

# 中華電信公司 108 年第 4 次從業人員遴選簡章

## 壹、用人機構、類組代號、擔任工作、學歷及經歷條件、工作地點及錄取名額

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
電信研究院	TL-01	人工智慧應用與服務技術研發(1)- AI 語音處理與應用	<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、自動控制、統計、數學、應數等相關科系畢業。</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾從事相關工作經驗 2 年尤佳。</li> <li>2. 熟悉程式開發語言 Python/C/C++/Java。</li> <li>3. 至少具備下列任一項專長與經驗者：                                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 語音辨識、語音合成、語音訊號處理、kaldi 深度學習開發實務經驗。</li> <li>(2) 熟悉 HTS、WaveNet、WORLD 演算法。</li> <li>(3) 熟悉 Voice conversion 深度學習演算法。</li> <li>(4) 具備聲紋辨識開發經驗、熟悉相關建模演算法。</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗能力尤佳：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 應用 AI 之 Deep Learning 或 Machine Learning 開發經驗。</li> <li>2. 具深度學習建立模型、訓練模型及應用模型實務經驗。</li> </ol> </li> <li>■ 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。</li> </ul>	楊梅	2 名
電信研究院	TL-02	人工智慧應用與服務技術研發(2)-AI 自然語言處理與應用	<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、自動控制、統計、數學、應數等相關科系畢業。</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾從事相關工作經驗 2 年尤佳。</li> <li>2. 熟悉程式開發語言 Python/C/C++/Java。</li> <li>3. 至少具備下列任一項專長與經驗者：                                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 對話系統、意圖分析等開發實務經驗。</li> <li>(2) 熟悉中文斷詞、詞性標注、句法剖析演算法。</li> <li>(3) 具備統計、檢定、塑模、或深度學習實務經驗</li> <li>(4) 具備分類、分群、搜尋、索引相關技術。</li> <li>(5) 熟悉知識圖譜開發與應用尤佳。</li> </ol> </li> </ol> </li> <li>■ 具備下列經驗能力尤佳：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 應用 AI 之 Deep Learning 或 Machine Learning 開發經驗。</li> <li>2. 具深度學習建立模型、訓練模型及應用模型實務經驗。</li> </ol> </li> <li>■ 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。</li> </ul>	楊梅	3 名
電信研究院	TL-03	人工智慧應用與服務技術研發(3)-AI 影像辨識與應用	<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、光電、自動控制、統計、數學等相關科系畢業。</li> <li>■ 曾從事相關工作經驗 2 年以上尤佳。</li> <li>■ 至少具備下列任一項專長與經驗者：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉應用程式開發語言 (Python、C、C++、.NET、HTML5、AJAX、Java、R、Matlab 等)。</li> <li>2. 熟悉人臉、人形、車輛、OCR 等 AI 影像偵測、追蹤及辨</li> </ol> </li> </ul>	楊梅	4 名

