

檔 號：

保存年限：

## 勞動部勞動力發展署中彰投分署 函

機關地址：40767臺中市西屯區工業區一路  
100號

承辦人：張博朱

電話：04-23592181分機1801

電子信箱：may.chang@wda.gov.tw

受文者：國立臺北科技大學

發文日期：中華民國107年2月12日

發文字號：中分署人字第1071500107號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨(ATTCH1 A095N0000Q0000000\_1500107A00\_ATTCH1.pdf)

主旨：檢送本分署電機電子類群(冷凍空調裝修職類)聘用助理研究員職缺徵才公告1份，惠請貴校協助於網頁及相關管道公告周知，請查照。

正本：國立勤益科技大學冷凍空調與能源系、國立臺北科技大學(請轉致機電學院能源與冷凍空調工程系)、國立臺灣師範大學(請轉致科技與工程學院 工業教育學系 能源應用組)、東南科技大學(請轉致工程與電資學院能源與冷凍空調工程系)

副本：勞動部勞動力發展署中彰投分署人事室



裝

訂

線

## 勞動部勞動力發展署中彰投分署徵才公告

本分署甄選「電機電子類群(冷凍空調裝修職類)助理研究員」1名，相關事項如下：

### 一、資格條件：

- (一) 國內外大學或獨立學院以上與應聘類群相關之學系畢業。
- (二) 取得與應聘職類相關之乙級技術士證。
- (三) 並具有與擬任工作相當工作經驗1年以上者。

### 二、工作項目：

- (一) 辦理電機電子類群訓練教學工作、學員輔導及支援技能檢定場之維護管理等事項。
- (二) 辦理基礎課程、教材及教育之研發推展事項。
- (三) 辦理訓練工場安全衛生管理事項。
- (四) 協辦國際技能競賽選手培訓事項。
- (五) 協辦國際合作訓練相關事項。
- (六) 辦理相關行政業務與其他臨時交辦事項。

### 三、待遇：

- (一) 具碩士學位者，以328薪點起支(折合新臺幣40,901元)。
- (二) 具大學學位者，以280薪點起支(折合新臺幣34,916元)。

(三) 遴用之聘用人員於取得進用時所據以核敘薪點之學歷為基準後，扣除聘用人員聘用計畫書所訂基本工作年資後，曾於公、私立機構或事業機構任具有與擬任工作性質及程度相當之專任研究及工作經驗滿1年以上時，其每滿1年之年資得提高薪點1階，其薪點提支範圍，依本分署報奉行政院核定之聘用人員聘用計畫書中之薪點範圍為限。但其服務未滿1年之年資則不予採計，並俟核定情形辦理提支。【註：工作經驗採計基準，以最高學歷畢業後起算。】

### 四、工作地點：臺中市西屯區工業區一路100號。

### 五、聯絡方式：

- (一) 符合前列資格條件且有意願者，請先至「本分署網頁」(<http://tcnr.wda.gov.tw/>)/最新消息」點選「本分署1070209電機電子類群(冷凍空調裝修職類)助理研究員職缺1名公開徵才」，下載「報名參加1070209【電機電子類群(冷凍空調裝修職類)助理研究員】職缺人員簡歷表」，填妥簡歷表資料後，E-mail至ejobmail@wda.gov.tw，郵件主旨請註明應徵職務者姓名簡歷表。
- (二) 另須檢具表件資料計有：
  - (1) 公務人員履歷表(直式橫書公務人員履歷表，請至人事行政總處網站下載，附照片，請填寫完整【包括需填妥簡要自述】，並於履歷表填表人欄位簽名，否則不受理。)
  - (2) 最高學歷畢業證書影印本。
  - (3) 與應聘類群相關之乙級技術士證。
  - (4) 工作經驗證明文件影印本(服務證明書

A095N0000Q0000000\_1500107A00\_ATTCH1.pdf 第2頁，共3頁

或離職證明書，無書面資料或工作證明書面資料未載明「職稱」及「工作內容」者，一律視同無工作經驗）。

- (三)紙本資料請於 107 年 3 月 15 日前寄至勞動部勞動力發展署中彰投分署人事室收(40767 臺中市西屯區工業區一路 100 號)，信封請註明「應徵電機電子類群(冷凍空調裝修職類)助理研究員職務」及白天聯繫電話(或手機號碼)及通訊地址(含郵遞區號)，以郵戳為憑，逾期或證件不全者，恕不受理報名。
- (四)報名人員經資格審查符合者，通知參加甄試，若資格不符或未獲遴用恕不通知及退件；經甄選錄取後，如發現資格不符或證件有偽造、變造情事，一律取消錄取資格；如報到後發現者，應無條件自到職日起自動解職，不得要求任何補償及異議，若涉及刑責，由當事人自行負責；為響應環保節能政策，未獲通知甄試或錄取之應徵者如需返還書面應徵資料，可附貼足郵資之回郵信封，以利退還。
- (五)聯絡電話：04-23592181 分機 1801 張小姐，傳真電話：04-23590881。工作內容請洽詢分機 1258 徐先生。

#### 六、甄試範圍：

- (一)筆試(30%)：範圍包含：1. 冷凍原理；2. 空調原理，考試時間 1 小時。
- (二)實作考試(40%)：考試時間 3 小時 30 分(含考前機台熟悉介紹)，範圍包含：
1. 管路焊接(如銀焊、銅焊、鋁焊等)、
  2. 空調設備檢修、系統處理、功能測試(能力)驗證(如箱型冷氣機)、
  3. 中央系統設備檢修、系統處理、功能測試(能力)驗證(如冰水主機)。
- (三)試教(15%)及口試(15%)：由應考人自選題材，試教時間每人 30 分鐘(含委員提問 15 分鐘)。
- 筆試成績原始分數未達 60 分以上，則無法參加後續之實作考試。(筆試符合實作考試甄試標準人員將再以電話通知)，筆試及實作考試成績依配分比例計算後未達 40 分以上，則無法參加試教及口試之甄試。



本次公開甄選未達 2 人符合資格條件者，本分署得逕行延長公告 10 個工作天；甄選後並得依甄選名次增列候補 2 名，列冊候用，期間 3 個月(自甄選結果確定之翌日起算)，俟有出缺外補另行通知派補，惟以遞補原公開甄選職缺或同職類職缺為限。