

## 中華電信公司 112 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，點擊職缺連結或頁數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	頁數
大數據	<a href="#">資料工程師</a>	國內外研究所(資訊、電子、電機、資管、工管、數學、統計等相關系所)畢業。	台北市	3	P. 5
資安	<a href="#">資安系統工程師</a>	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	<a href="#">資安威脅偵測與監控工程師</a>	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	
雲端	<a href="#">智慧客服應用整合管理</a>	國內外大學(資訊、電機、通訊等相關系所)畢業；若非相關系所者，需具備 IT 或網路專業領域證照。	台北市	1	P. 6
			高雄市	1	
資安	<a href="#">網路與資安系統專案工程師</a>	國內外研究所(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。	台北市	2	
雲網融合	<a href="#">通訊傳輸網路工程師</a>	國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電子、通訊工程)畢業；若非理工相關系所，需具備 IT 或網路專業領域證照。	台北市	2	P. 7
能源永續	<a href="#">能源永續規劃管理與產品行銷企劃</a>	國內外研究所(資工、資管、電子、電機、環安衛等工程相關系所尤佳)畢業；若非理工相關系所，需具備 IT 或網路專業領域證照。	台北市	5	
雲端	<a href="#">雲端專案工程師</a>	國內外研究所(企管、商管、資管、資訊、資通訊或理工相關科系尤佳)畢業；若非理工相關系所，需具備 IT 或網路專業領域證照。	台北市	1	
			新竹縣市	1	
AIoT	<a href="#">智慧物聯網產品行銷</a>	國內外研究所(電機、電子、資工、資管、資訊、企管、商管等相關科系尤佳)畢業。	台北市	7	P. 8
能源永續	<a href="#">能源永續及雲端產品行銷</a>	國內外研究所(電機、能源等相關理工系所或資訊、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信相關系所)畢業；若非理工相關系所，需具備 IT 或網路專業領域證照尤佳。	台中市	1	
			高雄市	1	
AI	<a href="#">AI 應用系統工程師</a>	國內外研究所(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。	台北市	3	
雲網融合	<a href="#">資通訊專案工程師</a>	國內外研究所(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。	台北市	3	P. 9

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額	頁數
企客	<a href="#">企業客戶技術服務</a>	國內外大學畢業。	雙北市 基隆市 桃園市 雲林縣 屏東縣 花蓮縣 苗栗縣 彰化縣 南投縣 澎湖	62	P. 9
AIoT	<a href="#">策略規劃發展管理師</a>	國內外大學、研究所(資訊、電機、資管、工管、企管、工業工程、數學、統計、財經、商學等相關科系)畢業。	台北市	1	P. 10
雲網融合	<a href="#">海纜登陸服務建設規劃及專案管理</a>	國內外研究所(資訊、資工、電子、電機、電信等相關系所)畢業；若非相關系所，需具備 IT 或網路專業領域證照。	台北市	1	
經營規劃	<a href="#">產業趨勢與市場分析師</a>	國內外研究所(商學、資管等相關系所尤佳)畢業。	台北市	1	P. 11
雲網融合	<a href="#">國際新世代智慧網路建置及規劃工程師</a>	國內外研究所(電機、電子、資訊等相關科系)畢業。	台北市	1	
國際業務	<a href="#">國際雲網客戶業務經理</a>	國內外大學、研究所畢業。	台北市	1	
AIoT	<a href="#">跨境物聯網業務產品經理</a>	國內外大學、研究所(國企、企管、外語、工管、資管(工)、電信等相關科系)畢業。	台北市	1	P. 12
B5G/6G	<a href="#">國際漫遊產品經理</a>	國內外大學(企管、商管、財務、廣告媒體、外語、資管(工)、政治法律、電信等相關科系)畢業。	台北市	1	P. 13
雲網融合	<a href="#">國際數據電路專(標)案銷售與專案管理</a>	國內外大學、研究所(商管、資訊、資管、工管、企管、工業工程、數學、統計、財經等相關科系尤佳)畢業。	台北市	4	
雲網融合	<a href="#">國際業務行銷經理</a>	國內外大學(資訊、機電、機械、電機、資管、工管、企管、工業工程、數學、統計等相關科系)畢業。	台北市	2	P. 14
資安	<a href="#">資安系統開發工程師</a>	國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信等相關系所尤佳)畢業。	台北市	1	
AIoT	<a href="#">智慧聯網研發與服務規劃</a>	國內外大學、研究所(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。	台北市	15	
AIoT	<a href="#">智慧聯網產品開發管理</a>	國內外大學、研究所(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。	台北市	5	P. 15

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額	頁數
雲端	<a href="#">軟體開發與管理工程師</a>	國內外大學、研究所(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。	台北市 台中市 高雄市	3	P. 15
雲端	<a href="#">資料中心網路系統開發與管理</a>	國內外大學(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。	台北市	1	P. 16
雲端	<a href="#">資料中心資訊系統分析與開發管理</a>	國內外大學(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。	台北市	1	
雲端	<a href="#">資料中心監控平台系統設計與開發</a>	國內外研究所(資訊、資工、電子等相關理工系所)畢業。	台北市	2	P. 17
資安	<a href="#">網路與資安系統開發與管理</a>	國內外大學(資工、資管、電機等相關理工系所)畢業。	高雄市	1	
雲網融合	<a href="#">新世代網路架構規劃設計與維運</a>	國內外大學、研究所(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊、工管、工業工程、應數等相關系所尤佳)畢業	台北市 台中市 高雄市	12 1 6	
資安	<a href="#">資訊系統開發與維運</a>	國內外大學、研究所畢業(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊等相關系所尤佳)。	台北市	6	P. 18
B5G/6G	<a href="#">行動網路(含 5G)工程師</a>	國內外研究所畢業(電機、資工、資科、電子、通訊、資管等相關系所尤佳)。	台北市	12	P. 19
雲網融合	<a href="#">電信雲機房與網路規劃及維運</a>	國內外大學畢業(資工、資科、資管、電子、電機、電信、通訊等相關科系尤佳)。	台北市	8	
雲網融合	<a href="#">國內海纜規劃及設計(線路)</a>	國內外研究所畢業(電機、電子、電信、資工、資管、工管、工業工程等相關理工系所尤佳)。	高雄市	1	
能源永續	<a href="#">電力空調維運管理</a>	國內外研究所畢業(電機、能源、空調、機械、電子、資工、資科、通訊、資管等相關系所畢業尤佳)。	台北市	2	P. 20
B5G/6G	<a href="#">行動網路建設維運及規劃設計</a>	國內外大學(電信、電子、電機、資訊、資工、通訊等相關科系尤佳或理、工、電資學院)之畢業	苗栗縣	1	
			中彰投	7	
			雲林縣	2	
			嘉義縣市	1	
			台南市	2	
			高雄市	3	
			屏東縣市 台東縣市	1 1	
B5G/6G	<a href="#">企業專網</a>	國內外研究所(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。	高雄市	1	P. 21
資安	<a href="#">資通安全技術研發</a>	國內外研究所(資工、資科、資管、電機、電子、電信等相關科系)畢業。	桃園市	5	

專業領域	職缺項目	學歷條件	工作地點	錄取名額	頁數
XR	<a href="#">元宇宙與影音處理技術研發</a>	國內外研究所(電機、電信、電子、網路、通訊、資工、資科、資管、計算機等相關科系)畢業。	桃園市	7	P. 22
AI	<a href="#">影像辨識與交通安防應用研發</a>	國內外研究所(理工相關科系)畢業。	桃園市	4	P. 23
AI	<a href="#">人工智慧認知理解技術研發</a>	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、語言學等相關科系)畢業。	桃園市 台北市	2 3	
B5G/6G	<a href="#">B5G/6G 技術與網路軟體化技術研發</a>	國內外研究所(資工、通信、電機、電子、資訊等相關科系)畢業。	桃園市	6	P. 24
雲網融合	<a href="#">前瞻光傳送與量子通信技術研發</a>	國內外研究所(電機、電信、光電、網路、通訊等相關科系)畢業。	桃園市	5	P. 25
雲網融合	<a href="#">智慧化資通訊網路營運管理系統研發</a>	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 台北市	4 3	
雲網融合	<a href="#">雲端技術研發</a>	國內外研究所(資訊與電機相關科系)畢業。	桃園市 台北市	3 3	P. 26