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
			<p>識等演算法。</p> <p>3. 熟悉 AI 深度學習原理、Open Source 及開發工具。</p> <p>4. 熟悉嵌入式 AI 影像辨識植入方式與工具。</p> <p>■ 具備下列經驗能力尤佳：</p> <p>1. 應用 AI 之 Deep Learning 或 Machine Learning 開發經驗。</p> <p>2. 具深度學習建立模型、訓練模型及應用模型實務經驗。</p> <p>3. 具深度學習之人臉或人形或車輛或 OCR 等影像辨識相關工作經驗與研究專長。</p> <p>4. 具嵌入式 AI 影像辨識程式開發經驗。</p> <p>■ 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。</p>		
電信研究院	TL-04	人工智慧平台研發	<p>■ 學歷：國內外研究所資工、資科、資管、電機、電子、電信、自動控制、統計、數學、應數、醫資、生資等相關科系畢業。</p> <p>■ 所需專長及工作經驗：</p> <p>1. 曾從事相關工作經驗 1 年以上尤佳。</p> <p>2. 至少具備下列任一項專長與經驗者：</p> <p>(1) 具備機器學習工具(例如：Tensorflow、Caffe、Torch、PyTorch、Mxnet、scikit-learn、SparkML 等)使用經驗及修改經驗(貢獻原始碼、建立模型、訓練模型及模型上架)。</p> <p>(2) 具備大型系統開發技術與經驗：</p> <p>(3) OpenStack、Kubernetes、Mesos...使用經驗。</p> <p>(4) 微服務(Microservice)之系統開發。</p> <p>(5) UI/UX、Web Service 及 RESTful API 之程式開發、設計能力。</p> <p>(6) 大規模應用伺服器、資料庫或叢集系統之管理維護、效能監控與調教經驗。</p> <p>■ 具備下列經驗或能力尤佳：</p> <p>1. 應用 AI 之 Deep Learning 或 Machine Learning 開發經驗。</p> <p>2. 具深度學習建立模型、訓練模型及應用模型(ML Pipeline)實務經驗。</p> <p>3. 熟悉 AWS 或 Google 等雲端服務使用。</p> <p>4. 熟悉 Linux 與開源專案的建置、操作與管理。</p> <p>5. 熟悉上線系統效能優化(平行化、負載平衡)</p> <p>6. 熟悉 Python 程式語言與使用相關套件之經驗 (如: Flask, Django 等)。</p> <p>7. 具備 MVC(Model-View-Controller)前端開發經驗，且熟悉 JavaScript 函式庫(如：ReactJS、jQuery、Backbone.js... 等)。</p> <p>8. 具備 Linux Shell Script 撰寫能力。</p> <p>9. 了解使用虛擬化(Virtualization)或容器(Container)技術開發佈署應用服務。</p> <p>10. 熟悉軟體工程知識並具備執行 CMMI 或 Scrum 等流程之經驗。</p> <p>■ 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。</p>	楊梅	2 名

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
電信研究院 / 北區分公司	TL-05	影視服務系統維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外大學資訊、資工、資管、電子、電機等相關科系畢業。</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾從事相關工作經驗 1 年以上尤佳。</li> <li>2. 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 Solaris 及 Linux 等作業系統建置、管理及維護之能力</li> <li>(2) 具備 Oracle 及 Mysql 等資料庫建置、管理及維護及調校能力</li> <li>(3) 具備網路架構基本概念，具 CCNA 證照尤佳</li> <li>(4) 具備良好的溝通能力及團隊合作經驗。</li> <li>(5) 可配合需要輪值。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	2 名
電信研究院 / 北區分公司	TL-06	影視服務系統開發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電子、電機等相關科系畢業。</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾從事相關工作經驗 2 年以上尤佳。</li> <li>2. 至少具備下列任一項專長與經驗者：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉 Solaris 及 Linux 系統操作</li> <li>(2) 熟悉 PHP 及 Java 等程式語言開發，具有 Restful API 開發經驗尤佳。</li> <li>(3) 熟悉前端網頁開發技術如 HTML/Javascript/ CSS 等，並具有實際開發經驗。</li> <li>(4) 熟悉 SQL 語法及關聯式資料庫表格設計能力，具備關聯式資料庫如 Oracle 或 Mysql 開發經驗尤佳。</li> <li>(5) 具備 NoSQL DB 如 Redis 及 Memcached 使用經驗。</li> <li>(6) 具備良好的溝通能力及團隊合作經驗</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	楊梅 / 台北市	5 名
電信研究院 / 行動分公司	TL-07	即時通訊軟體(App)及即時通訊系統開發與維護	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 學歷：國內外研究所資工、資科、軟工、計算機、電機、電信等相關科系畢業。</li> <li>■ 所需專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曾從事相關工作經驗 1 年以上尤佳。</li> <li>2. 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 iOS App 程式開發能力，參與開發過 App 上架尤佳。</li> <li>(2) 具備 Android App (Java)程式開發能力，熟悉 Android Service 架構，參與開發過 App 上架尤佳。</li> <li>(3) 具備 Java 程式開發能力，並能撰寫 Servlet、JSP 相關程式，且有伺服器應用程式開發經驗。</li> <li>(4) 熟悉前端網頁開發技術 HTML5 / CSS3 / JavaScript 等，並有實際相關程式撰寫經驗。</li> <li>(5) 熟悉手機 App 官方推播與自建推播相關技術。</li> <li>(6) 具備資料庫(MySQL、Oracle 尤佳)使用經驗，並熟悉 SQL</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	楊梅 / 台北市	6 名

