



蓄電池材料の研究開発担当者@吹田

化学（研究・開発・分析）のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1488945

Industry

Chemical, Raw Materials

Job Type

Permanent Full-time

Location

Osaka Prefecture

Salary

5 million yen ~ 8.5 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:00

Holidays

【有給休暇】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、創立記念日（5/1）、5/2、年末年始、誕生日...

Refreshed

September 12th, 2024 01:00

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 NJB2142405】

【仕事の内容】

主に蓄電池材料の（合成を中心とする）研究開発を行っていただきます。
成長市場での弊社のソリューションズ事業拡大に向けて、技術の開発に取り組んでいただきます。

（具体的な職務内容）

- ◆蓄電池材料の新規合成法、新規プロセスの開発
- ◆誘導体や新規化合物の開発や提案

Required Skills

■必須：

- ・ 化学・医薬品系企業で合成を伴う研究のご経験 2年以上
- あるいは大学院で合成系の研究室ご出身の方
- ・ 合成化学に必要な専門的機器分析の知見

■歓迎：

- ・ 無水フッ化水素の取り扱いのご経験
- ・ 自ら実験設備を設計、組み立て、改善を行ったご経験
- ・ 化学・医薬品系企業でチームで協力して課題解決を行ったご経験
- ・ 危険物取扱者甲種保有

Company Description

ご紹介時にご案内いたします