

中華電信公司 107 年第 3、6 次從業人員(具工作經驗)遴選簡章(第 2 次公告)

用人機構、類組代號、擔任工作、學歷及經驗條件、待遇、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	待遇	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. 功能規劃及系統分析</li> <li>2. 研發管理：統籌專案開發工作與時程，帶領開發團隊完成各項工作</li> <li>3. 資訊系統之 App/網站/AP 程式研發與系統建置、管理及維護</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 App、C、Java、網頁相關程式開發技術，並有實際相關程式撰寫經驗。</li> <li>2. 具備資料庫規劃設計、建置、管理與維護能力，可獨立完成相關管理及設定工作。</li> <li>3. 資訊系統開發、系統分析與設計、研發管理相關工作經驗 2 年以上。</li> <li>4. 熟悉 Linux/Solaris 作業系統。</li> <li>5. 具備下列相關領域(或知識)者尤佳：                                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 具 Java、PMP、資安、軟體測試等相關證照。</li> <li>(2) 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質。</li> <li>(3) 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>	面議	台北市	1
數據分公司	CHG-01	交控系統開發	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 開發高快速公路、省道及都市交控系統產品及應用</li> <li>2. 開發 AI 交通管理、交通號誌最佳化等系統產品及應用</li> <li>3. 智慧交通/交控系統相關應用之設計、開發、測試</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外大學(交通管理、運輸管理、資工、電機、電子、資訊、網路等相關系所)畢業。</li> <li>■ 工作專長及工作經驗：                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具備 AWD/RWD 開發流程與 UI/UX 設計。</li> <li>2. 具備 Java、Restful API、Node.js、Python、JavaScript、CSS、Bootstrap、HTML 等 2 年以上開發經驗。</li> <li>3. 具備 APP(Android、IOS) 等 2 年以上開發經驗。</li> <li>4. 具備下列工作經驗尤佳：                                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 熟悉 Linux/Unix 環境</li> <li>(2) 熟悉 Hadoop、HDFS、Map/Reduce、Hive、Hbase、Spark、ETL 等相關開發經驗</li> <li>(3) 具備交控系統應用軟體功能需求分析、設計開發，以及交通數據分析、應用經驗</li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>	面議	台北市	4

用人機構	類組代號	擔任工作	學歷及經驗條件	待遇	工作地點	錄取名額
			(4)具備 eTag、VD、道路影像原始資料分析經驗，能利用 open data 開發應用者 (5)熟悉國道交控設備協定或都市交控協定 3.0 並具實作經驗 (6)具交控系統開發經驗			
數據分公司	CHG-03	交通工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工作內容：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助發展高快速公路、省道及都市交控系統產品及應用</li> <li>2. 協助發展電信大數據、AI 應用於智慧交通之產品及應用</li> <li>3. 智慧交通系統相關應用之評估與設計、測試及統計分析</li> </ol> </li> <li>■ 學歷：國內外研究所(交通管理、運輸管理、土木工程、資訊等相關系所)畢業。</li> <li>■ 工作專長及工作經驗：               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具交通工程技師證照</li> <li>2. 具備相關工作經驗 1 年以上                   <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 實際執行與管理政府專標案經驗</li> <li>(2) 可從事交通特性、事故、道路服務水準之調查、分析、研究與評估，及整體性道路交通管理方案之規劃</li> <li>(3) 具道路交通工程、交通安全、交通控制系統評估、規劃、設計能力</li> </ol> </li> <li>3. 具備良好溝通協調能力與團隊合作特質，熟悉資訊系統者尤佳</li> </ol> </li> </ul>	面議	台北市	1
合計					6名	

註：有關資格條件所稱工作經驗，指具全職之相關工作經驗者。

#### 壹、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。

#### 貳、報名期間及方式：

一、報名期間自107年06月12日(二)上午10:00起至107年06月26日(二)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/hroms/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. 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。

#### 參、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」。

#### 肆、其他相關規定：

一、試用：

(一)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。

(二)如有隱瞞精神疾患，且足以妨礙工作者，本公司得於試用期間予以解僱。

二、錄取人員分發報到後，服務未滿2年，不得請求調整服務單位。

三、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。

四、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，應依公司規定辦妥離職手續，依錄取類組職缺分發至用人機構報到並依遴選類別核定僱用職階及待遇；需經試用考核，且當年度不得參加年終考核。

五、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。

六、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。

伍、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。

陸、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。

柒、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	歐小姐	(02)2344-2619#502	janet@cht.com.tw