技術分公司	CH-IT13	智慧聯網應用開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所（資訊、資工、資管、電機等相關系所）等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧影像辨識應用服務系統規劃設計 2. 智慧能源或能源永續ESG整合規劃及設計 3. 智慧節能、智慧電網、太陽光電、儲能、水資源、汙廢水監測/智慧水表(AMR)系統建置整合與維護 4. 交通控制、車隊管理等智慧交通產品研發，產品功能優化、客戶問題排除等。 5. 虛擬路側設備(RSU)、車機設備(OBU)等控制程式開發、車聯網(V2X)應用技術研發。 6. 交通AI大數據分析與視覺化工具研發。 7. 智慧聯網解決方案產品市場訊息，分析產業趨勢、分析競爭者行為與數據分析與報告。 8. 智慧聯網系統管理/配合業務推廣與需求訪談，服務流程優化，一同研究/配合/協同替客戶找到最佳方案 9. 智慧聯網服務系統、設備整合解決方案，產品服務開發、規劃、提案、執行及銷售協助 ■ 所需專長及相關經驗：(以下至少具備3項) <ol style="list-style-type: none"> 1. 具Web系統、程式開發、數據分析、架構規劃、WebGIS等開發經驗。 2. 具 Linux、虛擬化作業系統環境規劃、建置、維運與問題排除之經驗。 3. 具Docker容器化架構優化提升部署效率，優化資源利用率提高整體效能之經驗。 4. 具網頁前端(HTML5、SpringBoot、JavaScript)、系統整合與 UI/UX 介面設計開發、後端程式(C#、Java、Python)等開發經驗。 5. 具至少一種關連式資料庫軟體技術以及SQL開發經驗。 6. 具撰寫需求分析、系統設計與測試文件之經驗。 7. 具IOT能源應用整合開發之經驗 8. 具良好溝通協調、團隊合作及簡報能力，並主動配合專案時程。 	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
電信研究院	CH-TL01	智慧航港服務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、資訊、自控、航運等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧航港通關、裝卸、理貨輔助作業、戰情表視覺化技術研發。 2. 門哨查驗站通關暨櫃場自動化管理技術研發。 3. 港區人車櫃定位與管制技術研發。 4. 海外航港案場應用分析與技術研發。 ■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> 1. 至少具備下列任一項專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉數位孿生與多元地理空間資訊技術。 (2) 熟悉3D物件建模工具、2D/3D視覺化呈現工具。 (3) 熟悉程式語言(如：C、C++、C#、Python、PHP或Java等)。 (4) 熟悉關聯式(如：MSSQL、PostgreSQL、MySQL或MariaDB等)資料庫軟體。 (5) GNSS RTK與定位相關技術研發經驗。 (6) 熟悉生成式AI及視覺-語言模型(VLM)程式開發。 2. 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 智慧航港門哨通關、櫃場管制/裝卸/理貨等相關領域經驗。 (2) 網頁前端程式開發(如：AJAX、jQuery、Leaflet、CesiumJS、...等)及資訊視覺化開發技術。 (3) 界接程式開發(如：Restful API或Web service技術、...等)。 (4) 具生成式AI及視覺-語言模型(VLM)程式開發經驗。 (5) 熟悉深度學習框架(如TensorFlow、PyTorch)，具深度學習開發經驗。 (6) 外語說寫能力(英語系、南向國家語系能力檢定)，國外期刊或專利撰寫經驗。 	高雄市	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
電信研究院	CH-TL02	6G 與 AI 行動通信技術研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資工、資科、通信、電機、電子、應數、統計等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. B5G/6G通信新技術研發。 2. 衛星通信技術研發。 3. 行動核心網路軟體化技術研發。 4. 行動通信與AI整合技術研發。 5. 電信網管大數據分析與AI模型研發。 6. 大語言模型結合RAG框架之GenAI技術研發。 ■ 所需專長： <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3GPP行動通信或衛星通信相關標準技術。 3. 熟悉4G/5G核心網路、TCP/IP、IP Routing相關標準技術。 4. 熟悉Python，具備AI機器學習理論與技術。 5. 具備大語言模型推論、提示工程(Prompt Engineering)、檢索增強生成(RAG)、向量資料庫開發技術。 6. 具備大數據資料分析、資料可視化開發經驗。 7. 熟悉容器、Git、DevOps等基本概念與操作。 	台北市、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
電信研究院	CH-TL03	光通訊與IP網路技術研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所電機、電信、電子、光電、網路、通訊、資工等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 光通訊網路技術研發。 2. 光纖到家網路技術研發。 3. IP網路技術研發。 4. IMS及語音應用技術研發。 ■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> 1. 至少具備下列任一項專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉光纖通訊、WDM、全光網路、量子密鑰分佈技術 (2) 熟悉光纖到家網路技術及其通訊協議(OMCI)標準、設備軟硬解耦與應用研發技術。 (3) 熟悉IP網路(MPLS、Segment Routing、EVPN等)、乙太網路、TCP/IP、IPv4/IPv6、時頻同步網路(SyncE、PTP)等技術及標準。 (4) 熟悉IMS核心架構、VoIP網路技術、SIP通信協定、註冊與呼叫服務流程。 2. 具備下列經驗或能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備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) 具備高速光通訊系統與光元件研發經驗。 (3) 具備AI工具開發或整合經驗(如：OpenAI API、Prompt Engineering、RAG、LLM模型微調訓練等)。 (4) 熟悉C/C++、Python、Linux作業系統、Container技術與開發經驗。 (5) 具備IP網路、網路數位分身、電信同步技術等工作實務經驗、開源軟體整合研發與測試經驗、RESTful API設計開發經驗。 (6) 具備CCNA/CCNP/CCIE證照或同等證照。 (7) AWS、Azure、GCP三大公雲服務上架經驗或跨國合作經驗。 (8) 具備SIP語音服務應用或IP PBX開發經驗。 	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
電信研究院	CH-TL04	資通訊網路與服務智慧管理研發工程師	<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、統計等相關科系碩士畢業 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊系統(資通訊網路營運管理)規劃、設計與開發。 2. 電信大數據分析與網路管理智慧化(AIOps)研發。 ■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> 1. 至少具備下列任一項專長與經驗： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉Java後端程式開發，具RESTful API設計與開發經驗、Spring Framework/Spring Boot等應用程式框架開發經驗尤佳。 (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)尤佳。 (3) 熟悉關聯式(如:MySQL、PostgreSQL、Informix等)、非關聯式資料庫軟體。 (4) 熟悉AI或機器學習應用於資訊系統之相關經驗。 (5) 熟悉Python語言、TensorFlow、PyTorch、Transformer、LangChain、SKlearn等框架或套件。 (6) 具備大語言模型Pre-train、Fine-tuning、Tokenization經驗。 2. 具備下列相關領域知識者尤佳： <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) 具備大數據資料分析、資料可視化與資料處理經驗。 (3) 具備大語言模型推論、提示工程(Prompt Engineering)、檢索增強生成(RAG)、向量資料庫開發經驗。 	台北市、桃園市	4
電信研究院	CH-TL05	資通安全技術研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資工、資科、資管、電機、電子、電信等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 身分識別技術。 2. AI資安技術。 ■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> 1. 至少具備下列任一項專長與經驗： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備程式語言開發經驗，如:Python、Golang、C/C++、C#、JAVA等。 (2) 具備Windows、MAC、UNIX-like、Android、iOS的應用程式開發經驗。 2. 下列相關領域知識者尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉資訊安全、密碼學、PKI、智慧卡、區塊鏈等技術與程式開發經驗。 (2) 具備網路安全與流量分析相關研發經驗。 (3) 具備機器學習與GenAI相關技術並具備應用於資安分析與開發經驗。 (4) 具備資安證照(如CISSP、CEH、CHFI或同等級證照)。 	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
電信研究院	CH-TL06	AIoT 技術與應用研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資訊或理工等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧影像多元應用技術研發。 2. 數位分身平台與應用技術研發。 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。 5. 交通大數據與車聯網技術研發。 ■ 所需專長：(至少具備下列任一項專長與經驗者) <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。 4. 交通大數據與車聯網技術： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備大數據分析或Pytorch/Tensorflow深度學習技術開發經驗。 (2) 具備智慧交控及V2X車聯網等領域開發經驗尤佳。 (3) 具備交通管理或運輸管理領域知識尤佳。 	桃園市、高雄市	12

