

工程師職缺

NO	部門	職缺	工作內容	科系	需求條件	人數	薪資
1	SMT部	SMT部 工程師	1. SMT 機台設備基本操作與保養 2. SMT 程式撰寫、負責良率及產能、線上人員管理 3. 與其他作業員進行協調，以符合生產及程序標準。 4. 填寫生產報表，以檢視與生產目標的距離。 5. 完成主管交辦有關生產產品、程序事宜。	電機電子工程相關	1. SMT全線設備之使用操作及保養 2. PCBA維修工具之使用,電表,電絡鐵,熱風槍 3. PCBA維修技能 4. SMT機械設備簡易維護	數名	面議
2	工程 部	IE工程師	1. 工時測量及標準制定 2. 生產線效率追蹤分析改善 3. 工作站設計及生產線平衡規劃 4. 生產製程優化及合理性	業管理相關、電機電子維護相關	1. 具IE七大手法 2. 具製造業IE工程師或產線管理	數名	35,000~43,000元
3		機械工程師(ME)	生產治具、設計、製作、驗收 製程不良模式分析、生產作業改善	電機電子工程相關、機械工程相關	—	數名	面議
4		設備工程師	1. 定期維護,保養生產設備機台,並進行故障排除,異常分析與追蹤 2. 規劃撰寫設備操作及故障排除手冊,以便正確使用設備,而提升生產效率	電機電子工程相關	—	數名	面議
5		PE工程師	1. 新產品技轉驗證量產生產 2. 製程改善 3. 制定生產方式及作業流程評估生產設備	電機電子工程相關	—	數名	面議

工程師職缺

NO	部門	職缺	工作內容	科系	需求條件	人數	薪資
6	技術部	雷達硬體工程師	1.毫米波雷達開發、系統電路設計、高速信號處理線路設計 2.與PCB板廠溝通，進行試量產 3.利用Radar IC 開發相關應用	電機電子工程相關	—	數名	面議
7	品保部	品管工程師	1.負責IQC/IPQC/FQC/OQC檢驗及品質管控 2.測試設備使用操作及保養維護 3.檢驗相關量測及紀錄 4.協助產線品質判定	電機電子工程相關、機械工程相關、資訊工程相關	1.基本品質觀念及與產線溝通能力 2.基本視圖能力及量具使用能力	數名	面議
8	產品設計一部	RF設計工程師	RF天線，放大器設計	電機電子工程相關、通信學類	1.GPS,GSM,數位家用天線,FM/AM天線開發能力 2.IE3D,HFSS,Agilent ADS,AD14軟體操作 3.有PCB LAYOUT設計能力尤佳 4.熟放大器與分配分歧設計尤佳	數名	35,000~50,000元
9		安規工程師	1.產品相關之法規/安規查詢並建立標準 2.回應客戶對產品安全規格的疑問 3.協助產品安規認證時程管控與審查 4.認證資料庫建立	電機電子工程相關、通信學類	熟悉安全法規且能靈活應用	數名	35,000~40,000元
10		韌體開發工程師	1.產品韌體開發 2.嵌入式系統軟體開發 3.新專案的評估, 規劃, 設計與開發實作	電機電子工程相關、通信學類	1.熟 Embedded system 2.熟CAN、UART、I2C、SPI、USB通訊控制	數名	面議

工程師職缺

NO	部門	職缺	工作內容	科系	需求條件	人數	薪資
11	產品設計一部	電子工程師(EE)	<ol style="list-style-type: none"> 1.開發設計製程所需量測治具 2.開發設計自動化設備所需電子特性治具 3.制定電子量測設備標準作業與維護保養相關文件 4.產品電子特性除錯與分析 5.對應客戶與外部認證公司稽核 	電機電子工程相關	<ol style="list-style-type: none"> 1.擅長電烙鐵/網路分析儀/頻譜分析儀/示波器 2.具有電子電路設計能力 3.具有RF無線電波專業知識 4.具有自動化設備程式編寫能力 	數名	面議
12		研發工程師(PCB LAYOUT)	<ol style="list-style-type: none"> 1. PCB電路板LAYOUT的佈局 2. PCB LAYOUT相關軟體操作:Altium Designer、CAM350 3.Gerber File製作、發行及維護 4.建立並管理PCB(footprint)零件庫 	電機電子工程相關	<ol style="list-style-type: none"> 1.其他相關軟體操作能力尤佳:PADS/CAM350/Orcad/Auto CAD 2.具備電子電路基本概念尤佳 	數名	面議
13		RF 硬體開發工程師	<ol style="list-style-type: none"> 1.RF電路設計及應用研發、測試、驗證及BOM建立 2.RF模擬軟體工具,進行電路參數優化及分析 3.與天線工程師及韌體工程師搭配完成天線系統設計 	電機電子工程相關、通信學類	<ol style="list-style-type: none"> 1.RF Frontend 系統設計 2.Transceiver系統設計 3.擅長RF電路模擬軟體 & Altium Designer工具者佳 4.熟高頻系統、電路、IC、元件。 5.熟高頻儀器之使用。 6.有能力獨自解決 RF 相關問題。 7.有 RF 案件開發管理能力。 	數名	面議
14		軟體工程師	<ol style="list-style-type: none"> 1.天線系統控制韌體撰寫 2.設計通訊演算法並進行擬真與實現 	電機電子工程相關、通信學類	<ol style="list-style-type: none"> 1.擅長工具R程式設計 2.熟悉 embedded C語言 3.熟悉 UML/SDL 者佳 4.曾使用Matlab/Simulink任一平台建立模型與模擬測試 尤佳 5.熟悉統計、機率、統計信號處理處(估計與檢測理論)、隨機信號處理、訊號與系統,數位 訊號處理,可適性濾波器原理,陣列天線訊號處理,通訊原理任一 尤佳 	數名	面議
15	產品設計二部	機構工程師	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子產品結構設計與修改 2. 參與試模，解決試模過程所發生的設計問題 	機械工程相關	<ol style="list-style-type: none"> 1.熟ISO流程者佳 2.具高度工作熱忱及溝通協調能力 3.具產品結構設計經驗 4.熟沖床/塑膠/壓鑄相關模具/製程尤佳 	數名	35,000~45,000元