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
			<p>語言。</p> <p>(7) 具備 Multi-Threading、Queue 程式開發經驗。</p> <p>■ 具備下列經驗或能力尤佳：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉語音及影像編解碼。</li> <li>2. 熟悉 TLS 傳輸加密通訊方式。</li> <li>3. 熟悉 SIP、RTP、SRTP 協定。</li> <li>4. 熟悉語音及影像加密方式。</li> <li>5. 熟悉 VPN 虛擬私人網路相關安全通訊協定。</li> <li>6. 熟悉 HTTP 協定。</li> <li>7. 熟悉 Linux 作業系統指令、shell script、vi、awk 等。</li> <li>8. 熟悉關聯式資料庫(MySQL、Oracle 尤佳) HA 架構、安裝建置與效能調校及管理。</li> <li>9. 熟悉 In-memory 資料庫 (如 Redis)、分散式資料庫(如 HBase)相關設計及安裝管理。</li> <li>10. 熟悉 Tomcat Server 安裝建置及設定。</li> </ol>		
電信研究院	TL-08	ICT資訊系統 規劃、設計與 開發	<p>■ 學歷：國內外研究所資工、資管、資訊、自控、工工等相關科系畢業。</p> <p>■ 所需專長及工作經驗：</p> <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) 具有良好程式設計能力與經驗(例如：HTML、HTML5、CSS3、JavaScript、MS.Net、C/C#、ASP.NET、.Net Core)。</li> <li>(2) 具備至少有一種關連式資料庫軟體技術 (MS-SQL 尤佳) 以及SQL開發經驗。</li> <li>(3) 具備 UI/UX、Web Service 及 RESTful API 之程式開發、設計能力(如 JavaScript、jQuery、Bootstrap)。</li> <li>(4) 熟悉 Windows、Linux 之 C++程式開發經驗。</li> <li>(5) 熟悉 Design Patten 程式開發技巧。</li> <li>(6) 熟悉 RTSP、ONVIF、RTMP、HLS、ICE、MPEG-DASH 等影像串流通訊協定。</li> <li>(7) 熟悉 JPEG、MPEG4、H.264、H.265 等影像壓縮技術。</li> <li>(8) 熟悉 AVI、MP4、TS 等錄影檔案格式。</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 MVC(Model-View-Controller)前端開發經驗，且熟悉JavaScript 函式庫(如：ReactJS、jQuery、Backbone.js...等)。</li> <li>(2) 了解使用虛擬化(Virtualization)或容器(Container)技術開發佈署應用服務。</li> <li>(3) 具Jenkins、SonarQube相關使用經驗。</li> <li>(4) 具備 iOS、Android等APP開發經驗或跨平台APP開發經驗(例如FireMonkey)。</li> <li>(5) 熟悉FFMPEG、live555等open source程式碼。</li> <li>(6) 具有影像監控相關專案開發經驗。</li> <li>(7) 具備相關證照者 (例如：MCSA 資料庫開發認證)。</li> </ol> </li> </ol>	楊梅	2名

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
數據分公司	CH7	AI 平台系統規劃設計	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 雲端虛擬化系統網路架構與平台之規劃、建置及維運。</li> <li>2. AI IaaS/PaaS 系統之規劃、建置及維運。</li> <li>3. 開源客製化 ICT 解決方案規劃及設計。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電機、電子、網路等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉虛擬化系統(例如：VMware/Hyper-V/KVM、OpenStack、Docker Container、K8S)、AI 應用服務系統規劃建置能力，並曾從事相關工作經驗。</li> <li>2. 至少具備下列任一項專長與經驗者：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉 Nvidia GPU 架構。</li> <li>(2) 熟悉 OpenCL 框架。</li> <li>(3) 熟悉人工智慧 Framework -Caffe, TensorFlow 等。</li> <li>(4) 具有 Machine Learning / Deep Learning 演算法與相關 AI 軟體工具之使用與實務開發經驗。</li> <li>(5) 熟悉 AWS 或 Azure 或 GCP 所提供之 Machine Learning 服務。</li> </ol> </li> <li>3. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉分散式系統、電腦叢集環境者。</li> <li>(2) AI 相關專業技術證照。</li> <li>(3) 英文聽說讀寫流利：具備相當全民英檢(GEPT)中級(含)以上合格等級。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	2 名
數據分公司	CHG-01	AI 智慧影像辨識專案建置工程師	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. AI 智慧影像辨識解決方案規劃與建置。</li> <li>2. 設備軟體採購與供應商管理。</li> <li>3. 供應商解決方案評選與測試。</li> <li>4. 專標案前後端系統建置。</li> <li>5. 專標案建置場勘。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電機、電子、網路等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具影像監控設備管理與建置相關經驗。</li> <li>2. 熟悉影像處理與辨識相關技術與原理，並有相關工作經驗。</li> <li>3. 具備網路與伺服器規劃建置或管理工作經驗。</li> <li>4. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具網路、系統管理、PMP、資安等相關證照。</li> <li>(2) 熟悉 AI 相關技術與原理。</li> <li>(3) 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	2 名