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
電信研究院	CH-TL07	AI 算力與應用服務平台技術研發工程師	<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、計算機等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 容器管理平台與微服務架構技術研發。 2. AI 算力與服務平台技術研發。 3. 公/私雲雲端管理技術研發。 4. 公雲AI管理技術研發。 ■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> 1. Kubernetes(K8s)系統管理與應用開發經驗。 2. 前端程式開發 React、Redux、HTML5 與 CSS3 等前端技術，擁有大型網站開發經驗尤佳。 3. Java、Python、GoLang任一程式語言開發經驗者。 4. 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。 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. 公雲或地端GPU等算力服務及開發經驗。 7. 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。 	台北市、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
電信研究院	CH-TL08	數位創新應用技術研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所電機、電信、電子、網路、通訊、資工、資科、軟工、資管、計算機等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 元宇宙360度影音服務技術與應用研發：從事元宇宙360度影音內容串流服務之技術研發及應用工作AI資安技術。 2. 智慧通訊與AI應用技術研發：從事資通訊服務處理技術及應用軟體研發工作，結合AI技術導入，將研發成果應用於固定網路與行動網路之上。 3. 元宇宙平台技術與應用研發：從事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、雲渲染、AIGC、數位資產等技術，以及VR/AR頭戴裝置APP應用等研發工作。 ■ 所需專長：(至少具備下列任一項專長與經驗者) <ol style="list-style-type: none"> 一、元宇宙360度影音服務技術與應用研發： <ol style="list-style-type: none"> 1. 所需專長與工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉C++、C#、JAVA、或Python其中一種程式語言 (2) 具備H266/H265/H264/HEVC/AAC 等一種或多種影音編碼標準與系統知識。 (3) 具備影音串流服務技術、協定與系統知識。(如HLS或DASH)。 (4) 具備如 MPEG Immersive Video/4DViews等至少一種全息影音格式標準與系統知識。 2. 具備下列經驗或能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 優先考量具備GPU Programming (如CUDA)之經驗。 (2) 優先考量具備應用Gen AI技術於影像或聲音處理相關知識。 (3) 具備使用Unity開發3D虛擬場景服務應用之經驗。 (4) 具備深度攝影機或一般攝影機進行影像處理及應用之經驗。 二、智慧通訊與AI應用技術研發： <ol style="list-style-type: none"> 1. 所需專長與工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備JAVA程式開發能力，並能撰寫Servlet、JSP相關程式。 (2) 具備Swagger/JSON/RESTful API開發經驗。 2. 具備下列經驗或能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉Maven、Spring等framework。 (2) 熟悉DevOps軟體發展流程與工具(Git/CI&CD/Azure DevOps)。 (3) SIP、Diameter、SMPP協定開發。 (4) MySQL或Oracle資料庫安裝建置、管理及使用。 (5) Apache Httpd、Tomcat Server安裝建置及設定。 (6) AIGC開發經驗。 三、元宇宙平台技術與應用研發： <ol style="list-style-type: none"> 1. 所需專長與工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉C、C++、C#、或Java等程式語言。 (2) 具備Unity跨終端應用服務開發經驗或後端語言及相關框架(如Node.js、springboot)。 (3) 具備行動裝置(iOS/Android)或VR裝置(如Vive、Oculus、vision pro等)相關APP應用服務開發經驗。 	桃園市	8