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"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資訊、電子、電機、資管、工管、數學、統計等相關系所)畢業。</li> <li>■ 工作內容：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資料倉儲及資料湖資料整備、整合及資料解析程式開發、維護及緊急事件處置。</li> <li>2. 負責資料需求規劃、分析、架構設計、程式設計、程式開發、除錯。</li> <li>3. 發展資料規格、資料轉換之相關技術文件。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉下列任一種語言或 ETL 工具：Python、Java、C#、C++、Windows/Unix/Linux OS/CentOS Shell。</li> <li>2. 具備資料庫概念並熟悉 SQL 程式撰寫。</li> <li>3. 具備資料收集、清理、轉換、分析實作經驗。</li> <li>4. 對資料工程相關作業有興趣者。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	3
中華電信股份有限公司	HQ02	資安系統工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 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。</li> <li>■ 工作內容：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安裝、設定應用服務系統伺服器及網路設備組態</li> <li>2. 應用服務系統日常維運與管理</li> <li>3. 應用服務系統功能測試與障礙排除</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 對資安解決方案研究及系統架構規劃設計有熱忱。</li> <li>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。</li> <li>3. 具備資安設備管理或應用系統維運管理經驗者尤佳。</li> <li>4. 具備校園網站架站、管理、維護或開發經驗者尤佳。</li> <li>5. 具備公有雲(Azure、AWS 或 GCP)使用經驗者尤佳。</li> <li>6. 具備作業系統(Windows Server、Unix-like)管理相關證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
中華電信股份有限公司	HQ03	資安威脅偵測與監控工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 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。</li> <li>■ 工作內容：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 研究資安攻擊趨勢，以及異常活動分析系統設計與研發</li> <li>2. 資安監控、事件應變處理與通報</li> <li>3. 威脅情資研析及安全性漏洞研究評估</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>4. 熟悉 Java、C、C++、Python 程式語言撰寫，並具備 AI 技術應用與開發經驗尤佳。</li> <li>5. 具備資安、網路與作業系統等相關專業證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	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
個人家庭分公司	P01-1	智慧客服應用整合管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(資訊、電機、通訊等相關系所)畢業；若非相關系所者，需具備IT或網路專業領域證照。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 客服平台交換機規劃、維運。</li> <li>2. 客服整合資訊系統規劃、維運。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉網路架構、TCP/IP 網路通信原理，具備防火牆、L3/L2 交換器等維運經驗及資訊安全管理。</li> <li>2. 熟悉 Windows 及 Linux 作業系統，具備伺服器、儲存設備主機、弱點修補等維運經驗及資訊安全管理。</li> <li>3. 熟悉雲端系統(如：AWS、Azure、GCP、VMWare 等)管理與操作。</li> <li>4. 具備 IT 相關證照尤佳 (如：RHCE、MCSE、VMware VCP、AWS、Azure、GCP 等)。</li> <li>5. 具備網路相關證照尤佳(如：Cisco 或 Juniper 等)。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
	P01-2			高雄市	1
企業客戶分公司	B01 (碩士)	網路與資安系統專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(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。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ICT 資通訊網路與資訊安全解決方案規劃</li> <li>2. ICT 專標案養案備標及履約管理與執行</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉虛擬化系統、網路(或儲存、伺服器系統)之規劃與建置管理。</li> <li>2. 熟悉 TCP/IP 網路通信原理及資訊安全管理知識，且對雲端系統(如：AWS、Azure、GCP、VMWare 等)管理與操作有經驗與興趣者。</li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗能力尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉網路 OSPF 及 BGP 等通信協定，並實際參與相關專題研究。</li> <li>2. 熟悉資安領域知識，並實際參與相關專題研究。</li> <li>3. 熟悉系統領域知識，並實際參與相關專題研究。</li> </ol> </li> </ul>	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
企業客戶分公司	B02 (碩士)	通訊傳輸 網路工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電子、通訊工程)畢業；若非理工相關系所，需具備IT或網路專業領域證照。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 通訊、傳輸、交換機網路解決方案規劃與建置。</li> <li>2. ICT 專標案養案備標及履約管理與執行。</li> <li>3. 智慧交通案件規劃與執行。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉 NGN 電信網路或實際參與電信網路相關專題/課程。</li> <li>2. 熟悉 IP 網路或實際參與 IP 網路相關專題/課程。</li> <li>3. 熟悉 VoIP 網路通信原理。</li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗能力尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉 SIP、H.323 等通信協定。</li> <li>2. 熟悉 OSPF、BGP 等通信協定</li> <li>3. 具備 CCNA 等 IP 網路相關證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
企業客戶分公司	B03 (碩士)	能源永續 規劃管理 與產品行銷企劃	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資工、資管、電子、電機、環安衛等工程相關系所尤佳)畢業；若非理工相關系所，需具備IT或網路專業領域證照。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 永續能源新興業務開發、解決方案設計、規劃及建置。</li> <li>2. ESG 水資源管理系統業務開發、解決方案設計、規劃及建置。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 永續能源領域相關系所畢業，或實際參與相關專題研究。</li> <li>2. 能源管理領域相關系所畢業，或實際參與相關專題研究。</li> <li>3. 水資源管理相關系所畢業，或實際參與相關專題研究。</li> <li>4. 有能源管理、水資源管理相關證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	5
企業客戶分公司	B04 (碩士)	雲端專案 工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(企管、商管、資管、資訊、資通訊或理工相關科系尤佳)畢業；若非理工相關系所，需具備IT或網路專業領域證照。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 雲端服務需求訪談與規劃</li> <li>2. 專案工作進度管理</li> <li>3. 支援雲端服務行銷活動</li> <li>4. 其他交辦事項</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉 Microsoft 或 Google 文書軟體應用操作。</li> <li>2. 具備公雲(AWS、Azure、GCP、hicloud)使用經驗，有實際佈署與管理經驗尤佳</li> <li>3. 具備主動積極、認真負責、工作熱忱、良好的溝通協調及人際關係能力。</li> <li>4. 具備雲端、網路、系統、資訊安全相關知識者尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
				新竹縣市	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	B05 (碩士)	智慧物聯網產品行銷	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、電子、資工、資管、資訊、企管、商管等相關科系尤佳)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助相關產品(如:智慧交通、智慧安防、智慧建築、智慧能源等)之促銷優惠/媒體廣宣/通路/展覽/獎勵方案等規劃與執行</li> <li>2. 規劃產品推廣策略與潛客分析</li> <li>3. 協同通路由客戶商機做產品簡報、銷售、報價</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾修習 AIOT 物聯網相關課程或專題。</li> <li>2. 熟悉微軟 Word、Excel、PowerPoint 等文書作業軟體。</li> <li>3. 具備簡報撰寫/會議簡報能力。</li> <li>4. 具備 PMP、CCNA 等相關證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	7
