



C008 【千葉】ケミカルコンデンサの製品開発～プライム上場/海外売上高9割のグローバルカンパニー～

TDK株式会社での募集です。評価・試験・分析・解析（CAE）のご経験のある方...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

TDK株式会社

Job ID

1483540

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Chiba Prefecture

Salary

5 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:15

Holidays

【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

Refreshed

June 21st, 2024 10:02

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2211183】

【電子部品大手◇「自動車」「ICT」「産業機器・エネルギー」の3つの成長市場で拡大/海外売上高比率91.8%のグローバルカンパニー】

5G・自動車・ロボット・ドローンなど最先端製品に用いられる技術力/世界初フェライトコアを製品化/各種研修制度充実

■職務概要

ケミカルコンデンサの製品開発をご担当頂きます。

■募集背景

ケミカルコンデンサの製品開発の促進のため、ケミカルコンデンサ分野での知見をお持ちで意欲的に推進いただける技術者を募集いたします。

◇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。現在でも最先端技術に取り組んでおり、自動車・ICT・産業機器・エネルギーを成長分野に世界屈指の技術力を誇ります。社員数は全世界で約11万6千人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。

Required Skills

■必須条件 ※下記、いずれかのご経験をお持ちの方 ・ケミカルコンデンサの製品開発技術経験者、及び要素・評価技術のご経験 ・導電性樹脂、塗料の設計のご経験

Company Description

■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