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
電信研究院	CH-TL09	AI 人工智慧研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所電機、資工、資科、人工智慧、智慧科學、大數據、電信、電子、資管、資應、資通、數理、統計等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 大型語言模型(LLM)技術研發。 2. 多模態基石模型技術研發。 3. 自然語言理解與生成技術研發。 4. LVM/VLM影像理解與生成技術研發。 5. 聲訊辨識與生成技術研發。 6. 可控/可信任/可解釋/負責任AI技術研發。 7. Agentic AI技術研發。 8. 前瞻AI研究及論文/專利發表。 ■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉Python，具備AI機器學習之Pytorch開發框架、模型開發、訓練、調參經驗，閱讀並實作論文能力。 2. 熟悉以下任一技術： <ol style="list-style-type: none"> (1) LLM/多模態模型開發：訓練資料蒐集/清整/分析/生成、模型預訓練/微調/DPO/量化、模型評測benchmark引用/設計、模型安全性等技術開發經驗。 (2) Agentic AI應用研發：能基於Agentic AI框架(如AutoGen、LangGraph、Swarm)進行研發。 (3) GenAI創新應用研發：熟悉Prompt Engineering，具備基於公雲生成式AI API開發能力、可基於開源模型(LLM或embedding, re-ranker檢索模型)、開源AI應用框架(如Langchain、GraphRAG)進行研發。 (4) 智慧人機互動：客服對話機器人整合LLM及RAG、開源Code LLM微調、程式碼文件生成、LLM Prompt Engineering、開源AI應用框架工具及LLM整合實務開發經驗。 (5) LVM/VLM影像理解與生成：指紋/虹膜辨識、多模態影像(影片)理解、多模態模型評測、影像(影片)偽造偵測、圖片/影片/動畫/3D生成等技術開發經驗。 (6) 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。 3. 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) 熟悉三大公雲AI平台模型訓練有實務經驗。 (3) 熟悉MLOps、LLMOps、容器化、微服務、K8S、CI/CD pipeline、自動化建置、Agile、GPU推論架構。 (4) 精通日、韓、德、法、西班牙、越南、印尼、泰國等任一國語言，具備跟當地語者溝通之聽說讀寫能力。 (5) 法律、法務從業經驗。 	台北市、桃園市、高雄市	16