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
數據分公司	CHG-02	智慧安防專案建置與規劃經理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 智慧安防(影像監控系統)專標案需求訪談與分析、廠商詢價管理、備標投標及採購驗收相關作業協助。</li> <li>2. 客戶解決方案規劃與合作廠商洽談、產品規劃。</li> <li>3. 智慧安防(影像監控系統)平台業務經營及客戶問題處理。</li> <li>4. 智慧安防(影像監控系統)平台軟體功能規劃分析及測試。</li> <li>5. 設備軟體採購與供應商管理。</li> <li>6. 供應商解決方案評選與測試。</li> <li>7. 智慧安防(影像監控系統)維運。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外大學資訊、資工、資管、電機、電子、網路等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資訊系統平台規劃工作經驗(曾參與 Web/App 開發、設計等實務者尤佳)。</li> <li>2. 具有良好程式設計能力與經驗(例如：HTML、HTML5、CSS3、JavaScript、MS.Net、C/C#、<u>ASP.NET</u>、.Net Core) 尤佳。</li> <li>3. 具備至少有一種關連式資料庫軟體技術 (MS-SQL 尤佳) 以及 SQL 開發經驗尤佳。</li> <li>4. 需具備 Office 文書軟體操作能力及簡報解說能力。</li> <li>5. 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。</li> <li>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。</li> <li>7. 具備企業視訊監控系統銷售及相關專標案建置經驗尤佳。</li> <li>8. 具備 PMP、ACP、CCNA、CISSP 證照尤佳。</li> <li>9. 具 3 年以上大型專標案系統規劃建置相關工作經驗尤佳。</li> </ol> </li> </ul>	台北市	5 名
數據分公司	CHG-03	IoT 平台系統維運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. IoT 平台系統維運。</li> <li>2. 私雲 IoT 平台建置及維運。</li> <li>3. 設備建置、採購、驗收相關事宜。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電機、電子、網路等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備資訊機房設施維運及管理工作經驗(如環控、門禁、消防等)。</li> <li>2. 具備 TCP/IP 網路通信及相關網路設備操作維運及管理經驗(如 Switch、Router、Firewall 等)。</li> <li>3. 具 Firewall、UTM 等資安防護設備操作維運相關工作經驗。</li> <li>4. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具網路、PMP、ISO27001、資安等相關證照。</li> <li>(2) 具電力空調等資訊機房基礎設施操作維運相關工作經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	2 名

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
			(3) 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。		
數據分公司	CHG-04	IoT 平台規劃及經營	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資訊系統規劃與設計分析。</li> <li>2. IoT 平台推廣、教學及生態系經營。</li> <li>3. 開發供應商，及解決方案評選與測試。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電機、電子、網路等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備使用開發版、感測設備、平台服務開發應用經驗。</li> <li>2. 具備資訊系統前/後端開發能力</li> <li>3. 具備資訊系統架構規劃經驗</li> <li>4. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 需具備 Office 文書軟體操作能力及簡報解說能力。</li> <li>(2) 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。</li> <li>(3) 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。</li> <li>(4) 具大型專標案系統規劃建置相關工作經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	2 名
數據分公司	CHG-05	智慧照護產品規劃及推廣	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 智慧照護(健康照護)之市場資訊收集，產品及目標客群推動規劃。</li> <li>2. 智慧照護生態系合作廠商之洽談、產品功能規劃整合。</li> <li>3. 客戶解決方案規劃與合作廠商洽談，產品規劃、行銷與 Presale 作業。</li> <li>4. 規劃智慧照護 APP UI/UX 內容修改與調整內容。</li> <li>5. 設備採購與供應商管理。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所行銷、企管、商管、管科、工管、醫工、公衛、資訊等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備產品推廣、行銷、客戶服務相關工作經驗。</li> <li>2. 參與或執行照護與健康促進規劃相關工作經驗。</li> <li>3. 具有 APP UI/UX 設計相關經驗。</li> <li>4. 熟悉 MS office 文書作業系統、簡報製作、表達實務經驗及資料篩選分析能力。</li> <li>5. 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。</li> <li>6. 具中大型專標案系統規劃建置相關工作經驗。</li> <li>7. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具 PMP 相關證照。</li> <li>(2) 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。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	3 名

