

107 年第 30 次及 108 年第 2 次從業人員遴選(再次公告)

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	<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、醫資、生資等相關科系)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) 應用 AI 之深度學習或機器學習、類神經網路等人工智慧演算法開發經驗。</li> <li>(2) 語音辨識、語音信號處理、kaldi 深度學習開發實務經驗</li> <li>(3) 精熟電腦視覺或影像偵測(含人臉辨識、活體偵測) /分類/辨識等核心模組或系統開發</li> <li>(4) 熟悉 R、Spark、Hadoop、Tableau 等統計與數據資料分析處理方法與工具使用</li> <li>(5) 具備應用語意理解技術於文字對話機器人(Chatbot)或知識庫開發實務經驗。</li> <li>(6) 了解深度學習工具如: Tensorflow、Caffe、Torch 等操作使用，且有修改經驗(如：貢獻原始碼、建立模型、訓練模型及模型上架)。</li> <li>(7) 具備大型系統開發技術與經驗：                       <ul style="list-style-type: none"> <li>■ OpenStack、Kubernetes、Mesos...使用經驗。</li> <li>■ 微服務(Microservice)之系統開發。</li> <li>■ UI/UX、Web Service 及 RESTful API 之程式開發、設計能力。</li> <li>■ 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。</li> </ul> </li> </ol> </li> <li>3. 具備下列經驗或能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉 AWS 或 Google 等雲端服務使用。</li> <li>(2) 熟悉 Linux 與開源專案的建置、操作與管理。</li> <li>(3) 熟悉上線系統效能優化(平行化、負載平衡)</li> <li>(4) 熟悉程式開發語言 C++/Python/ Linux C 開發工具開發經驗。</li> <li>(5) 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>(6) 具備 Linux Shell Script 撰寫能力。</li> <li>(7) 了解使用虛擬化(Virtualization)或容器(Container)技術開發佈署應用服務。</li> <li>(8) 資料探勘核心模組或系統開發相關經驗</li> <li>(9) 網路流量或資安設備日誌(log)分析相關經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	楊梅	1

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-02	資通訊基礎服務 (ICT Infra Service)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 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)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. 具備至少下列任一項專長與經驗者：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具備 SDN/NFV 相關研發工作實務經驗。</li> <li>(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)。</li> <li>(3) 網頁後端程式開發: Python (Django)、PHP、Node.js、JAVA</li> <li>(4) 具備 OpenStack 佈署與程式開發、虛擬化運算 (例:VMWare、Hyper-V、KVM、Docker)、Ceph 儲存、Docker 容器管理與開發(如 Kubernetes、Mesos、Swarm)等技術與經驗。</li> <li>(5) 具備 Intel DPDK、SR-IOV、PCI Passthrough 等網路功能開發經驗。</li> <li>(6) 具備廣域網路管理實務經驗及通訊協定(BGP, OSPF 等)系統軟體設計開發經驗。</li> <li>(7) 熟悉文件式資料庫(如 MongoDB)、Time Series 資料庫(如 InfluxDB、Gnocchi)、In-memory 資料庫(如 Redis)、關聯式資料庫(如 PostgreSQL、MariaDB、MySQL)等相關設計、安裝、管理、維護及程式開發經驗。</li> </ol> </li> <li>3. 具備下列經驗或能力尤佳：                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉 ETSI NFV MANO/邊緣雲運算 Edge Computing 等相關標準與技術。</li> <li>(2) 具備相關證照者(例: Cisco、Juniper、MCSE、Java、Oracle、CCNA、CCNP、CCIE、PMP 等)。</li> <li>(3) 熟悉資料庫 HA 架構與資料庫叢集建置與管理、資料庫效能調校、優化及安全管理規範。</li> <li>(4) 具備 AWS IoT、Greengrass、lambda、Azure function 相關技術使用經驗</li> <li>(5) 具備產品規劃經驗</li> <li>(6) 具備開源軟體整合研發與測試經驗</li> <li>(7) 具備 AWS EC2、IoT、Greengrass、lambda、Azure function 相關技術使用經驗。</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	楊梅	1
電信研究院	TL-03	銀行資訊系統研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 金融周邊資訊系統建置與技術研發。</li> <li>2. 營管維運系統、配合系統建置與技術研發。</li> <li>3. 資訊系統功能整合測試、自動化測試規劃與執行。</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所(資訊、資工、資管、電機、電子、統計數學、會計、金融銀行等相關系所)畢業。</li> <li>■ 工作專長及經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉 CMMI。</li> <li>2. 熟悉 Java、Spring Framework、Spring Boot、JEE 等框架，且有 RESTful API 設計開發經驗。</li> <li>3. 具備資料庫規劃設計、建置、管理與維護能力，熟悉關聯式資料庫的 SQL 語法編寫，可獨立完成相關管理及設</li> </ol> </li> </ul>	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
			定工作。 4. 具專案管理流程與工具、應用程式開發、系統整合測試功能檢核相關工作經驗2年以上尤佳。 5. 熟悉 WINDOWS、LINUX/UNIX 作業系統建置與管理。 6. 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。 7. 具備下列相關領域(或知識)者尤佳： (1) 具 PMP、資安、軟體測試等相關證照。 (2) 熟悉 Oracle、MySQL、MS SQL、MongoDB 等資料庫系統安裝與管理、維護經驗。		
合計					4 名

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。

## 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7月1日(星期一)中午12:00起至108年7月15日(星期一)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/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)
TL-01~TL-03	國內外 研究所畢業	專業職(三)~專業職(二)	面議

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	李小姐	(03)4244508	jessie_lee@cht.com.tw