

中華電信公司 108 年第 16 次從業人員遴選簡章

壹、用人機構、類組代號、擔任工作、學歷及經驗條件、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"> ■ 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、應數等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾從事相關工作經驗 2 年尤佳。 2. 熟悉程式開發語言 Python/ C /C++/Java。 3. 至少具備下列任一項專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> (1)具備語音辨識、kaldi 深度學習開發實務經驗。 (2)熟悉語音合成 HTS、WaveNet、WORLD 演算法。 (3)熟悉 Voice Conversion 深度學習演算法。 (4)熟悉深度學習聲紋驗證演算法。 (5)熟悉嵌入式(手機/音箱/車機)AI 語音辨識植入方式與工具。 ■ 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 兒童/老人語音辨識深度學習建模實務。 2. Audio Event Detection 演算法。 3. 雜訊環境與遠場錄音環境語音辨識技術。 ■ 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。 	楊梅	3 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"> ■ 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、語言學資訊組等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾從事相關工作經驗 2 年尤佳。 2. 熟悉程式開發語言 Python/ C /C++/Java。 3. 至少具備下列任一項專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> (1)具備對話語意分析實務經驗，熟悉對話資料語意及結構分析處理。 (2)熟悉中文斷詞、詞性標註、句法剖析演算法。 (3)熟悉分類、分群、搜尋、索引或深度學習技術。 (4)具備伺服器後端程式開發(Servlet/Tomcat) 及資料庫規劃(MySQL)、設計等經驗。 (5)具備網站程式開發能力，熟悉 JavaScript、AJAX、JSP 等相關技術。 ■ 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉知識圖譜開發與應用 2. 具備 Deep Learning 或 Machine Learning 模型的建立及應用的實務經驗。 	楊梅	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
			<p>3. 熟悉 Linux 作業系統操作</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。 		
電信研究院	TL-03	人工智慧平台研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資工、資科、資管、電機、電子、電信等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 曾從事相關工作經驗 1 年以上尤佳。 2. 至少具備下列任一項專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> (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)。 (2) 大規模應用伺服器、資料庫或叢集系統之開發框架、管理維護、效能監控與調教經驗。 (3) 了解使用虛擬化(Virtualization)或容器(Container)技術開發佈署應用服務。 (4) 容器化叢集(如：Kubernetes、SWARM、Mesos...等)之開發、使用與維運經驗。 (5) 熟悉邊際運算(Edge Computing)、物聯網(IoT, Internet of Things)、嵌入式系統(Embedded System)、或外掛模組(Plug-in Module)等用戶端運算技術，具有實務開發經驗(不限領域)為佳。 (6) 具備 MVC(Model-View-Controller)前端 UI/UX 開發經驗，且熟悉 JavaScript 函式庫(如：ReactJS、jQuery、Backbone.js...等)。 3. 具備下列經驗或能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 應用 AI 之 Deep Learning 或 Machine Learning 開發經驗。 (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。 (3) 熟悉 AWS 或 Google 等雲端服務使用。 (4) 熟悉 Linux 與開源專案的建置、操作與管理。 (5) 熟悉上線系統效能優化(平行化、負載平衡) (6) 熟悉 Python 程式語言與使用相關套件之經驗(如：Flask, Django 等)。 (7) 具備 Linux Shell Script 撰寫能力。 (8) 熟悉軟體工程知識並具備執行 CMMI 或 Scrum 等流程之經驗。 (9) 無線更新軟體技術(OTA, Over-the-Air)，熟悉如何進行遠端之應用程式或系統進行系統更新、維護與管理。 4. 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。 	楊梅	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