				高雄市	1
企業客戶分公司	B06 (碩士)	能源永續及雲端產品行銷	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、能源等相關理工系所或資訊、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信相關系所)畢業；若非理工相關系所，需具備IT或網路專業領域證照尤佳。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. iEN 智慧能源/AIOT 物聯網/雲端產品行銷推廣、提供客戶解決方案、產品包裝報價優惠折扣及產品宣導與訓練</li> <li>2. 協同中部/南部地區業務經理拜訪企業客戶與產品行銷</li> <li>3. 中部地區：苗栗/台中/彰化/南投/雲林業務推廣。</li> <li>4. 南部地區：嘉義/台南/高雄/屏東/台東業務推廣</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾修習 AIOT 物聯網、雲端相關課程或專題。</li> <li>2. 熟悉微軟 Word、Excel、PowerPoint 等文書作業軟體。</li> <li>3. 具備簡報撰寫/會議簡報能力。</li> <li>4. 做事態度主動積極、負責盡職，具責任感及團隊合作精神。</li> <li>5. 具主動思考、溝通協調、獨立規劃與解決問題的能力</li> <li>6. 具備公雲(AWS、Azure、GCP、hicloud)使用經驗，有實際佈署與管理經驗尤佳</li> </ol> </li> </ul>	台中市	1
				高雄市	1
企業客戶分公司	B07 (碩士)	AI 應用系統工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(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。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 專案管理與規劃設計，訪談客戶需求及定義商業問題，分析成果洞悉及行動方案規劃。</li> <li>2. 大數據資料分析、統計分析、商業分析、Machine Learning 及 AI 模型建置作業。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾修習機器學習、人工智慧：訊號處理、影像處理、資料庫語法、資料庫規劃、深度學習等相關課程或專題。</li> <li>2. 熟悉至少一種 AI 主流語言/框架，如：C/C++、Python、TensorFlow、Keras、PyTorch 等。</li> <li>3. 具 RESTful API / Micro-Service, Docker, K8S 及大數據技術(如：Hadoop、Spark)等相關知識或經驗。</li> <li>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。</li> </ol> </li> </ul>	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 (碩士)	資通訊專案工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(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或網路領域證照。</li> <li>■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資通訊解決方案規劃與導入。</li> <li>2. 客戶拜訪、產品與服務行銷。</li> <li>3. 專標案備標、投標、履約。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長： <ol style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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</li> <li>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)。</li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗證照尤佳： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具 AI/視覺分析/大數據/XR 等相關軟硬套件操作處理經驗。</li> <li>2. 具 K8S/Cloud/雲平台等軟體開發相關流程經驗。</li> <li>3. 具 IT、網路或能源相關證照(如：VMware VCP、AWS、Azure、GCP、Cisco 或 Juniper 等)。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	3
中華電信股份有限公司暨所屬機構	B09	企業客戶技術服務	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學畢業。</li> <li>■ 工作內容：企業客戶服務及產品行銷相關工作。</li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳： <ol style="list-style-type: none"> <li>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尤佳。</li> <li>2. 熟悉 Microsoft、Google 等作業軟體進行應用操作。</li> <li>3. 具良好簡報設計製作與口頭報告能力。</li> <li>4. 具專案管理與行銷經驗者尤佳</li> </ol> </li> </ul>	雙北地區	40
				基隆	
	B10			桃園	5
	B11			雲林	6
	B12			屏東	6
	B13			花蓮	1
	B14			苗栗	1
	B15			彰化	1
	B16			南投	1
	B17			澎湖	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	I01_A (碩士)	策略規劃 發展管理 師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學、研究所(資訊、電機、資管、工管、企管、工業工程、數學、統計、財經、商學等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於) 學士、碩士               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 負責開發歐洲/東南亞市場分析，開發新客戶與探詢 ICT 智慧應用商機。</li> <li>2. 經營海外客戶及合作伙伴關係，協助辦事處、子公司設立。</li> <li>3. 參加國內外商務展覽、商機媒合及投資開發評估會議。 碩士：接待國外客戶，協助規劃商務參訪行程。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具 CT、ICT 產品整合銷售能力。</li> <li>2. 對國際業務銷售具備高度熱忱，且抗壓性高者。</li> <li>3. 熟悉資通訊及智慧化應用產業尤佳。</li> <li>4. 對資通訊產業趨勢發展有興趣，能對國家市場進行評估和分析。</li> <li>5. 文書處理能力(word、excel、powerpoint)。</li> <li>6. 英文或日文流利能與外國人洽談商業合作或專案規劃，具相關證照。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
	I01_B (學士)				
國際電信分公司	I02	海纜登陸 服務建設 規劃及專 案管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、電子、電機、電信等相關系所)畢業；若非相關系所，需具備IT或網路專業領域證照。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 海纜站機房需求評估、建設規劃、機房空間電力設計及成本效益分析。</li> <li>2. 客戶登陸服務需求洽談、溝通協調及計畫管理。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備網路通信或專案管理背景知識。</li> <li>2. 熟悉機房或 IDC 機房規劃、建置、管理、維運或曾有從事相關工作經驗。</li> <li>3. 曾參與專案推動或向國外客戶溝通簡報執行業務。</li> <li>4. 具英語檢定證照、聽說讀寫能力及曾參與國際會議。</li> <li>5. 具網路或專案管理相關證照(如 Cisco, Juniper, PMP)。</li> <li>6. 熟悉專案管理工具(如 MS Project, Excel, Powerpoint, CAD)操作。</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
國際電信分公司	I03	產業趨勢與市場分析師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(商學、資管等相關系所尤佳)畢業。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國際市場及資通訊產業趨勢情報蒐集與經營策略研析。</li> <li>2. 配合營運計畫編訂及業務推展，產出相關經營分析與發展策略報告。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備市場、產業分析與經營策略規劃經驗及熟悉程序方法。</li> <li>2. 具量化資料分析、研究報告及簡報撰寫能力。</li> <li>3. 邏輯清晰、文筆流暢。</li> <li>4. 具備下列證照者尤佳：產業分析師證照(APIAA)。</li> <li>5. 具英語流利聽、說、讀、寫能力。(FLPT S-2(或等同)以上)。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
