



## 半導体用材料の合成技術者

化学（研究・開発・分析）のご経験のある方は歓迎です。

### 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

非公開

#### 求人ID

1488551

#### 業種

電気・電子・半導体

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

大阪府

#### 給与

600万円～1000万円

#### 勤務時間

08:30～17:00

#### 休日・休暇

【有給休暇】初年度14日3か月目から完全週休2日制、夏季休暇、年末年始、慶弔、育児・介護休暇制度、有給休暇：年次有給22...

#### 更新日

2025年01月02日 00:00

### 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

ビジネス会話レベル

#### 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 NJB2238935】

■担当業務：有機フッ素化合物は、電子材料、機能性材料、医薬品中間体の分野でニーズが高いことから、顧客から問い合わせのある有機フッ素化合物を、当社特有のフッ素原料並びにフッ素化技術をベースに一般有機合成技術も含めたプロセス開発、スケールアップに携わっていただきます。またプロセス開発以外にも、安定品質を確保するためプロセスの工程管理値の設定、分析方法の確立も重要な業務になります。

■使用ツール：技術的には、有機合成実験器具、分析機/評価機器の使用。  
事務的には、エクセル、ワード、パワーポイントにて資料作成できること。

■ポジション・立場：ラボ実験、スケールアップを含めた合成技術担当者。

---

## スキル・資格

### 【必須条件】

- ・ 経験年数：5～10年
- ・ フッ素化技術のスキルは特に必要ではないが（あるに越したことはない）、一般有機合成化学の知識を有し、ターゲット化合物を効率的、且つ安価に合成するスキームを提案できるスキルがある人材。
- ・ 試作・量産の経験がある技術者。スケールアップするために必要なデータを自ら考えて実行できる人材。
- ・ 化学系有機合成分野の専門知識がある方

【歓迎条件】英会話能力をお持ちの方。

---

## 会社説明

ご紹介時にご案内いたします