工程師職缺

NO	部門	職缺	工作內容	科系	需求條件	人數	薪資
16	數智轉型部	資訊工程師	<ol style="list-style-type: none"> 鼎新(TIPTOP)系統程式開發、BI報表設計 數據分析、網頁或APP開發、RPA程式設計 	資訊管理相關	<ol style="list-style-type: none"> 具備ERP(TIPTOP)經驗 具PLM/MES/BI/GPM/EF經驗(擇一即可) 4GL語法 熟APP者尤佳 	數名	面議
17		資訊設備管制專員	<ol style="list-style-type: none"> client端資訊問題處理 電腦軟體安裝 維護公司網路、主機運作 公司網路問題處理 日常事務性工作 	資訊管理相關	<ol style="list-style-type: none"> 軟硬體及相關周邊裝置安裝及故障排除 使用者電腦維護與故障排除及工作環境設定 	數名	面議
18		系統整合工程師	<ol style="list-style-type: none"> 鼎新ERP與MES系統架構整合, 撰寫整合相關文件與開發客制 異質系統資料交換、ETL與報表開發客制 AI平台Containerd/Kubernetes維運與開發客制 	資訊管理相關	擅長4GL、YAML工具	數名	面議
19		系統管理工程師	<ol style="list-style-type: none"> 生產線與辦公室端軟、硬體問題排除 熟PC、印表機、防火牆、交換器、筆電及電腦週邊相關維修 Windows Server/Win10安裝與系統備份維運 	不拘	<ol style="list-style-type: none"> 具生產線駐廠經驗 需具積極主動及善於溝通協調能力 擅長Windows自動化工具 	數名	面議
20	資材部	採購專員	<ol style="list-style-type: none"> 採購訂單確認/發出/追縱 供應商資料搜集、分析、彙總及考察評估 成本分析與議價 	企管、工管相關	—	數名	面議
21		物控管理師/資深管理師	<ol style="list-style-type: none"> 規劃, 執行及改善 MRP 物料需求計畫及邏輯 製作及發行給供應商滾動式三個月Vendor FCST(一個月Schedule-line) 規劃及提出策略性物料備料及安全庫存 偵測供應鏈缺料風險與在外PO曝險程度並提出解決方案 執行物料策略分群, 進行 JIT 物料導入降低存貨風險 操作及改善 Tiptop ERP MRP/PR/Subcontract order/相關系統 確認 PLM 之 BOM 正確性(含EC) www.jebsee.com.tw 	企管、工管相關	<ol style="list-style-type: none"> 數字敏感度高, MPS/MRP邏輯清晰並能落實物料計劃 Microsoft Office Tiptop ERP操作 具正面、正直及當責工作觀念 具流程改善、溝通及問題解決能力 	數名	面議

作業員職缺

NO	部門	職缺	工作內容	科系	需求條件	人數	薪資
1	製造部	作業員	1.現場產品組裝作業。 2.成品檢驗測試工作。 3.成品包裝、裝箱、打包作業。 4.生產自動化設備操作 5.部分工位須全程站立工作	不拘 (五專部學生)	不拘	30名	月薪 36000- 45000元 (含加班、 津貼、工 作獎金)

暑期工讀職缺

NO	部門	職缺	工作內容	科系	需求條件	人數	薪資
1	製造部	暑期實習生	於生產現場歷練，從作業面實作紮根打穩，並快速學習各生產區域的工作知識技能 需久站 工作期間：2022.07.01-80.31	不拘	不拘	30名	月薪 25,250元