



車載パワーモジュール用封止材、制御回路・ADAS用基板の技術企画《門真or名古屋or虎ノ門》【PID 電子材料事業部】

パナソニックインダストリー株式会社での募集です。事業企画・事業開発のご経験の...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

パナソニックインダストリー株式会社

Job ID

1588764

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

5 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季...

Refreshed

May 28th, 2026 03:00

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 NJB2373685】

●担当業務と役割

1. オートモーティブ市場の動向調査：市場調査、競合調査、顧客ニーズと察知
2. 製品向上のための戦略構築：製品特性、長所短所の把握、戦略構築、優先順位決定
3. 社内の関係部門と連携：開発・技術部門との開発連携、営業部門への技術および顧客対応サポート
4. 販売戦略の立案：先回り予測、ターゲット設定

●具体的な仕事内容

・車載パワーモジュール用封止材や制御基板、DC DCコンバータ・オンボードチャージャ/充電スタンド・ADAS関連機器用基板に関する商品企画やマーケティング活動が主担当です。
・オートモティブ市場の技術トレンド調査、他社材料のベンチマーク、顧客ニーズ分析と商品展開、商品開発および販売戦略の立案を実施いただきます。
・社内関係者とグローバルに連携し業務を推進していただきます。（北米/欧州/中国/台湾/韓国/南アジア/日本の営業、開発技術および工場技術メンバなど）

- この仕事を通じて得られること
 - ・人々の生活に密着したオートモティブ市場の進化を先取りし、世界中の人々の生活を支える実感を得ることができません。
 - ・車関連機器の源流である材料技術から携わり、商品企画や戦略構築、販売まで、幅広い場面で活躍できるともやりがいがある職種です。
 - ・日本を代表する企業で、グローバルに活躍する機会があり、自己成長が実感できる職種です。
- キャリアパス
 - ・オートモティブ市場での技術企画・マーケティング活動を推進
 - ・本人の希望も踏まえ、海外拠点でのマーケティングおよび責任者での赴任可能性もあり
 - ・入社後の力量を踏まえ、上位職への登用も検討

Required Skills

以下、メンバー～管理職候補クラス共通です

- 【必須】
 - ・オートモティブ市場および分野に5年以上従事している方
 - ・インバータパワーモジュール、ADAS・自動運転、DC DCコンバータ、OBCに関するどれかの知識（構成部品の材料特性、実装プロセス、実装信頼性、電気特性のどれか）がある方
 - ・業界の変化点を把握、物事を包括的に判断し、市場開拓、新商品開発が企画できる方
 - ・顧客、社内外関係者と英語によるビジネス折衝ができること
- 【歓迎】
 - ・車メーカー、Tier1での研究・開発：企画に関する業務経験がある方
 - ・パワー半導体、制御・ゲートドライブ基板設計、電源回路設計、ADAS・自動運転用基板設計のどれかの業務経験がある方
 - ・基板材料、パワーデバイス用封止材料の知識がある方
 - ・海外駐在の経験がある方
- 【人柄・コンピテンシー】
 - ・市場トレンド変化の感受性が高く、情報収集と将来像の検証を行える方
 - ・グローバル顧客・社内メンバーとのコミュニケーション能力
 - ・能動的、主体的に活動し、最後までやり遂げるやる気をお持ちの方

Company Description

電気部品・電子部品・制御機器・電子材料等の開発・製造・販売