電信研究院	TL-04	語意平台資訊系統規劃、設計與開發	<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、自動控制、統計、工工、數學、應數、醫資、生資等相關科系碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. UI/UX、Web Service 及 RESTful API 之程式開發、設計能力。 2. 熟悉 Python 程式語言與使用相關套件之經驗 (如: Flask,Django 等)。 3. 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)。 4. 具備 Linux Shell Script 撰寫能力。 5. 具備程式開發熱忱與積極性，善於溝通並能獨立解決問題。 	楊梅	3名
電信研究院 / 北區分公司	TL-05	ICT 服務系統開發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電子、電機等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗:(至少具備下列任一項專長與開發經驗) <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉 Solaris 及 Linux 系統操作 2. 熟悉後端 PHP 及 Java 等程式語言開發，具有 Restful API 開發經驗尤佳。 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。 4. 具備資料庫(MySQL、Oracle 尤佳)使用經驗，並熟悉 SQL 語言。 ■ 具備下列經驗或能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 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。 2. 具備 NoSQL DB 如 Redis 及 Memcached 使用經驗。 	楊梅 / 台北市	4名
電信研究院 / 行動分公司	TL-06	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"> ■ 學歷：國內外研究所資工、資科、軟工、計算機、電機、電信等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 相關 1 年以上工作經驗尤佳。 2. 具備以下專長與經驗者： <ol style="list-style-type: none"> (1)具備 iOS App 程式開發能力，參與開發過 App 上架尤佳。 (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。 (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。 (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。 (5)熟悉手機 App 官方推播與自建推播相關技術。 (6)具備資料庫(MySQL、Oracle 尤佳)使用經驗，並熟悉 	楊梅 / 台北市	5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>SQL 語言。</p> <p>(7)具備 Multi-Threading、Queue 程式開發經驗。</p> <p>3. 具備下列經驗或能力尤佳：</p> <p>(1)熟悉語音及影像編解碼。</p> <p>(2)熟悉 TLS 傳輸加密通訊方式。</p> <p>(3)熟悉 SIP、RTP、SRTP 協定。</p> <p>(4)熟悉語音及影像加密方式。</p> <p>(5)熟悉 VPN 虛擬私人網路相關安全通訊協定。</p> <p>(6)熟悉 HTTP 協定。</p> <p>(7)熟悉 Linux 作業系統指令、shell script、vi、awk 等。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(10)熟悉 Tomcat Server 安裝建置及設定。</p>		
電信研究院	TL-07	寬頻網路及其虛擬化技術研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所電機、電信、光電、網路、通訊、資工、資科、計算機等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗：(至少具備下列任一項專長與經驗者) <ol style="list-style-type: none"> 1. 電信寬頻網路光傳送設備技術、家庭網路或FTTC/FTTH 網路規劃。 2. 具備網路知識(例: TCP/IP、IP Routing、MPLS、SDN/NFV 等)、網路安全(例如: Firewall、DDoS等)。 3. 具備SDN/NFV相關工作實務經驗，具備OpenStack佈署技術與經驗。 ■ 具備下列經驗或能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備相關證照者(例: Cisco、Juniper、MCSE、Java、Oracle、CCNA、CCNP、CCIE等)。 2. 熟悉網路監控知識(例如: SNMP、TR-069、Netconf、REST API)。 3. 具備SDN/NFV開源軟體整合研發與測試、OpenStack Heat編排專案與TOSCA服務模板經驗。 	楊梅	1 名
電信研究院	TL-08	網站程式開發/設計	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電機、電子、網路、醫資、醫工、公衛等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉 windows .net、.net Core 2.x(含以上)、Visual Studio .NET 及 C#、Java、Object C、C++、Python、R 等開發工具、程式語言與環境，具資訊系統前/後端開發/測試能力及 Linux Server/Docker 操作、設定與開發經驗。 2. 熟悉 MS-SQL 及 My-SQL、MongoDB 等資料庫程式開發 3. 熟悉 TCP/IP 網路通信及相關網路運作(如 Switch、Router、Firewall 等)。 4. 具備資訊系統開發、測試及管理 2 年以上經驗。 	楊梅	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
