

2023 智動化產業技術人才媒合活動(士林電機)

【公司資料】

公司名稱 (全銜)	士林電機廠股份有限公司
公司簡介 及主要產品	<ul style="list-style-type: none"> ◆車用電裝品事業：汽、機車用電裝產品、各式直流馬達 ◆低壓開關事業：無熔線斷路器、漏電斷路器、電磁開關、小型斷路器、空氣斷路器、突波保護器 ◆重電事業：各型變壓器、比成器、電容器、高壓配電器具 ◆工控事業：士林小型可程式控制器、士林變頻器、士林微電腦溫度控制器、士林人機介面、感測器 ◆產業設備事業：自動化搬送處理系統 ◆數位影像事業：代理及經銷數位產品
公司福利制度	<p>【福利/禮金/禮品】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.特殊工站技術員任職期滿，享留任獎金最高共\$18,000 2.員工持股信託 3.福委會：生日禮金、五一勞動節禮品、三節禮金/禮品、婚喪喜慶住院禮金/慰問金、員工子女獎助學金、全公司一日遊 <p>【福利活動】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.春酒/尾牙餐會、家庭日 2.全公司運動競賽 3.員工旅遊補助 4.員工健身中心(新竹)：健身房、籃球場、羽球場、桌球室、撞球室、有氧教室 5.社團活動：籃球社、羽球社、有氧課程、電影欣賞…等 <p>【保險/醫療】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.團體保險：意外險、意外醫療、住院醫療、海外急難救助服務 2.定期全公司健康檢查 3.不定期健康醫療講座 <p>【其他】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.午間團膳：免費員工餐廳(新竹)、餐費補助(台北) 2.停車優惠：免費汽機車停車場(新竹廠區)、汽車停車費優惠(總公司)
是否願意優先面試 已取得<u>自動化工程師</u> <u>或機器人工程師</u> 證照之求職者	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

【徵才內容】

求職者準備資料		A4 履歷一份、相關證照補充資料影本		
職缺名稱	職缺數	學歷及科系	待遇 (NT \$)	工作內容
伺服馬達研發工程師	1	大學以上 電機/機械/電子相關	30,000~ 55,000/月	<ol style="list-style-type: none"> 1. 磁路分析與馬達機構設計。 2. 馬達樣品試作與特性量測。 3. 量產資料的移交與導入。 4. 相關機構設計工作。
伺服驅動器韌體設計工程師	1	大學以上 電機/機械/電子相關	30,000~ 55,000/月	<ol style="list-style-type: none"> 1. 伺服應用機能韌體開發 2. 伺服馬達控制理論研究與開發 3. DSP/MCU 嵌入式系統軟體設計 4. FPGA 韌體開發設定
自動控制產品業務工程師	2	大學以上 電機/機械/電子相關	30,000~ 55,000/月	<ol style="list-style-type: none"> 1. 責任區域內客戶開發、維護、銷售、服務、收款等相關作業。 2. 主要銷售產品:PLC/人機介面/伺服馬達/變頻器/SENSOR... 等。 3. 市場、客戶、產品相關情報之蒐集&分析。 4. 新產品、新應用、新客戶的開發工作。
FAE 產品應用工程師	2	大學以上 電機/機械/電子相關	30,000~ 55,000/月	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工業運動控制器售前售後服務(系統規劃、產品介紹、教育訓練) 2. 工業運動控制器現場試俾、問題排除與技術支援 3. FA 產品(PLC、HMI、INV、SV)售前售後服務(系統規劃、產品介紹、教育訓練) 4. FA 產品(PLC、HMI、INV、SV)現場試俾、問題排除與技術支援
自動化設備機構研發工程師	2	大學以上 電機/機械/電子相關	30,000~ 55,000/月	負責 SEMI 產業、PCB 產業、FPD 產業... 等自動化設備之機構研發 ※主要客戶有台積電(SEMI 產業)、欣興電子(PCB 產業)、群創(FPD 產業)等
自動化設備製造工程師	2	大學以上 電機/機械/電子相關	30,000~ 55,000/月	負責 SEMI 產業、PCB 產業、FPD 產業等自動化設備之製造/安裝售服等 <ol style="list-style-type: none"> 1. 自動化設備組立安裝 2. 電器盤設計&配線 3. 出差工地安裝設備&調試(須配合出差海外) ※主要客戶有台積電(SEMI 產業)、欣興電子(PCB 產業)、群創(FPD 產業)等

<p>電動車控制器硬體研發工程師</p>	3	<p>碩士以上 電機/機械/電子相關</p>	<p>45,000~ 55,000/月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電源模塊模擬設計、驗證測試與系統應用評估。 2. 開關電源設計、硬體設計驗證測試、電源系統應用評估。 3. 馬達驅動線路設計。 4. EMC 驗證測試。 5. 產品設計與應用之相關技術文件編寫。 6. 新技術/新資訊引進、規劃與執行。 7. 工程樣品問題分析追蹤與設計變更評估。 8. 專案執行與進度管理。
<p>電動車馬達機構設計工程師</p>	3	<p>碩士以上 電機/機械/電子相關</p>	<p>45,000~ 55,000/月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 無刷馬達電氣性能設計、軟體模擬分析與模型建立 2. 無刷馬達機構結構設計分析 3. 車用馬達產品開發、樣品製作 4. 齒輪機構設計
<p>自動化機械設備設計工程師</p>	2	<p>大學以上 電機/機械/電子相關</p>	<p>30,000~ 55,000/月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 生產用專用機設計、LCA(低成本自動化)設計 2. 自動化設備 PLC 程式撰寫
<p>低壓開關模具設計工程師</p>	2	<p>大學以上 模具/機械/電機相關</p>	<p>30,000~ 55,000/月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 低壓開關模具機構設計。 2. 電腦繪圖。
<p>低壓產品外銷企劃工程師</p>	1	<p>大學以上 模具/機械/電機相關</p>	<p>30,000~ 55,000/月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 低壓開關『技術服務』及『客戶教育訓練』。 2. 協助低壓開關海外行銷活動規劃、執行(國外參展、網路、廣告及電話行銷活動)。 3. 低壓開關產品型錄、輔銷工具規劃，網站、手機 APP 內容維護 4. 新產品規劃、進度追蹤及導入作業，制定產品行銷推廣方案
<p>電力設備研發工程師</p>	2	<p>大學以上 電機相關</p>	<p>30,000~ 55,000/月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 配電變壓器電機, 機構研發&設計。 2. 電力系統模擬及應用。
<p>電力設備品管工程師</p>	2	<p>大學以上 電機相關</p>	<p>30,000~ 55,000/月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 變電設備材料、製程、成品品管檢驗。 2. 變電設備品質異常改善方案與成效跟催。

電力設備業務工程師	1	大學以上 電機相關	30,000~ 55,000/月	1. 負責直接客戶技術銷售、市場開發、銷售前/中/後服務、 2. 客戶維護及關係管理、新客戶開發、 3. 機電設備、低壓開關產品行銷企劃業務推展、 4. 具汽車駕照，應徵者需自備汽車。
-----------	---	--------------	---------------------	---