

【中強光電】
徵才列表

徵才列表

職務	科系	職務內容	需求條件	工作地	履歷投遞
電子工程師	電機/電子相關	<ol style="list-style-type: none"> 1. 投影機線路及新技術應用設計 2. 投影機功能開發驗證及除錯 3. 跨團隊溝通及整合專案進度 4. 指導產線及生產技轉 5. 創新應用/技術研發及專利撰寫 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 擅長工具：Cadence Allegro、OrCAD 2. 瞭解投影機系統架構佳 3. 具備硬體電路設計基礎 4. 具備整合分析、團隊合作、跨部門溝通能力 	新竹	
影像處理演算法工程師	資工/資管/電機/電子相關	<ol style="list-style-type: none"> 1. 負責高階投影機影像演算法開發 2. 影像系統或數位影像處理演算法設計與實現 3. 根據應用情境及規格，評估適合的演算法架構與流程 4. 根據實際測試結果，調整及優化演算法架構及參數 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉C/C++ / 數位影像處理 	新竹	
FPGA 設計工程師	資工/電機/電子相關	<ol style="list-style-type: none"> 1. 負責高階投影機FPGA開發 2. 承接 FPGA (XILINX/ALTERA) 設計 3. 數位電路設計、驗證與模擬 4. 影像系統或數位影像處理演算法設計與實現 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉RTL Coding 2. 熟悉數位電路設計 	新竹	
軟體工程師	電機/電子/資工/資管相關	<ol style="list-style-type: none"> 1. Linux firmware development on ARM-based BSP 2. Ethernet and serial interface API開發 3. Windows application 4. 專案開發及維護 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有 Embedded Linux C program、Shell script、Open Source 開發經驗者佳 2. 熟悉 TCP/IP、Socket、UART、SPI、I2C 等介面溝通協議者佳 3. 熟悉 Windows 或跨平台開發及管理工具者佳 	新竹	

● 對工作內容有興趣者，可採以下二種方式投遞履歷：

(1) 請掃描職務對應QR code進入104頁面進行投遞

(2) 提供104履歷或自製履歷寄至Tim.ting@coretronic.com

● TEL: (03)577-2000 #7653

徵才列表

職務	科系	職務內容	需求條件	工作地	履歷投遞
韌體工程師	資工/資管/ 電機/電子相關	<ol style="list-style-type: none"> 負責投影機韌體系統開發 新專案技術開發 專案問題處理 Linux相關開發 處理客戶及工廠反應之事項 DC/EC文件處理 	<ol style="list-style-type: none"> 擅長工具：Linux、MCU、C、C++、Firmware 	新竹	
軟韌體測試工程師	理工科系相關	<ol style="list-style-type: none"> 負責高階投影機軟韌體測試 測試環境建置規劃 依需求撰寫測試計畫 按測試計畫進行功能測試、使用者測試、壓力測試等，完整記錄問題並產出測試報告 影像與色彩判讀評價 與開發者共同商討問題所在及解決方式，後續問題追蹤處理 優化測試相關流程 	<ol style="list-style-type: none"> 熟悉投影機或3C產品功能架構及外部應用者佳 有影像與色彩判讀評價經驗者佳 對找出問題追究根究柢有興趣者 異常狀況初步研判與處理 	新竹	

● 對工作內容有興趣者，可採以下二種方式投遞履歷：

(1) 請掃描職務對應QR code進入104頁面進行投遞

(2) 提供104履歷或自製履歷寄至Tim.ting@coretronic.com

● TEL: (03)577-2000 #7653