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
電信研究院	CH-TL10	物聯網資安、光通訊測試設備研發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資工、通信、電機、電子、資訊等相關科系碩士畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 物聯網、智慧家庭各式設備資安測試。 2. 最新軟硬體整合資安檢測能量之建立。(如：低軌衛星資安、5G O-RAN資安、AIoT技術資安)。 3. 光通訊網路測試技術研發。 4. 光學儀器操作與光纖設備測試 ■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> 1. 至少具備下列任一項專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備基本資安測試經驗。(如：源碼檢測、弱點掃描) (2) 具備資安滲透測試或資安模糊測試經驗。 (3) 熟悉寬頻網路、光通訊、光纖纜設備技術。 (4) 熟悉光元件原理與光纖網路傳輸原理。 (5) 充分具備團隊合作精神，善於溝通協調。 (6) 做事具備細心、耐心，具高度責任感。 2. 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備資安國際相關專業證照(如：CEH、CPENT)。 (2) 具備資訊管理系統風險評鑑與稽核活動相關工作經驗或證書(如：ISO/IEC 17025、ISO/IEC 27001)。 (3) 熟悉光學測試儀器。光譜分析儀、光纖光特性測試儀、光纖極化模色散測試儀等操作經驗者尤佳。 	台北市、桃園市	2
網路技術分公司	CH-M01_A	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/SDN 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、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)。 (6) 熟悉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	8
	CH-M01_B				

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	CH-M02_A	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、研究所(資工、資科、資管、電子、電機、電信、通訊)等相關系所畢業尤佳。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 雲機房相關系統與網路規劃建設及維運。 2. CDN (Content Delivery Network)相關系統與網路規劃建設及維運。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備以下任一項專長或經驗： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備Linux或Windows作業系統操作管理能力。 (2) 具備TCP/IP網路通信原理知識。 2. 態度積極負責，具溝通協調能力且樂於團隊合作。 	台北市	5
	CH-M02_B				
網路技術分公司	CH-M03	資安工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電機、電子、電信、資工、資訊、資管、網路、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資安攻擊趨勢研究以及異常活動分析。 2. 威脅情資研析及安全性漏洞評估。 3. 資通訊系統資安檢測作業(例如弱點掃描與滲透測試)。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備電信網路資通訊安全基礎知識。 2. 表達能力佳，具耐心及良好溝通能力。 3. 工作態度主動積極，配合度高。 4. 具備網路資安設備操作與維運管理經驗尤佳。 5. 具備資安、網路與作業系統等相關專業證照尤佳。 	台北市、台中市、高雄市	4
網路技術分公司	CH-M04_A	資訊系統開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、資工、資管、電機)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊系統需求分析、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。 ■ 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. 具備下列經驗或能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備使用HTML、CSS、JavaScript等前端網頁開發技術與能力。 (2) 具備使用JSP、Java、Restful API、Java Spring Framework等程式開發技術與能力。 (3) 具備公雲(如Google、Microsoft或Amazon)部署、維運相關經驗。 (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。 (5) 具備Linux或Windows作業系統操作管理能力。具備 Azure DevOps工具使用經驗。 	台北市	2
	CH-M04_B				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	CH-M05	電信網路規劃設計及維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學以上(電機、電子、通訊、資訊、資工)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 交換、傳輸、寬頻網路及線路規劃設計、建設及維運。 2. 雲端與網路設備整合規劃。 3. 數據專線電路規劃設計。 4. IOWN 全光網路(APN)架構規劃設計。 5. 數據中心、AI雲端運算與全光網路互連技術規劃設計。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備電信(含資通訊)相關專題研究或實習經驗。 2. 熟悉光纖通訊、WDM、全光網路技術，光通專業網路知識(如：TCP/IP、IP Routing、MPLS、SDN/NFV等)，交換、傳輸、寬頻、線路等網路通信原理及資訊安全相關知識。 3. 具AI工具應用或AI解決方案能力或相關專題研究之經驗。 4. 具備下列一項或多項證照與專長者尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備網路、雲端、AI或資訊安全相關實習或實作經驗、證照或競賽獲獎，熟悉技術及規格者佳。 (2) 具備全民英檢中級或同等級測驗合格。 (3) 具備汽、機車駕照。 	台北市、高雄市	3
網路技術分公司	CH-M06	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