			5. 具備下列經驗能力尤佳：(加分條件) (1)具健康照護相關應用/系統開發與生醫統計經驗。 (2)熟悉醫療資訊相關標準/具證照。		
電信研究院	TL-09	資料庫程式開發/設計/管理與健康數據加值分析	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所資訊、資工、資管、電機、電子、網路、醫資、醫工、公衛等相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉 windows .net、.net Core 2.x(含以上)、Visual Studio .NET 及 C#、Java、Object C、C++、Python、R 等開發工具、程式語言與環境，具資訊系統前/後端開發/測試能力及 Linux Server/Docker 操作、設定與開發經驗。 2. 熟悉 MS-SQL 及 My-SQL、MongoDB 等資料庫程式開發 3. 熟悉 TCP/IP 網路通信及相關網路運作(如 Switch、Router、Firewall 等)。 4. 具備資料庫系統開發、測試及管理 2 年以上經驗尤佳。 5. 具備下列經驗能力尤佳：(加分條件) (1)具健康照護相關應用/系統開發與生醫統計經驗。 (2)熟悉醫療資訊相關標準/具證照。 	楊梅	2 名
電信研究院	TL-10	數位通路功能研發	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外研究所電機、電子、資工或資訊管理相關系所碩士畢業。 ■ 所需專長及相關工作經驗： <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)具備網站程式開發能力，熟悉 C#、VB.Net、JavaScript、AJAX、CSS、HTML5、JAVA、Object C、JSP、J2EE 等相關技術與開發語言。 (2)具備 MS SQL、MySQL 或 No SQL 等相關資料庫管理技術與實作。 (3)熟悉 ASP.Net MVC、Android 或 iOS APP、Web Service/Restful/API/微服務開發。 2. 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1)具備 Agile、DevOPs 研發管理實施經驗。 (2)具備電子商務網站經營、大數據營銷分析、智慧化行銷經驗。 	台北市	4 名
總公司 / 北區分公司 / 行通分公司	TL-11	數位通路系統維運	<ul style="list-style-type: none"> ■ 學歷：國內外大學電機、電子、資工或資訊管理相關科系學士畢業。 ■ 所需專長及相關工作經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 至少具備下列任一項專長者： <ol style="list-style-type: none"> (1)具備網站程式開發能力，熟悉 C#、VB.Net、JavaScript、AJAX、CSS、HTML5、JAVA、Object C、JSP、J2EE 等相關技術與開發語言。 (2)具備 MS SQL、MySQL 或 No SQL 等相關資料庫管理技術與實作。 (3)熟悉 ASP.Net MVC、Android 或 iOS APP、Web 	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
/ 電信研究院			<p>Service/Restful/API/微服務開發。</p> <p>2. 具備下列經驗能力尤佳：</p> <p>(1) 具備 Agile、DevOPs 研發管理實施經驗。</p> <p>(2) 具備網路交換器、應用伺服器、資料庫伺服器之管理維護、效能調校、資安防護經驗。</p>		
數據分公司	CHG-01	智慧安防專案建置與規劃經理	<p>■ 工作內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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。 2. 客戶解決方案規劃與合作廠商洽談、產品規劃。 3. 智慧安防(影像監控系統)平台業務經營及客戶問題處理。 4. 智慧安防(影像監控系統)平台軟體功能規劃分析及測試。 5. 設備軟體採購與供應商管理。 6. 供應商解決方案評選與測試。 7. 智慧安防(影像監控系統)維運。 <p>■ 學歷：國內外大學資訊、資工、資管、電機、電子、網路等相關學系畢業。</p> <p>■ 工作專長及經驗：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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)。 2. 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) 尤佳。 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。 4. 需具備 Office 文書軟體操作能力及簡報解說能力。 5. 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。 6. 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。 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。 8. 具備 PMP、ACP、CCNA、CISSP 證照尤佳。 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。 	台北市	3
