



【1000～1500万円】電池応用研究リサーチャー《部門長クラス》 ☆カーボン新素材
GMS / 東北大発スタートアップ☆

株式会社3DC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

株式会社3DC

求人ID

1522694

業種

化学・素材

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県

給与

1000万円～1500万円

勤務時間

09:00～18:00

休日・休暇

【有給休暇】初年度10日3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

2025年02月20日 16:14

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

流暢

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

大学卒：学士号

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 NJB2280049】

《仕事内容》

新規多孔質炭素材料のリチウムイオン電池向け応用研究を行い、プロセス開発チーム（岐阜）と連携し、材料のファインチューニングを進めて頂きます。なお、国内外の複数の電池メーカー・材料メーカーと複数の共同研究開発が進行しており、共同研究にも参画頂くことも期待しています。また、特許執筆の経験がある方は、特許申請業務でも貢献頂けることを期待しています。

具体的には、弊社は材料メーカーですが、国内外のセルメーカーと電池開発における材料最適化の技術討議を行います。従い、電池メー

カーの開発設計思想に合わせた材料チューニングや営業資料作成のための実験計画策定など、電池R Dチームを統括し、事業をけん引して頂くことを期待しております。

スキル・資格

《必要条件》

- ・リチウムイオン電池に関する研究開発経験

《歓迎条件》

- ・リチウムイオン電池材料に関する研究開発経験
 - ・炭素材料に関する研究開発経験
 - ・セルメーカーや材料メーカーで新材料の採用／納入実績
 - ・電池業界での深い開発者ネットワーク
-

会社説明

炭素材料の開発及び販売