

2023 智動化產業技術人才媒合活動(盟立自動化)

【公司資料】

公司名稱 (全銜)	盟立自動化股份有限公司
公司簡介 及主要產品	<p>盟立集團是智能自動化的領導者 (Intelligent Automation Leader)，創立至今，持續以穩定可靠的整廠自動化能力，大幅提升企業客戶的競爭力。面對快速的產業發展與科技趨勢，盟立與時俱進，憑著對市場狀況和客戶需求的精準剖析調整營運策略，大舉投資於人工智慧、戰情系統、雲端運算、大數據、數位孿生等新技術領域的開發，以智能科技建構全面且符合效益的方案，滿足客戶整廠自動化的需求。</p> <p>未來，盟立集團將秉持初心與 33 年專業經驗、透過尖端智能技術的系統整合方案，協助客戶建立新世代的智能工廠。並以成為全球產業領袖的首選智能自動化服務商為目標，為未來的產業、環境、社會和個人創造更多的價值。</p>
公司福利制度	<p>一、保險 1.提供勞工保險、全民健康保險、團體保險及為出差同仁投保旅平險。 2.按月進行退休金之提撥。</p> <p>二、教育訓練 我們依照各職能別需求，提供員工一系列高品質且完整的教育訓練。</p> <p>三、請/休假制度 依法訂定給予相關假別之休假天數</p> <p>四、休閒活動 1.國內外旅遊 2.部門聚餐 3.社團活動</p> <p>五、福利補助 1.結婚禮金 2.生育津貼 3.三節禮券/禮品 4.旅遊補助 5.住院慰問金 6.親屬喪葬慰問金</p> <p>六、持股信託 設置員工持股信託計劃，幫助同仁達到長期儲蓄、累積財富，以保障員工未來生活之安定，並增進員工對公司之參與感，使員工能夠持有本公司股票，共享企業經營成果。</p> <p>七、其他 1.健康檢查 2.特約商店</p>
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
研發工程師	2	機械系/機械工程系	面議	<ol style="list-style-type: none"> 1. 動、靜態結構分析 2. 機構分析 3. 分析與實務驗證 4. 疲勞耐久性評估 5. 協助優化產品結構
規劃設計工程師	2	機械系/機械工程系	面議	<ol style="list-style-type: none"> 1. 自動化設備規劃繪圖。 2. AutoCAD 3D 繪圖。 3. 物流模擬分析。
機械工程師	4	機械系/機械工程系	面議	<ol style="list-style-type: none"> 1. 機械設備組裝機器人操作應用。 2. 工程進度編排與推展、現場管理。
機械設計工程師	2	機械系/機械工程系	面議	<ol style="list-style-type: none"> 1. 機構設計、拆圖及 BOM 整理發包、技術文件建置。 2. 專案與工程管理，問題解決。
電控設計工程師	2	電機系/電子工程系/電機資訊系	38000-48000	<ol style="list-style-type: none"> 1. OHT、AGV、各智能 AI 設備、先進製程傳送設備 2. 電路圖設計、線路規劃、電控問題改善
軟體工程師	2	資訊工程系/資訊系	面議	<p>以.NET(C#,VB)為基礎，開發 ASRS、AMHS、MCS 等物流自動化相關系統，測試及維護。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 負責專案軟體之分析、設計以及程式撰寫。 2. 進行軟體之測試與修改。 3. 配合執行專案實施國內外出差。
AI 工程師	1	資訊工程系/資訊系	面議	<ol style="list-style-type: none"> 1. 開發分析系統、設計 API、數據分析引擎並導入軟/硬體系統。 2. 大數據資料，進行採集及分析，並建構資料數據系統，分析指標。 3. 研發方向: 資料/文字探勘、資料檢索、語意分析、影像辨識。
行銷產品 IE 工程師	1	工業工程相關科系	33000-42000	<ol style="list-style-type: none"> 1. 物流系統作業流量及 EIQ 分析、規劃。 2. 各功能區作業動線、軟硬體整合。 3. 具有自動化設備概念或維護經驗者為佳。