國際電信分公司	I04	國際新世代智慧網路建置及規劃工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、電子、資訊等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 新世代智慧網路 (公有雲 / SDWAN / MPLS VPN) 整合規劃及技術支援。</li> <li>2. 企業客戶國際智慧網路架構規劃及技術支援。</li> <li>3. 企業客戶智慧廠辦 ICT 專標案及資通訊設備相關技術整合。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉國際網路 (SDWAN / MPLS VPN)等技術。</li> <li>2. 熟悉主流公有雲服務(如 AWS、Azure、GCP 等，任一均可)之直連網路架構。</li> <li>3. 熟悉 IP 骨幹網路或企業網路之 CPE 設備(如 Router、Switch、Firewall、SDWAN)規劃、安裝及設定。</li> <li>4. 具電信或企業網路架構設計規劃及建置之經驗與能力。</li> <li>5. 具 CCNA/CCNP 其它網路設備或公有雲(如 AWS、Azure、GCP)等之相關技術證照尤佳。</li> <li>6. 具英語流利聽、說、讀、寫能力及英語檢定合格(FLPT S-2(或其他等同級別)以上)尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
國際電信分公司	I05_A (碩士)	國際雲網客戶業務經理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學、研究所畢業。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於)               <p>學士：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 經營與開發國際 OTT 客群商機：業務拜訪、客戶關係管理。</li> <li>2. 國際資通訊整合業務之行銷及推廣等相關事務：業務拜訪、客戶銷售、市場分析及研究、業務報告及編製行銷等。</li> <li>3. 資通訊專案的跨部門協調：組織溝通會議、向不同部門收集資料及信息，整合客戶解決方案。</li> </ol> <p>碩士：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 經營與開發國際 OTT 客群商機：策略規劃、市場分析、</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
	I05_B (學士)		<p>客戶價值評估及客戶關係優化。</p> <p>2. 國際資通訊整合業務之行銷及推廣等相關事務：發展客戶關係管理系統、提出行銷策略、為客戶提供專業建議、參與大型業務項目。</p> <p>3. 資通訊專案的跨部門協調：規劃專案的時間範圍、控制成本、掌握資源分配及執行相關決策。</p> <p>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：</p> <p>1. 具英語流利聽、說、讀、寫能力及英語檢定合格(FLPT S-2(或其他等同級別)以上)尤佳。</p> <p>2. 對國際業務銷售具備高度熱忱，積極主動，且樂於接受挑戰。</p> <p>3. 了解客戶需求提出電信及資通訊業務解決方案。</p> <p>4. 經營客戶關係，處理報價、訂單、合約協商。</p> <p>5. 熟悉資通訊解決方案尤佳。</p>		
國際電信分公司	I06_A (碩士)	跨境物聯網業務產品經理	<p>■ 學歷：國內外大學、研究所(國企、企管、外語、工管、資管(工)、電信等相關科系)畢業。</p> <p>■ 工作內容：(包括但不限於)</p> <p>學士：</p> <p>1. 跨境物聯網合約協商、服務擴展及開通。</p> <p>2. 跨境物聯網服務開發、客戶經營。</p> <p>3. 跨境物聯網產品市場洞察、市場分析。</p> <p>4. 跨境物聯網服務 Pre-sale、客訴處理。</p> <p>5. 跨境物聯網專案管理、跨單位機構協調。</p> <p>6. 跨境物聯網行銷推廣。</p> <p>碩士：</p> <p>1. 跨境物聯網合約協商、服務擴展及開通。</p> <p>2. 跨境物聯網服務開發、客戶經營、平台解決方案。</p> <p>3. 跨境物聯網市場分析、產品市場洞察、產品定價、服務邏輯研擬。</p> <p>4. 跨境物聯網服務 Pre-sale、客訴處理。</p> <p>5. 跨境物聯網專案管理、跨單位機構協調。</p> <p>6. 跨境物聯網通路管理。</p> <p>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：</p>	台北市	1
	I06_B (學士)		<p>1. 具協商或行銷、產品開發規劃、國際行動產品整合銷售能力。</p> <p>2. 具產品規劃銷售、或國際電信客戶開發能力。</p> <p>3. 對行動漫遊相關產品、行動網路架構、物聯網產品及專案管理有興趣者。</p> <p>4. 具高度熱忱、橫向溝通能力，且抗壓性高者。</p> <p>5. 英語聽、說、讀、寫能力佳，具 TOEIC 700 分(含)以上或相關外語證照尤佳。</p>		

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	I07	國際漫遊產品經理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(企管、商管、財務、廣告媒體、外語、資管(工)、政治法律、電信等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 漫遊產品經營開發、市場分析、消費者洞察及行為分析。</li> <li>2. 產品定價、銷售規劃、通路管理、服務邏輯研擬、廣宣、促案規劃、績效管理。</li> <li>3. 異業合作案推動、合約協商及績效管理。</li> <li>4. 上網卡產品行銷規劃、市場開發及通路管理。</li> <li>5. 漫遊網頁管理及客訴處理。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具行銷、產品開發規劃、漫遊產品整合銷售能力。</li> <li>2. 熟悉智慧型手機功能、操作及客服 APP 介面者尤佳。</li> <li>3. 具漫遊產品、促案規劃或客戶服務經驗者尤佳。</li> <li>4. 熟悉上網卡產品包裝、通路且對市場開發有興趣者。</li> <li>5. 具客戶服務及溝通、客訴處理經驗者尤佳。</li> <li>6. 對漫遊產品銷售開發、產品管理等具備創新構想，熱忱，且抗壓性高者。</li> <li>7. 熟悉 iOS、Android、Microsoft Office 軟體應用。</li> <li>8. 英文：英語聽、說、讀、寫能力佳，具 TOEIC 700 分(含)以上或相關外語證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
國際電信分公司	I08_A (碩士)	國際數據 電路專 (標)案銷 售與專案 管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學、研究所(商管、資訊、資管、工管、企管、工業工程、數學、統計、財經等相關科系尤佳)畢業。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於) 學士、碩士               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國際數據電路業務申租異動案供裝專案時程管控</li> <li>2. 國際數據電路申租異動案售前、售中受理供裝支援</li> <li>3. 國際數據電路申租異動案售前詢議價支援</li> <li>4. 國際數據電路價格談判、詢議價</li> <li>5. 國際數據電路申租異動案訂單處理</li> </ol>               碩士：國際數據電路專(標)案上述相關事項             </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 責任心強，高抗壓性，勇於接受挑戰，主動積極與協調溝通能力。</li> <li>2. 具英文流利聽、說、讀、寫能力。(FLPT S-2(或等同))。</li> <li>3. 能夠獨立作業，做事細心，具工作熱忱、善於問題分析及解決能力，擅長資源整合，能協同團隊共同執行專案。</li> <li>4. 熟悉微軟 Word、Excel、PowerPoint 等文書作業編輯及操作能力。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	4
	I08_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
國際電信分公司	I09	國際業務行銷經理	<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、數學、統計等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：(包括但不限於)               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 銷售國際資通信、IPLC、IPVPN、IP-Transi、SDWAN、ICT、跨境物聯網及其他相關增值服務及整合解決方案。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在校網路相關課程成績優異</li> <li>2. 具解決問題能力，能獨立作業，主動積極，具工作熱忱、在校參與社團，團隊合作精神。</li> <li>3. 善於簡報製作及報告</li> <li>4. 具英語流利聽、說、讀、寫能力， TOEIC 700 分(含)以上或等同外語證照尤佳。</li> <li>5. 具備汽機車駕照。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
資訊技術分公司	IT01	資安系統開發工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資訊、電機、資工、資管、工管、工業工程、應數、電信等相關系所尤佳)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資安產品及 IT 系統開發</li> <li>2. 政府憑證專案之 IT 系統維運</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備 Java/J2EE 開發經驗</li> <li>2. 具備 AP Server(如 JBoss、Tomcat、WildFly)相關應用開發經驗</li> <li>3. 熟悉 Spring Framework、Spring Boot 等框架，且有 RESTful API 設計開發經驗</li> <li>4. 至少有一種關連式資料庫軟體(如 SQL Server、MySQL、PostgreSQL 等)使用經驗</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