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	CH-M07	網路安全與AI應用工程師	<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. 網路安全架構規劃設計。 2. 網路安全解決方案研究與測試。 3. 網路安全架構建置與維運。 4. 發展AI技術協助網路規劃設計與維運工作。 5. 研究測試AI技術與網路領域相關應用。 6. AI模型訓練與效能調教。 ■ 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)。 2. 具網路設備、資安設備或系統主機(Windows/Linux)維運經驗。 3. 對網路安全解決方案與網路風險分析具有高度熱忱。 4. 熟悉AI相關理論與應用，例如機器學習、深度學習和生成式AI等。 5. 具AI相關專題研究經驗。 6. 具英語聽、說、讀、寫溝通能力。 7. 具網路安全相關證照與全民英檢中級或同等檢定尤佳。 	台北市	2
網路技術分公司	CH-M08	行動網路(含5G企業專網)工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電機、資工、電子、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 5G 企業專網之規劃、簡報、服務建議書撰寫及成案後之工程進度追蹤等作業。 2. 行動通信網路新功能測試與分析。 3. 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. 具備資通訊網路領域相關證照者尤佳。 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。 5. 工作地點為台北市者需具備全民英檢中高級或同等級測驗合格，具外語溝通能力，有意願赴國外短期支援者尤佳；工作地點為台中市者具備全民英檢中級或同等級測驗合格尤佳。 	台北市、台中市	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
55 網路技術分公司	CH-M09	企業網路專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學(電機、資工、電子、通訊)等相關系所畢業。 ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 企業網路專案規劃設計及建設追蹤。 2. 企業網路新產品經營、測試驗證及推廣協銷。 ■ 所需專長及相關經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉廣域網路(WAN)及區域網路(LAN)網路通信技術。 2. 具備網路或資安專業證照尤佳。 3. 具備全民英檢中級或同等級測驗合格尤佳。 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。 	台北市	1
合計				191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114年04月30日(星期三)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/>)，完成[註冊帳號]及[填寫履歷]後，選擇欲應徵之〔114年校園徵才〕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);

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(請自行掃描後上載)。

5. 技能檢定、證照(無者免附)(請自行掃描後上載)。

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。

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	碩士	大學
職階職務		
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
CH-M01~ CH-M09	張小姐	(02)3316-6063	huaiyu@cht.com.tw
CH-TL01~ CH-TL10	林小姐	(03)4245502	tingyulin@cht.com.tw
CH-I01	周先生	(02)23444993	jimmychou@cht.com.tw

CH-N01~ CH-N02	彭小姐 林小姐	(02)2344-7023 (02)2344-7037	yipe@cht.com.tw
CH-B01~ CH-B09	陳小姐 林小姐	(02)2326-5816 (02)2326-5883	ebg-hr@cht.com.tw
CH-IT01~ CH-IT14	彭小姐	(02)2344-2529	albee_peng@cht.com.tw
CH-HQ01~ CH-HQ02	葉小姐	(02)2344-3234	shuping@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~

