



次世代電池の開発

リチウムイオン電池ベンチャーでの募集です。商品企画・商品開発（技術系）のご経...

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

リチウムイオン電池ベンチャー

求人ID

1588040

業種

自動車・自動車部品

会社の種類

外資系企業

雇用形態

契約

勤務地

神奈川県

給与

600万円～1800万円

勤務時間

09:00～18:00

休日・休暇

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

更新日

2026年04月16日 16:52

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

無し

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

高等学校卒

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 NJB2032366】

■概要

・全固体電池の研究開発をお任せします。当社では量産を見据えた先行開発・研究開発に力を入れています。
・固体電解質や電極、セルおよびモジュールの設計・開発、およびこれらの製造プロセスに関わる技術開発をご担当頂きます。また、チームメンバーと協力して製品化・量産化に取り組んで頂きます。

■具体的な業務

1. 固体電池の開発に関わる業務全般
 - (1) 固体電解質、電極、セルおよびモジュールの設計・開発、製造プロセスの設計・開発、評価解析などの業務の推進
 - (2) 設備など研究開発インフラの構築に関わる業務の推進
2. 固体電池の製品化を見据えた製造技術の開発、設備導入および品質・歩留まり向上に関わる業務の推進
3. 上記に必要な社外連携先との協業、および中国本社との連携に関わる業務の推進
4. 中国への出張対応および開発・立ち上げ支援に関わる業務の推進

ご経験や適性に応じて業務を担当して頂きます。

※ リチウムイオン電池の開発・製造のご経験を有する方も歓迎

スキル・資格

【必須】

以下のいずれかの経験・スキルを有すること

- ・ 固体電池の研究開発に関して1年以上の経験を有する
- ・ リチウムイオン電池の開発・製造に関して3年以上の経験を有する
- ・ 電極・セルの設計開発、評価解析、製造プロセスのいずれか、もしくは固体電解質に関する実践的かつ高度な専門性を有する

【歓迎】

- ・ リチウム金属電池の開発経験
- ・ リチウムイオン電池の先行開発から量産までの一連の経験を有する
- ・ 電極・セル作製に関する全工程もしくは個別工程に精通・習熟している
- ・ 技術課題に対する論理的解析力を有し、チームメンバーと協調して課題解決にあたることができる

会社説明

ご紹介時にご案内いたします