

■ 公司簡介/会社概要					
公司名稱/会社名	台灣電線股份有限公司 (DENSO TAIWAN CORP.)		公司地址/本社	桃園市楊梅區瑞坪里梅獅二段525號	
公司網址/公式ページ	https://www.denso.com/tw/zh/		員工人數/社員數	全球/グローバル: 171,992	台灣/台灣: 440
成立時間/設立	總公司/本社: 1949年12月	台灣/台灣: 1987年02月	股票上市/一部上場	<input type="checkbox"/> 是 / はい	<input checked="" type="checkbox"/> 否 / いいえ
公司理念/企業理念 (300字以內)	<p>【企業理念】</p> <p>◆公司使命 放眼世界與未來 經由新價值的創造 貢獻人類的幸福</p> <p>◆經營方針 1、製造具有魅力的商品 滿足顧客需求 2、掌握變化先機 拓展世界市場 3、重視大自然 與社會共存 4、尊重個性 建立朝氣蓬勃的企業</p> <p>◆員工行動 1、發揮想像 付諸行動 2、同心協力 挑戰明日 3、自我磨練 贏取信賴</p> <p>【事業內容】</p> <p>◆主要汽車相關部品: HVAC總成、壓縮機、冷凝器、馬達、水箱 等。</p> <p>◆新事業: 車用電子相關開發、機械手臂、條碼機等。</p>				
給求職者的話/參加者へのメッセージ (300字以內)	<p>Denso 善用「研究開發」「生產」「人(員工)」之優勢,守護地球及生命,為次世代傳遞明亮璀璨的未來。 在「環境」「安心・安全」等領域當中,孕育出多項世界首創之技術及產品。 所有革新技術或產品,將其化作實體之生產能力是不可或缺的。 Denso無論是技術開發或生產,在所有面向皆致力於鑽研高品質的產品。 不管是創新的想法或高品質的產品,皆是員工努力創造之價值。 秉持「企業以人為本」的想法,珍惜員工為公司經營之根基。 期待大家的應徵!</p>				
公司福利/待遇	<input checked="" type="checkbox"/> 健康診斷 <input checked="" type="checkbox"/> 社員旅行 <input type="checkbox"/> 教育補助 <input checked="" type="checkbox"/> 團體保險 <input type="checkbox"/> 帰国手当 <input checked="" type="checkbox"/> 食事手当 <input checked="" type="checkbox"/> 通勤手当 <input type="checkbox"/> 住宅手当 <input checked="" type="checkbox"/> 役職手当 <input type="checkbox"/> 皆勤手当 <input checked="" type="checkbox"/> 独身寮 <input type="checkbox"/> 家族手当 <input type="checkbox"/> 引越補助 <input type="checkbox"/> 車兩手当 <input checked="" type="checkbox"/> 社用車提供 <input checked="" type="checkbox"/> その他 (四節節金、語学手当、旅行補助金、社員食堂、社員駐車場、特別慰問基金など)				
■ 預計開放職缺/募集要項 (2021/4/20最新更新)					
1					
職位/職種	機構工程師				
工作內容/業務內容	1、製品設計及び構造評価業務を担当 (3D-CAD使用) 2、シミュレーションを活用し開発のフロントローディングを実施 3、日本関係会社での業務研修可能				
應徵條件/応募資格	・擅長工具: Excel/PowerPoint/Word/AutoCad 3D ・工作技能: 電腦輔助設計軟體操作/繪製電腦相關配圖 ・備駕照: 普通小型車 ・日文(聽:精通、說:精通、讀:精通、寫:精通) JLPT N1, JLPT N2, JLPT N3 英文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等) ・其他條件: 1. モバイル機器もしくは産業用機器の開発経験者希望 2. 台北、桃園両方勤務可能の方				
薪資範圍/給与 *NT\$4萬以上才可寫面議	年薪550,000~650,000	工作地點/勤務地		桃園市楊梅區瑞坪里梅獅二段525號 (近台鐵埔心站)	
2					
職位/職種	軟體研發工程師				
工作內容/業務內容	世界頂尖汽車零件廠Denso之、大型巴士・農建機用ECU的主要開發・生產據點・與日本共同合作推進下記之研發。 1、負責軟體/韌體之分析、設計以及程式撰寫。 2、規劃執行軟體/韌體架構及模組之設計,並控管軟體/韌體設計進度。 3、進行軟體/韌體之測試與修改。 4、規劃、執行與維護量產的產品。 5、與電路工程師共同合作開發				