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	工作地點	錄取名額
數據分公司	CHK-01	資訊系統分析與研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 資訊系統功能規劃及需求分析。</li> <li>2. App/前端網站/後端程式研發與相關系統建置、管理維護。</li> <li>3. 專案技術風險評估與管控。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電機、電子等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉前端網頁開發技術如 HTML/CSS3、JavaScript 前端方案等，並有實際撰寫經驗或作品。</li> <li>2. 熟悉 Java，C 語言，且有 RESTful API 設計開發經驗。</li> <li>3. 具網站後端程式開發(Jboss/Tomcat)及資料庫規劃(MySQL)、設計等經驗，可獨立完成相關工作。</li> <li>4. 具備資訊系統開發、系統分析與設計相關工作經驗。</li> <li>5. 熟悉 WINDOWS、LINUX 作業系統操作。</li> <li>6. 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質，熟悉專案開發流程。</li> <li>7. 具備下列相關領域(或知識)者尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具 Java、資安、軟體測試等相關證照。</li> <li>(2) App(iOS/Android)原生程式開發，或 React Native/Flutter 等框架，並有實際開發經驗或作品。</li> <li>(3) 熟悉敏捷式專案管理與開發流程。</li> <li>(4) 具撰寫安全程式碼相關知識、OWASP 相關安全規範、弱點修補與系統壓力測試經驗者。</li> <li>(5) 熟悉 Oracle、MySQL、MS SQL 等資料庫系統安裝與管理經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	3 名
數據分公司	CHK-02	NLP 應用開發與營運	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 負責智慧語音語意產品的應用功能規劃、UIUX 需求設計、系統分析。</li> <li>2. 資訊系統之 NLP 應用程式研發與系統建置、管理及維運。</li> <li>3. 對外 NLP 專案之規劃與執行。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所資訊、電子、電機、通訊、語言學、應用數學等相關系所畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具相關 NLP 工作經驗。</li> <li>2. 熟悉 Python，Java 程式開發技術，並有實際相關程式撰寫經驗。</li> <li>3. 熟悉 Linux/Windows 作業系統管理。</li> <li>4. 具備下列經驗能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 碩士論文為 NLP 相關研究。</li> <li>(2) 語意分析相關技術與應用。</li> <li>(3) 具數據分析及應用經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	台北市	3 名
合計					48 名

註：

1. 有關資格條件所稱工作經驗，指具全職、兼職、工讀或實習等之相關工作經驗者。

2. 本公司試用期 6 個月，錄取人員於試用期間及試用合格正式僱用後之工作項目、工作地點及服務機構(含單位)等，本公司均保有最終決定權，錄取人員應接受本公司之指派、分發及調動。
3. TL-05 及 TL-06 類組之錄取人員於報到後先至中華電信研究院接受 6 個月以上訓練，部分人員再回中華電信北區分公司工作。
4. TL-07 類組之錄取人員於報到後先至中華電信研究院接受 6 個月以上訓練，部分人員再回中華電信行動分公司工作。
5. CH7、CHG-01~CHG-05 及 CHK-01~CHK-02 類組之錄取人員於報到後先至中華電信研究院接受 6 個月以上訓練，再回中華電信數據分公司工作。

## 貳、一般資格條件

- 一、國籍：具有中華民國國籍者。
- 二、性別與年齡：不拘。
- 三、其他：
  - (一)學歷條件須為教育部認可之學校，且不得以同等學力報考。
  - (二)畢業證書如係國外學歷須請加附中文譯本(可委由翻譯社翻譯或自行翻譯)；國外學歷影本應經我國駐外單位，包括我國駐當地使、領館或派駐當地之文化、貿易、商務機構或其他經我國政府認可之機構驗證或公證人驗(認)證。目前若無我國駐外單位驗證者，請及早申請，以免損及本身權益。