資訊技術分公司	IT02_A (碩士)	智慧聯網研發與服務規劃	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學、研究所(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。</li> <li>■ 工作內容：智慧聯網資訊系統研發與維護。</li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉程式設計能力與經驗尤佳(例如：MS.Net、MS .Net Core、ASP.NET、ASP.NET Core、C# .Net、HTML、CSS3、JavaScript、jQuery、Bootstrap)。</li> <li>2. 熟悉關連式資料庫軟體技術、SQL 語法或 NOSQL 資料庫尤佳。</li> <li>3. 具備 UI/UX、RESTful API 及 Webservice 之程式開發、設計能力經驗尤佳。</li> <li>4. 熟悉撰寫需求分析、系統設計與測試文件經驗尤佳。</li> <li>5. 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。</li> <li>6. 具備相關資訊、網路、資安等相關證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	15
	IT02_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	IT03_A (碩士)	智慧聯網 產品開發 管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學、研究所(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。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資訊系統維運管理。</li> <li>2. 客戶問題分析處理。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉關連式資料庫軟體技術、SQL 語法或 NOSQL 資料庫尤佳。</li> <li>2. 熟悉撰寫需求分析、系統設計與測試文件經驗尤佳。</li> <li>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。</li> <li>4. 具備相關資訊、網路、資安等相關證照尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	5
	IT03_B (學士)				
資訊技術分公司	IT04_A (碩士)	軟體開發 與管理工 程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學、研究所(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。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資訊服務規劃設計開發及測試維運。</li> <li>2. ICT 服務需求收集與研發。</li> <li>3. 微服務、API 功能開發與持續營運。</li> <li>4. 服務規劃設計、開發測試與維護運。</li> <li>5. 通路應用前端與 BFF 服務開發。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉主流雲架構、容器技術及微服務開發(Spring-boot、Vert.X 等)框架，並具開發能力。</li> <li>2. 具 Java、JavaScript、SQL 等語言開發能力。</li> <li>3. 熟悉 Vue3/HTML/SASS/JavaScript/ TypeScript 等前端開發語言及框架。</li> <li>4. 熟悉 Node.js/Vite/Gulp/Nginx 等工具及環境設定。</li> <li>5. 熟悉 Open API、API Gateway。</li> <li>6. 熟悉 Git/Maven/CI/CD/Azure Pipeline 等工具應用與建置。</li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗能力或擁有專業證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>7. 網路通訊及資訊安全相關經驗或證照</li> <li>8. 具備手機 APP 開發能力(iOS 或 Android)</li> <li>9. 具備前端開發經驗(Angular、Vue)</li> <li>10. 三大公雲 Azure、GCP 或 AWS 相關經驗或證照</li> <li>11. 熟悉資料庫(RDB/NoSQL)應用或資料分析相關經驗或證照</li> <li>12. 具備開源軟體 DevOps 整合研發、測試</li> </ol> </li> </ul>	台北市、台中市、高雄市	3
	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	資料中心網路系統開發與管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(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。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資料中心網路、服務與解決方案規劃、建置與導入；產品經營、資安政策等相關作業。</li> <li>2. 「資料中心網路服務」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)。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備網路基礎概念，有網路相關證照尤佳。</li> <li>2. 熟悉網路設備、伺服器設備、儲存設備、資料庫系統操作、規劃、系統建設者尤佳。</li> <li>3. 具溝通能力、團隊作業能力、解決問題能力；具備英語聽說讀寫流尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	1
資訊技術分公司	IT06	資料中心資訊系統分析與開發管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(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。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資料中心各項資訊系統、服務、雲端系統與解決方案規劃、建置與導入；產品經營、資安政策、IT 治理服務管理等相關作業。</li> <li>2. 「資訊系統之規劃與維運」或「資訊系統之系統分析與開發」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)。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備語言開發(如 Java、Python、C#、.net Core 等)能力，熟悉系統分析、系統規劃，具相關證照尤佳</li> <li>2. 具備計算機相關領域能力，熟悉 Windows、Linux 作業系統概念、操作、規劃、建設等能力，具備相關證照尤佳。</li> <li>3. 熟悉網路設備、伺服器設備、儲存設備、資料庫系統操作、規劃、系統建設者尤佳。</li> <li>4. 具溝通能力、團隊作業能力、解決問題能力；具備英語聽說讀寫流尤佳。</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
資訊技術分公司	IT07	資料中心監控平台系統設計與開發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、電子等相關理工系所)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資料中心監控平台系統規劃、設計與開發</li> <li>2. 資料中心智慧節能解決方案規劃、設計與開發。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具軟體系統研發經驗，且具 Java、Python、Go、JavaScript 任一程式語言開發經驗者尤佳。</li> <li>2. 熟悉前端程式開發(如 HTML5、ReactJS、Bootstrap、jQuery、VUE 與 CSS3 等前端技術)，擁有大型網站開發經驗尤佳。</li> <li>3. 具資料中心基礎設施管理 DCIM 系統研發、操作使用經驗尤佳。</li> <li>4. 熟悉 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尤佳。</li> <li>5. 熟悉 Windows、Linux 作業系統及關連式或非關聯式資料庫(MySQL、MS SQL、MangoDB 等)之操作及管理。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
資訊技術分公司	IT08	網路與資安系統開發與管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(資工、資管、電機等相關理工系所)畢業。</li> <li>■ 工作內容：網路及資安設備及系統維運。</li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具網路及資安設備(L2、L3、L4、FW…等)管理及維運經驗，瞭解 OSI 七層架構。</li> <li>2. 具 CCNA、CCNP、CISSP、ISO27001 等證照尤佳。</li> <li>3. 瞭解程式運行邏輯概念、及 SDLC 各階段資安要求，具程式開發能力尤佳。</li> <li>4. 具抗壓性、責任感、團隊合作精神、獨立思考及解決問題之能力。</li> <li>5. 具備汽機車駕照。</li> </ol> </li> </ul>	高雄市	1
網路技術分公司	M01 (碩士)	新世代網路架構規劃設計與維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學、研究所(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊、工管、工業工程、應數等相關系所尤佳)畢業</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 光傳輸、寬頻接取、交換寬頻網路規劃設計。</li> <li>2. 網路新技術、國際標準、國內外標竿業者/競業作為掃描與掌握、網路關鍵議題定義與策略規劃。</li> <li>3. 雲網融合相關軟硬體建置維護。</li> <li>4. 雲端產品、服務與解決方案規劃與導入及雲端服務規劃、建置及維運管理。</li> <li>5. Internet/VPN網路及資訊系統規劃、建置與維運管理。</li> </ol> </li> <li>■ 具備下列任一項專長               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 電信寬頻接取網路或FTTC/FTTH或局外網路(含纜線、管道、器材)規劃、建設或維運。</li> <li>2. 光通信及光網路之技術領域者，曾從事光通信相關研究</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