應徵條件/応募資格	・ 擅長韌體程式設計、模組化系統設計、韌體整合測試、功能測試(function test)、問題追蹤處理(Bug tracking)者 ・ 理解 UART, CAN Bus等通訊協定以及軟體V字開發流程管控 ・ 具汽車電子產業設計及車載系統ECU開發經驗尤佳 ・ 使用工具: C、Assembly、Office、C 語言等 ・ 英日文basic				
薪資範圍/給与 *NT\$4萬以上才可寫面議	年薪550,000~650,000	工作地點/勤務地		桃園市楊梅區瑞坪里梅獅二段525號 (近台鐵埔心站)	

3			
職位/職種	電子回路設計工程師		
工作內容/業務內容	<ul style="list-style-type: none"> ・産業用モバイル機器の電子回路設計及び評価 ・日本関係会社及び台湾メーカーとの共同開発 ・日本関係会社での業務研修実施予定 		
應徵條件/応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・電子回路設計業務経験 ・日本関係会社とコミュニケーション可能な日本語能力 ・日本関係会社及び台湾メーカー間で行われる英語メール等の理解能力 ・社内外関係者との業務推進を円滑に進めるためのコミュニケーションスキル ・困難な状況下でも自ら考え課題形成し、行動を実行できる能力 語文條件 日文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等) 英文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等)		
薪資範圍/給与 *NT\$4萬以上才可寫面議	年薪550,000~650,000	工作地點/勤務地	桃園市楊梅區瑞坪里梅獅二段525號 (近台鐵埔心站)
4			
職位/職種	專案管理師(PM)		
工作內容/業務內容	1、新商品開発プロジェクトのマネージメント (新商品の開発仕様のまとめ~プロダクトアウトまでを管理) 2、開発チームもしくはODMメーカーの管理/問題フォロ・解決 3、日本側の商品企画及び開発チームとのコミュニケーション必要		
應徵條件/応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・日本関連会社での業務研修可能 ・モバイル機器もしくは産業用機器のPMもしくは開発経験者希望 ・プログラム経験であれば尚良し ・備駕照：普通小型車 ・日文(聽:精通、說:精通、讀:精通、寫:精通)JLPT N2,JLPT N3 ・英文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等) 		
薪資範圍/給与 *NT\$4萬以上才可寫面議	年薪550,000~650,000	工作地點/勤務地	桃園市楊梅區瑞坪里梅獅二段525號 (近台鐵埔心站)
5			
職位/職種	軟體工程師		
工作內容/業務內容	1. 負責軟體之設計,程式撰寫以及協助業務進行程式測試。 2. 規劃執行軟體,並控管軟體設計之進度。 3. 進行軟體之測試與修改。 4. 與相關部屬共同合作並定期回覆進度。		
應徵條件/応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・ 工作技能:系統架構規劃/軟體程式設計/資料庫程式設計 ・ 擅長工具: Android/ASP/ASP.NET/C#/Java/MS SQL/MySQL/HTML ・ 工作技能:系統架構規劃/軟體程式設計/資料庫程式設計 ・ 備駕照: 普通小型車 ・ 日文(聽:精通、說:精通、讀:精通、寫:精通)JLPT N1,JLPT N2,JLPT N3 ・ 英文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等) ・ 其他條件: 1.具程式設計與開發經驗 2.熟資料庫管理系統經驗 3.系統規劃與需求訪談 4.產生問題點時,能有自己的思考對策及行動力 		
薪資範圍/給与 *NT\$4萬以上才可寫面議	年薪550,000~650,000	工作地點/勤務地	桃園市楊梅區瑞坪里梅獅二段525號 (近台鐵埔心站)
6			
職位/職種	營業工程師		
工作內容/業務內容	1.負責客戶業務開發及服務 2.銷售規劃及執行確認 3.客戶關係維護及即時回應客戶之需求		
應徵條件/応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・ 具備業務經驗或生產技術或軟體工程師經驗者尤佳。 ・ 個性開朗、喜好學習、善於溝通。 ・ 備駕照: 普通小型車 ・ 日文(聽:精通、說:精通、讀:精通、寫:精通)JLPT N2,JLPT N3 ・ 英文(聽:中等、說:中等、讀:中等、寫:中等) 		
薪資範圍/給与 *NT\$4萬以上才可寫面議	年薪550,000~650,000	工作地點/勤務地	桃園市楊梅區瑞坪里梅獅二段525號 (近台鐵埔心站)