

求人情報

企業コード:70559 ジョブコード:20231201-067-01-035

マネージャーレベル

ポジション名	【中途採用】極細金属線(ファインワイヤ)の開発および顧客技術対応(国内外)
この求人情報の取扱い会社	株式会社 リクルート（リクルートエージェント / Recruit Agent）
企業名	タツタ電線(株)
掲載開始・更新	2024-05-28 / 2024-05-29
職 種	メディカル/医薬/バイオ/素材/食品 - 製品開発
業 種	鉄鋼・金属・非鉄
勤務地	アジア 日本 京都府
仕事内容	<p>技術部の管理監督者候補として、極細金属線の開発、及び顧客への技術営業・技術サポート対応をご担当いただきます。</p> <p>1、ファインワイヤ開発業務(ファインワイヤについて、顧客ニーズに沿った特性の新製品開発/既製品改良。試作後、走査電子顕微鏡(SEM)・引張試験機等を使用して評価を実施。)</p> <p>2、顧客への技術対応業務(営業部を介して、顧客への技術サポート。製造と連携しながら、技術面でのヘルプデスク業務/不具合対応等。また、営業に同行して客先へ訪問し、製品の紹介をするような技術営業活動もおまかせしていく予定です。)</p>
企業について(社風など)	<p>■電子材料（導電性ペースト/機能性フィルム/ボンディングワイヤ）電線・ケーブル、機器システム製品、光関連製品の製造販売 ■環境分析事業ほか</p> <p>従業員数 1046名</p>
応募条件	<p>【必須】以下いずれも満たす方</p> <p>■電気・電子メーカーでの技術系職種の経験者(半導体関係であれば尚良)</p> <p>■走査電子顕微鏡(SEM)を始めとした分析装置取扱い経験者</p> <p>【魅力】</p> <p>ボンディングワイヤは、半導体パッケージを構成する重要な部材の一つとして、電子機器分野を支えています。当社がこれまで培ってきた要素技術を応用して、新たな製品の創出に繋げていくことができます。業務においては、一貫生産体制を強みとしていますので、単純な開発・改良作業だけでなく、顧客と近い距離でのニーズ調査・技術対応等、幅広く業務を担当できることが魅力です！</p>
英語能力	ビジネス会話 (TOEIC 735-860)
日本語能力	流暢（日本語能力試験1級又はN1）
年 収	日本・円 500万円 ～ 600万円
休 日	年間休日 125日
契約期間	正社員