	M02 (碩士)		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 具備下列任一項專長               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 電信寬頻接取網路或FTTC/FTTH或局外網路(含纜線、管道、器材)規劃、建設或維運。</li> <li>2. 光通信及光網路之技術領域者，曾從事光通信相關研究</li> </ol> </li> </ul>	台中市	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
	M03 (碩士)		<p>或專題尤佳。</p> <p>3. 具備寬頻網路知識(如TCP/IP、IP Routing、MPLS、SDN/NFV等)、網路安全管理基礎知識及建設維運相關工作，熟悉技術及規格者佳。</p> <p>4. 具備交換網路(PSTN、IMS、SVG)建設維運相關工作，熟悉技術及規格者佳。</p> <p>5. 熟悉Linux、Windows等作業系統、儲存系統、伺服器主機、虛擬化系統(如VMware/Hyper V/KVM、Openstack、Container等)、資料庫規劃及維運。</p> <p>6. 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。</p> <p>7. 熟悉SDN/NFV相關知識(如SDN控制器、OpenFlow交換機、NFV技術等)。</p> <p>8. 熟悉5G行動網路相關知識(如 0 RAN、CUPS 與 Slicing 技術等)。</p> <p>9. 熟悉雲端系統(如：AWS、Azure、GCP、VMWare等)管理與操作。</p> <p>10. 熟悉WiFi網路及AP設備相關技術。</p> <p>■ 具備下列任一項證照或知識者尤佳：</p> <p>1. 具備網路/IT領域相關證照者尤佳。</p> <p>2. 具備公/私雲網路建置經驗尤佳。</p> <p>3. 具備電力空調建設及維運相關知識尤佳。</p> <p>4. 具備全民英檢中級或同等級測驗合格。</p>	高雄市	2
	M04 (學士)			台北市	10
	M05 (學士)			高雄市	4
網路技術分公司	M06 (碩士)	資訊系統開發與維運	<p>■ 學歷：國內外大學、研究所畢業(電機、電子、電信、資工、資訊、網路、通訊等相關系所尤佳)。</p> <p>■ 工作內容：</p> <p>1. 資訊系統軟體開發與維護。</p> <p>2. 虛擬系統建置與維運。</p> <p>3. 資安系統建置與維運。</p> <p>4. 資訊系統改寫移轉入雲。</p> <p>5. 網路安全偵測/防護架構規劃、統籌及推動。</p> <p>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：</p> <p>1. 具備資安、個資、電信網路(如TCP/IP、OSPF、BGP協定等)或資通訊安全基礎知識。</p> <p>2. 具備HTML、CSS、JavaScript等前端網頁開發技術與能力。</p> <p>3. 具備JSP、Java、RESTFUL API、Java Spring Framework等程式開發技術與能力。</p> <p>4. 熟悉雲端系統(如：AWS、Azure、GCP、VMWare等)管理與操作。</p> <p>5. 具備關聯式資料庫的開發技術與能力，並熟悉SQL語言。</p> <p>6. 具備程式開發、網路管理或資安證照等相關證照。</p> <p>7. 具備虛擬化系統、網路(或儲存、伺服器系統、防火牆(如Fortinet/PaloAlto)、負載平衡器(如F5)等)之規劃、建置或維運經驗。</p>	台北市	5
	M07 (學士)				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	M08 (碩士)	行動網路 (含5G)工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所畢業(電機、資工、資科、電子、通訊、資管等相關系所尤佳)。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 行動通信網路之核心網路Core和無線接取RAN網路建設規劃設計。</li> <li>2. 行動通信網路 3GPP 標準及架構演進研究。</li> <li>3. 行動通信網路新功能測試與分析。</li> <li>4. 行動通信網路效能規劃、設計和優化。</li> <li>5. 行動企業專網、5G O-RAN、5GC之設計和維運。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大學、研究所曾修習5G行動通信相關課程。</li> <li>2. 具備相當英檢中級以上語文能力者尤佳。</li> <li>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，且能支援行銷相關業務等。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	12
網路技術分公司	M09 (學士)	電信雲機 房與網路 規劃及維 運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(資工、資科、資管、電子、電機、電信、通訊等相關科系尤佳)畢業。</li> <li>■ 工作內容：電信雲機房規劃及維運工作，包含雲機房內基礎建設設備、電信網元雲維管相關系統。</li> <li>■ 至少具備下列任一項專長或經驗者尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備電信網路或雲端服務建置或維運經驗。</li> <li>2. 熟悉公雲或私雲端系統架構與建置原理。</li> <li>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。</li> <li>4. 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。</li> <li>5. 有(校園)機房、網路設備(例如：交換器、路由器、防火牆、IPS、SLB、SDN)管理經驗。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	8
網路技術分公司	M10 (碩士)	國內海纜 規劃及設 計(線路)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、電子、電信、資工、資管、工管、工業工程等相關理工系所尤佳)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 籌建國內海纜規劃與建設。</li> <li>2. 電信線路局外網路規劃設計及管理。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備熱誠服務、主動積極與團隊合作精神。</li> <li>2. 熟悉MS Office Word彙整排版，EXCEL報表製作及函數分析，PPT簡報編製等高級文書能力。</li> <li>3. 熟悉海纜建設、維護相關技術研究或專題尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	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
網路技術分公司	M11 (碩士)	電力空調維運管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所畢業(電機、能源、空調、機械、電子、資工、資科、通訊、資管等相關系所畢業尤佳)。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 電力空調系統規劃、建設及維運作業。</li> <li>2. 電力空調作業管理(含ISO27001及能源管理作業)。</li> <li>3. 執行電力空調監控之數據處理。</li> <li>4. 相關資料開發應用(收集、分類、統計、報表產出)。</li> <li>5. 綠色基地台規劃建置。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及具相關經驗證照尤佳：               <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、控制系統維運經驗。</li> <li>2. 基地台節能減碳作業所需專長及相關工作經驗。</li> <li>3. 電力空調監控系統數據分析與統計經驗。</li> <li>4. Linux安裝、設定、維護經驗。</li> <li>5. 具電機、空調相關技師、技術士、PMP、太陽光電等相關證照。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	2
網路技術分公司	M12 (學士)	行動網路建設維運及規劃設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學(電信、電子、電機、資訊、資工、通訊等相關科系尤佳或理、工、電資學院)之畢業</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>2. 行動通信網路設計、建設、維運、效能優化等作業。</li> <li>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。</li> <li>4. 行動通信 ICT、0-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。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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。</li> <li>2. 須具備小客車駕駛執照或普通重型機車駕照。</li> </ol> </li> <li>■ 備註               <ol style="list-style-type: none"> <li>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)。</li> <li>2. 適應空間作業(不懼高)及良好體能，能勝任外勤工作及負重、登高攀爬作業。</li> <li>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)。</li> </ol> </li> </ul>	苗栗地區	1
	M13 (學士)			中彰投地區	7
	M14 (學士)			雲林地區	2
	M15 (學士)			嘉義縣市	1
