

健行科技大學企業徵才資料表

公司名稱	旭隼科技股份有限公司	填表日期	2026/05/21
公司地址	台北市內湖區新湖一路406號	統一編號	28865032
公司負責人	謝卓明	員工人數	220人
連絡人	余小姐	連絡電話	02-27918296#3000
E-mail	cindy@voltronic.com.tw		
公司網址	https://voltronicpower.com/		
服務項目	不斷電系統(UPS),太陽能逆變器 PV inverter, 儲能產品, 電源轉換器,穩壓器等.		
勞動權益	<input checked="" type="checkbox"/> 勞、健保 <input checked="" type="checkbox"/> 勞退 休假制度_____ (凡屬勞動基準法規訂定之項目請填入此欄位)		
福利制度	<p>法定項目 (暫不提供)</p> <p>其他福利 (暫不提供)</p> <p>◆ 制度類</p> <p>1.績效獎金</p> <p>2.完整的教育訓練</p> <p>3.順暢的升遷管道</p> <p>◆ 請 / 休假制度</p> <p>1.週休二日</p> <p>2.特休/年假</p> <p>3.陪產假</p> <p>◆ 補助類</p> <p>1.結婚禮金</p> <p>2.生育津貼</p> <p>3.住院慰問金</p> <p>4.急難救助補助</p> <p>◆ 分紅/配股</p> <p>1.員工配股</p> <p>2.員工認股</p> <p>◆ 獎金/禮品類</p> <p>1.三節獎金/禮品</p> <p>2.勞動節獎金</p> <p>◆ 保險類</p> <p>1.勞保</p> <p>2.健保</p> <p>3.員工團保</p> <p>◆ 其他福利</p> <p>1. 職工定期健康檢查</p>		

健行科技大學企業徵才資料表

	2.員工健身設備/健身課程 3.AED(自動體外心臟除顫器)設備安心場所		
公司簡介	旭隼成立於2008年，主要業務為不斷電系統 UPS,太陽能 Solar Inverter, 專業 ODM 之領導廠商，終端客戶涵蓋國內外知名 UPS,太陽能逆變器, 電源轉換器,穩壓器等品牌大廠。 旭隼為上市(股票代號:6409)之績優公司,經營穩健,積極成長,矢志追求長期價值.誠摯邀請您加入旭隼團隊,為個人職場生涯與台灣 UPS 產業,成就精采.		

職務名稱	人數	主要資格條件	待遇	工作內容	工作地點	備註
電源工程師	4人	電機電子工程相關, 工業工程相關, 資訊工程相關	月薪 36,000元 ~ 60,000 元	職務說明: 衍生客制化產品 電源產品(AC/DC, DC/AC, DC/DC) 功能測 試驗證 新零件驗證 產品維修 工作技能: 電路板測試 電子產品系統測試 電子電路設計 電子儀表工具使用	台北市內 湖區	其他條件: 具 Switching Power Supply 或 UPS 或 Inverter 驗證 經驗者佳
硬體工程師	2人	電機電子工程相關, 資訊管理相關, 資訊工程相關	月薪 33,000元 ~ 50,000 元	職務說明: 負責客制化產品維護及 協助開發 負責 UPS 產品測試及分 析 負責產品專案 工作技能: 電子產品系統測試 電子電路設計 電子儀表工具使用	台北市內 湖區	其他條件: 對電子電路有 興趣。對電源 電路設計及電 源系統設計有 興趣。
EMC 工程師	2人	電機電子工程相關	面議	職務說明: 1. 改善產品的 EMC / EMI 問題。 2. 負責 EMC / EMI 等測	台北市內 湖區	其他條件: 熟悉大功率電 源產品 EMC 測試

健行科技大學企業徵才資料表

				試、驗證與報告。 3. 申請與取得各國 EMC / EMI 的測試認證。		熟悉 UPS/Inverter 安規標準
韌體工程師	2人	電機電子工程相關 英文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等)	面議	職務說明: 參與 UPS, Inverter, DC 產品韌體設計 協助分析設計及品質問題 工作技能: 電子電路設計 基礎數位電路 基礎類比電路	台北市內湖區	其他條件: 熟悉 C 語言、 具 UC /OS 系統 具 UPS 產品經驗者佳
Layout工程師	2人	電機電子工程相關	面議	職務說明: 1.UPS 及 PV-INVERTER 產品線路圖繪製和 PCB 佈局走線繪製規劃。 2.配合硬體和機構前期的 layout placement 擺放評估。 3.研發或生產中 PCB 存在的問題進行分析、改善。 工作技能: PCB Layout 軟體操作 電路板佈局規劃	台北市內湖區	其他條件: 熟悉 Altium Designer、P-CAD 軟體佳。
機構工程師	3人	電機電子維護相關, 機械維護相關, 金屬加工相關 英文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等)	面議	職務說明: 1.不斷電系統電源/逆變器產品結構設計 2.產品包裝、緩衝材設計 工作技能: 產品結構評估 產品機構設計	台北市內湖區	其他條件: 1.熟悉塑膠、鈹金件產品製程 2.具兩年以上產品結構設計或電源性產品開發設計經驗 3.具產品開發

健行科技大學企業徵才資料表

				新產品研發與測試 電腦輔助設計軟體操作		流程實務經驗 4.能獨立內外 溝通協調作業 5.熟悉 Pro E / Wildfire /Creo 等 2D/3D CAD 軟體操作經驗
歡迎透過104人力銀行網站投遞履歷 https://www.104.com.tw/company/d9dht8g?jobsourc=index_s						