## 參、報名期間及方式：

- 一、報名期間自 108 年 3 月 15 日(星期五)下午 17:00 起至 108 年 3 月 29 日(星期五)中午 12:00 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/hrams/prelogin.jsp>)，不受理現場與通訊報名。
  - (二)報名表件【凡報名履歷表登(上)載不全者視同報名未完成】
    1. 履歷表、自傳(請上網登錄，履歷表中每欄位皆必須填寫)。
    2. 各類組所需專長及工作經驗相關佐證資料(請自行掃描後上傳)。
    3. 相關學歷之畢業證書及全份學業成績單(請自行掃描後上傳)。
    4. 碩士論文、著作或研究計畫等(請自行掃描後上傳)。
    5. 具備類組相關全職工作經歷證明(請自行掃描後上傳)。
    6. 技能檢定、證照(無者免附)(請自行掃描後上傳)。
    7. 時間在 1 分鐘內自我介紹影片(大小低於 300M 之 mp4 和 mov 檔案)
    8. 如具原住民身分或身心障礙者，需檢附證明文件(請自行掃描後上傳)。

三、報名資料請務必留下正確之地址、E-mail、聯絡電話、手機號碼等，以利通知。

※以上資料及上傳文件(證件)如有偽造、變造及其他不實情事，應考人應負法律責任，如獲錄取者亦將取消錄取資格。

## 肆、遴選日期及方式：

- 一、遴選日期：另以電子郵件 E-mail 通知。
- 二、遴選方式：分二階段進行，第一試為「資歷(論文)審查(含專長之需求及符合性審查)」，通過第一試審查者，再通知參加第二試「口試」。

## 伍、其他相關規定：

- 一、僱用職階及待遇：

類組代碼	學歷	職階	月薪待遇(新台幣)
TL-01~TL-04、TL-06~TL-08、 CH7、CHG-01、 CHG-03~05、CHK-01~02	國內外 研究所畢業	專業職(三)~專業職(二)	面議
TL-05 CHG-02	國內外 大學畢業	專業職(四)~專業職(三)	最低起薪39,125元

註1:各類組錄取人員需依簡章所須之學歷、專長、證照及相關工作經驗等，敘以職階並於月薪待遇區間內予以核薪。

註2:本公司視營運情況及員工績效表現另核發獎金、員工酬勞等。

二、試用：錄取人員自報到日起試用6個月，試用期間視為遴選程序之一部分，試用期滿成績合格者，始完成遴選程序，並依中華電信股份有限公司從業人員管理規則及核薪要點規定，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；考核成績優良者，並自試用期滿之次日起得依規定加薪。

三、錄取人員分發報到後，服務未滿4年，不得請求調整服務單位。

四、錄取人員分發派任後，應配合公司業務需要，接受必要之工作調度。

五、本公司現職人員報考者，必須符合各類組應試條件規定，如經錄取，原職必須辦妥離職且當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；考核成績優良者，試用期滿之次日起得依規定加薪。

六、曾受有期徒刑以上刑之宣告確定，而未諭知緩刑或未准易科罰金者，取消錄取資格或即予終止勞動契約。

七、體格檢查：

(一)錄取人員依勞工健康保護規則規定項目實施一般體格檢查，並於報到日7天前繳交合格體格檢查表乙份，逾期未繳送體格檢查表或體格檢查不合格者，取消錄取資格。

(二)本公司現職人員報考錄取者，分發報到時免繳交體格檢查表。

陸、為善盡個人資料保護與管理，本公司依據個資法規定，應告知蒐集個人資料之目的、類別及利用方式等事項，請務必詳閱本公司蒐集個資告知條款內容。

柒、其他有關招募作業相關事項，本公司用人機構另以E-mail或網路公告通知。

捌、考試聯絡事項請洽：【來電或 E-mail 洽詢，請註明應考人身分證號碼，以利識別。】

用人機構	聯絡人	電話	E-mail
電信研究院	卓先生	(03)4244181	jwosm@cht.com.tw
數據分公司	歐小姐	(02)2344-2619#502	janet@cht.com.tw