	M16 (學士)			台南市	2
	M17 (學士)			高雄市	3
	M18 (學士)			屏東縣市	1
	M19 (學士)			台東縣市	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	M20 (碩士)	企業專網	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(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。</li> <li>■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 企業專網MEC邊緣運算設備(伺服器、儲存設備、備份設備、網路設備)建設、維運。</li> <li>2. 0-RAN設備建設、維運。</li> <li>3. 企業專網專用獨立核網設備建設、維運。</li> <li>4. 企業專網資訊安全管理事項。</li> <li>5. 企業專網攻案，5G CPE相關驗證測試工作。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長及相關經驗證照尤佳： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備網路技術(如TCP/IP、IP Routing、OSPF等)、網路安全(如Firewall、DDoS等)。</li> <li>2. SDN、NFV、EVPN、Segment Routing網路技術。</li> <li>3. 企業專網設備(例如：邊緣運算伺服器、交換器、路由器、防火牆、IPS、SDN)維運管理。</li> <li>4. 具普通重型機車或普通小型汽車駕照。</li> </ol> </li> </ul>	高雄市	1
中華電信研究院	TL01 (碩士)	資通安全技術研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 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)畢業。</li> <li>■ 工作內容：從事下列資通安全核心與應用技術研發。 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. PKI與區塊鏈技術。</li> <li>2. 安全元件核心技術。</li> <li>3. 5G與資安防護技術。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與經驗證照： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 至少具備下列任一項專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具備程式語言開發經驗，如 Python、Perl、C、C#、JAVA、Javascript 等專業技能。</li> <li>(2) 具備 Windows、MAC、UNIX-like、Android、iOS 的 app 程式開發經驗。</li> </ol> </li> <li>2. 具備下列條件者尤佳： <ol style="list-style-type: none"> <li>(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。</li> <li>(2) 具備網路安全、資安攻防與數位鑑識相關知識或工作經驗。</li> <li>(3) 具備機器學習相關技術並應用於資安分析相關知識或經驗。</li> <li>(4) 具備惡意檔案分析並熟悉沙箱(SandBox)系統經驗。</li> <li>(5) 具備資安相關產品及應用技術能力尤佳。</li> <li>(6) 具備網路、系統、資安證照(如 CISSP、CEH、CHFI 或同等級證照)。</li> <li>(7) 具備公雲服務(如：AWS、Azure、GCP)、Container/Kubernetes 等雲原生技術資安研發經驗</li> <li>(8) 5G 資安相關技術與系統研發經驗</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	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 (碩士)	元宇宙與 影音處理 技術研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、電信、電子、網路、通訊、資工、資科、資管、計算機等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 元宇宙技術研發：從事元宇宙平台與應用研發，包含虛擬人物 (Avatar) 創建與擬真技術、多人場景同步與渲染技術、開發者開發工具與框架、後端微服務技術、iOS/Android /VR頭盔APP應用等研發工作。</li> <li>2. 影音處理技術研發：點雲(Point Cloud) 影音編解碼處理技術與應用，低時延影音傳輸技術與應用。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與經驗證照： <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉C、C++、C#、或Java等程式語言。</li> <li>2. 具備英語聽寫讀能力。</li> <li>3. 具備團隊合作與溝通協調能力。</li> <li>4. 元宇宙技術研發： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 平台研發至少具備下列任一項專長與經驗者： <ul style="list-style-type: none"> <li>● 熟悉 MEAN/MERN 等前後端軟體堆疊技術框架及 SPA 網頁開發技能。</li> <li>● 具備公雲服務 (如 :AWS、Azure、GCP)、Container/Kubernetes 等雲原生技術應用開發經驗。</li> <li>● 具備下列經驗或能力尤佳： <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 熟悉 gRPC/Event Bus 等服務間通訊介面相關技術。</li> <li>■ 熟悉 DevOps、CI/CD 等 IT 相關知識及研發流程。</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>(2) 或應用研發至少具備下列任一項專長與經驗者： <ul style="list-style-type: none"> <li>● 具備 Unity/Unreal 3D 相關開發經驗。</li> <li>● 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。</li> <li>● 具備下列經驗或能力尤佳： <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 多人場景同步渲染開發經驗。</li> <li>■ 虛擬人物 (Avatar) 相關開發經驗。</li> <li>■ 熟悉三維建模演算法與工具。</li> <li>■ 熟悉 Photon/Photon Voice。</li> <li>■ 熟悉影音串流技術。</li> <li>■ 具備 AI 影像辨識相關開發經驗。</li> <li>■ 對 OpenXR 等 AR/VR 標準熟悉或有相關開發經驗。</li> </ul> </li> </ul> </li> </ol> </li> <li>5. 影音處理技術研發： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉數位影音信號處理技術與相關標準。</li> <li>(2) 畢業論文研究關於 H.266 或 MPEG V-PCC (Video Based Point Cloud Compression) 影音編碼標準。</li> <li>(3) 或畢業論文研究關於低時延影音傳輸協定(如 SRT、WebRTC 等)。</li> </ol> </li> </ol></li></ul>	桃園市	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
中華電信研究院	TL03 (碩士)	影像辨識與交通安防應用研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(理工相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. AI影像辨識模型建置、校調。</li> <li>2. 影像辨識應用軟硬整合。</li> <li>3. 交通/航港/安防影像辨識應用模組研發。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與經驗證照：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉應用程式開發語言(C、C++、Python等)。</li> <li>2. 熟悉深度學習網路層架構與原理，以及AI影像開發主流框架。</li> <li>3. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) Linux 系統程式開發經驗。</li> <li>(2) 熟悉交通雷達、光達訊號分析處理。</li> <li>(3) 容器化、微服務開發經驗。</li> <li>(4) 具備程式開發熱忱及積極性與高度配合性，善於溝通並能獨立解決問題。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	桃園市	4
中華電信研究院	TL04 (碩士)	人工智慧認知理解技術研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 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、語言學等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. AI聲訊技術研發：聲紋辨識、事件音/環境音偵測、歌聲/音樂合成。</li> <li>2. AI影像技術研發：人臉辨識、人臉生成、人臉膚質檢測、多模態融合聲音與影像辨識、人形及行為辨識。</li> <li>3. 自然語言技術研發：多模態情緒辨識、知識建構與推理。</li> <li>4. AI模型/演算法研究、Edge AI技術研發、創新產品開發、研究論文/專利發表。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與經驗證照：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備AI機器學習/深度學習之開發框架、模型開發、模型訓練及應用實務經驗。</li> <li>2. 熟悉AI程式開發語言，例如：Python、Java、C、C++等。</li> <li>3. 具備AI語音、NLP自然語言、電腦視覺之背景知識及開發經驗，至少下列一項：影像行為辨識、人臉辨識/生成、人臉膚質檢測、融合聲音與影像多模態辨識、人形及行為辨識、Edge AI、語音/歌聲/音樂合成、語音轉換、聲紋辨識、事件音偵測、語音/文字情緒分析、對話語意處理、文本關係抽取、知識圖譜、圖神經網路。</li> <li>4. 具備程式開發熱忱，工作態度積極與高配合性，勇於解決挑戰性問題，善於溝通並能獨立解決問題。</li> <li>5. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉虛擬化、雲端化、容器化、微服務、CI/CD、Agile等開發經驗。</li> <li>(2) 熟悉前端網頁、後端系統、全端工程、UI/UX、iOS/Android APP、NVIDIA Jetson 系統開發。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	桃園市	2
