



【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03月20日 12:01

#### 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