

### 1. 專利工程師

工作內容

1. 專利案件的電源線路架構分析
2. 專利申請案件檢索/分析/申請
3. 專利有效性分析/迴避設計/侵權分析與評估
4. 智慧財產權之維護與專利相關事務查詢

### 2. 韌體工程師

工作內容

1. 配合專案進行電源/燈控/控制器等產品之韌體開發，並進行功能測試、問題對策
2. 配合公司新產品/新領域開發計劃，進行技術評估、實驗
3. 熟 MCU 程式撰寫
4. 熟 UART, I2C, CANBus 等通訊協定

### 3. 電源工程師

工作內容

1. 電源研發專案之規劃、線路設計、規格訂定、成本分析執行與進度管控、跟催、對策擬定
2. 新產品所需新零件、新材料引進及承認測試執行
3. 新產品認證(安規、EMC)問題解決及對策擬定
4. 工程樣品試作、組裝、測試

公司官網

<http://www.meanwell.com.tw/>

104 徵才網站

<https://www.104.com.tw/jobbank/custjob/index.php?r=cust&j=4c70436b3846402040683a1d1d1d1d5f2443a363189j99&jobsource=checkc>