數據分公司	CHG-02	AI 智慧影像辨識專案建置工程師	<p>■ 工作內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. AI 智慧影像辨識解決方案規劃與建置。 2. 設備軟體採購與供應商管理。 3. 供應商解決方案評選與測試。 4. 專標案前後端系統建置。 5. 專標案建置場勘。 <p>■ 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。</p> <p>■ 工作專長及經驗：</p>	台北市	2

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
			<ol style="list-style-type: none"> 1. 具影像監控設備管理與建置相關經驗。 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。 3. 具備網路與伺服器規劃建置或管理工作經驗。 4. 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1)具網路、系統管理、PMP、資安等相關證照。 (2)熟悉 AI 相關技術與原理。 (3)具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。 		
數據分公司	CHG-03	智慧照護產品規劃及推廣	<ul style="list-style-type: none"> ■ 工作內容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧照護 APP 設計、開發與維護及客戶服務與支援。 2. 規劃執行軟體架構及模組之設計，並控管軟體設計進度。 3. 依照規格書之需求開發 Android /iOS APP。 4. 維護既有 APP 並能解決問題並修復錯誤。 ■ 學歷：國內外研究所資訊、電機、醫工等相關系所畢業。 ■ 工作專長及經驗： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉 iOS or Android Native App 開發，具實際開發經驗。 2. 熟悉使用 Android Studio 和 Java 程式語言架構及相關技術。 3. 熟悉使用 Xcode 和 Objective-C 程式語言架構及相關技術。 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。 5. 熟悉用戶需求分析、系統流程規劃、規格文件撰寫與測試。 6. 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1)具備智慧照護(健康照護)相關背景之經驗。 (2)良好溝通協調能力與團隊合作特質，需能主動配合專案時程。 	台北市	3

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	NLP 應用開發與營運	<p>■ 工作內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 負責智慧語音語意產品的應用功能規劃、UI/UX 需求設計、系統分析。 資訊系統之 NLP 應用程式研發與系統建置、管理及維護。 對外 NLP 專案之規劃與執行。 <p>■ 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。</p> <p>■ 工作專長及經驗：</p> <ol style="list-style-type: none"> 相關 NLP 工作經驗 1 年以上尤佳。 熟悉 Python, Java 程式開發技術，並有實際相關程式撰寫經驗。 熟悉 Linux/Windows 作業系統管理。 具備下列經驗能力尤佳： <ol style="list-style-type: none"> (1) 碩士論文為 NLP 相關研究。 (2) 語意分析相關技術與應用。 (3) 具數據分析及應用經驗。 	台北市	1
合計					42

註：

- 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。
- 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。
- TL-05類組之錄取人員先至中華電信研究院(桃園市楊梅區)報到並接受6個月以上訓練，再視工作需要分發至中華電信研究院或中華電信北區分公司工作。
- TL-06類組之錄取人員先至中華電信研究院(桃園市楊梅區)報到並接受6個月以上訓練，再視工作需要分發至中華電信研究院或中華電信行動分公司工作。
- TL-11類組之錄取人員先至中華電信研究院(桃園市楊梅區)報到並接受6個月以上訓練(訓練地點為台北大安辦公室)，再視工作需要分發至總公司、中華電信北區分公司、中華電信行動分公司或中華電信研究院工作。
- CHG-01~CHG-03、CHK-01類組之錄取人員先至中華電信研究院(桃園市楊梅區)報到並接受 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8月1日(星期四)下午14：00起至108年8月15日(星期四)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/hrdms/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)
CHG-02~ CHG-03、CHK-01 TL-01~TL-10	國內外 研究所畢業	專業職(三)~專業職(二)	面議
CHG-01、TL-11	國內外大學以上畢業	專業職(四)第一類~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
數據分公司	張小姐	(02)2344-2619#502	forlian@cht.com.tw
電信研究院	李小姐	(03)4244508	jessie_lee@cht.com.tw
總公司	柯小姐	(02)2344-3670	irisko@cht.com.tw