				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
中華電信研究院	TL05 (碩士)	B5G/6G 技術與網路軟體化技術研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資工、通信、電機、電子、資訊等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. B5G/6G通信技術研發。</li> <li>2. 衛星通信技術研究。</li> <li>3. 5G網路軟體化技術研發。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與經驗證照尤佳：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉無線通信理論與數位信號處理技術</li> <li>2. 熟悉多天線信號處理運作及分析技術</li> <li>3. 熟悉 4G/5G/B5G網路相關標準與技術</li> <li>4. 熟悉衛星通信相關技術</li> <li>5. 熟悉C/C++/Java/Go語言</li> <li>6. 無線通信或衛星通信系統研究開發經驗</li> <li>7. SDN、NFV、Container等網路功能軟體化與虛擬化技術開發經驗</li> </ol> </li> </ul>	桃園市	6
中華電信研究院	TL06 (碩士)	前瞻光傳送與量子通信技術研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(電機、電信、光電、網路、通訊等相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 全光網路架構與技術研發。</li> <li>2. 光網路監測架構與技術研發。</li> <li>3. 光纖感測架構與技術研發。</li> <li>4. 光量子通訊系統研發。</li> <li>5. 參與國際標準組織工作。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與經驗證照：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 至少具備下列任一項專長與經驗者：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 光傳輸網路傳送及設備技術。</li> <li>(2) 光纖通訊、WDM、全光網路技術。</li> <li>(3) 光纖感測(設備、系統、訊號處理)技術。</li> <li>(4) 光量子通訊系統(QKD 等)技術。</li> <li>(5) 專業網路知識 (如：TCP/IP、IP Routing、MPLS、SDN/NFV 等)。</li> </ol> </li> <li>2. 具備下列經驗或能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(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。</li> <li>(2) 熟悉網路管控知識(如: SNMP、Netconf、REST API、GNPy、Telemetry 等)。</li> <li>(3) 具備高速光通訊系統與光元件研發經驗。</li> <li>(4) 具備 SDN/NFV 工作實務經驗、開源軟體整合研發與測試經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	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	TL07 (碩士)	智慧化資 通訊網路 營運管理 系統研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 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。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 大型資訊系統(資通訊網路營運管理)規劃、設計與開發。</li> <li>2. 資料庫規劃、設計與應用。</li> <li>3. 電信大數據分析與網路自優化(Self-Optimizing, Self-Healing)管理技術研發。</li> <li>4. 參與TM Forum (TeleManagement Forum, 電信管理論壇)等國際標準組織工作小組與Catalyst (觸媒創新)專案。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與經驗證照：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 至少具備下列任一項專長與經驗：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(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。</li> <li>(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。</li> <li>(3) 熟悉關聯式(如: MySQL、PostgreSQL、Informix 等)、非關聯式資料庫軟體。</li> <li>(4) AI 深度學習或大數據分析應用，熟悉 ELK 分析工具尤佳。</li> </ol> </li> <li>2. 具備下列經驗或能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具備公雲服務(如: AWS、Azure、GCP)、Container/Kubernetes 等雲原生技術研發經驗。</li> <li>(2) 具備資訊系統可靠度工程(Reliability Engineering)技術實務經驗。</li> <li>(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。</li> <li>(4) 國際標準組織、國際資通訊技術論壇參與經驗(TOEIC 550 分以上或等同)。</li> <li>(5) 具備資通訊技術相關證照者(例: OCPJP、CCNA、公雲技術等)。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	桃園市	4
				台北市	3
中華電信研究院	TL08 (碩士)	雲端技術 研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所(資訊與電機相關科系)畢業。</li> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 雲端技術研發(包含公雲、私雲、混合雲等領域)。</li> <li>2. 研發資料中心、雲平台、雲資源、現代化雲機房管理相關技術。</li> <li>3. 研發容器、微服務雲平台與管理系統等相關技術。</li> </ol> </li> <li>■ 所需專長與工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備 Java(含Spring Boot 及Hibernate)或Python或Go 等任一程式語言開發經驗。</li> <li>2. 熟悉Kubernetes、Docker等容器應用開發經驗。</li> <li>3. 具備下列經驗或能力尤佳：</li> </ol> </li> </ul>	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
			(1) 熟悉前端程式開發 React、Redux、HTML5 與 CSS3 等前端技術，擁有大型網站開發經驗尤佳。 (2) 熟悉 Kubernetes 系統管理與應用開發與 CNCF 相關生態系開放原始碼軟體使用。 (3) 熟悉資料庫技術與管理經驗。 (4) 熟悉公雲(如 AWS、Azure、GCP) 之使用與管理，具備公雲或雲端相關證照尤佳。 (5) 具備 AI 之深度學習或機器學習、類神經網路等人工智慧演算法能力及實作經驗。 (6) 熟悉容器網路(如 Calico)、服務網格(如 Istio, linkerd) 使用及管理經驗。 4. 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。	台北市	3
合計					252 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112年4月5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(<https://rmis.cht.com.tw/portal/hrsms/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. 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	碩士	大學
職階職務	專業職(三)	專業職(四)第一類
職 階	工務類 - 工程師 業務類 - 管理師	
職 務	常態月薪達 4 萬元以上	
待 遇		

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~HQ03	顧先生	02-23443670	kewei@cht.com.tw
P01	林先生 林小姐	02-23447025 02-23447037	chtnhr2@cht.com.tw
B01~B18	楊小姐	02-23265816	ebg-hr@cht.com.tw
I01~I09	李小姐	02-23443905	jessie_lee@cht.com.tw

IT01~IT08	洪小姐	02-23442649	showyi@cht.com.tw
M01~M20	陳先生	02-33166063	robertchen@cht.com.tw
TL01~TL08	洪小姐	03-4245835	mio@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~

