



【山形／酒田市】電子部品開発 住居サポート有／CAD経験・電子回路の知見があれば応募可

TDK株式会社での募集です。商品企画・商品開発（技術系）のご経験のある方は歓迎...

募集職種

人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

採用企業名

TDK株式会社

求人ID

1468078

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

山形県

給与

450万円～900万円

勤務時間

08:30～17:00

休日・休暇

【有給休暇】初年度21日4か月目から 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

更新日

2024年05月10日 06:00

応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

日常会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

専門学校卒

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

【求人No NJB2144242】

■業務内容

電子部品の設計・開発業務をご担当頂きます。

■担当製品

酒田工場では主に磁性体にワイヤを巻き付けた共通モードフィルタと呼ばれるコイル製品を生産しています。私たちの身近にあるスマートフォンやテレビ、車などは電気信号を使用しています。しかしこれらの機器はノイズと呼ばれる信号を乱すものの影響を受けます。そのようなノイズをコイルの特性を利用して抑えてあげるのが共通モードフィルタの役割です。酒田工場ではスマートフォンや車、それに使用する電源など、用途によってさまざまな大きさの共通モードフィルタ

を生産しており、また海外工場とも連携してコモッドフィルタ生産を行っています。このほかにもトランス製品の開発を行っており、これらは主に海外工場と連携して開発を行っています。

◇TDK株式会社の魅力◇

TDKはフェライトコアを世界で初めて製品化した総合電子部品メーカーです。最先端技術に取り組んでおり、EVやドローン内部にも使われる世界屈指の技術力を誇ります。

社員数10万3千人、海外の連結子会社は100社を超える大手企業ながら、前職での経験を考慮した評価制度が存在するため個人の実力が適切に評価される体制が整っているため、中途入社後に部門のリーダーを担っている方も多く存在します。勤続年数や経験に問わず手を挙げた方にチャンスがあるのは、東京工業大学発のベンチャー企業ならではの魅力です。

スキル・資格

■必須条件 2D・3D CADの操作経験 基礎的な電気、電子回路についての理解 ■尚可 機構設計業務（必須ではありません）

会社説明

■受動部品・セラミックコンデンサ、インダクティブデバイス、高周波部品、圧電材料部品、回路保護部品、アルミ電解コンデンサ、フィルムコンデンサ■センサ応用製品・温度センサ、圧力センサ、磁気センサ、MEMSセンサ■磁気応用製品・マグネット、高性能磁気ヘッド、HDDヘッド用サスペンション■エナジー応用製品・エナジーデバイス、電源（産業機器用、xEV向け車載用など）■その他・フラッシュメモリ応用デバイス、電波暗室、FA機器