



## 半導体ドライエッチングガスの開発（商品開発）（24 化学開発 05.）

プロセスエンジニア（半導体）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

1488566

## 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30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 NJB2242489】

■担当業務：半導体用ドライエッチングガスの「合成プロセス」並びに微量不純物ガスを除去する「吸着分離精製技術」の吸着剤の探索/開発を行い、高純度ガス開発に携わって頂く。  
研究業務に留まらず、開発した技術を生産プラントまでのスケールアップまで行い、新商品が市場に出るまでの開発を行っていただく。

■使用ツール：技術的には、ガス精製に関わる実験器具、ガス分析機/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・精製技術の担当者。
  - 異動・出張・出向：海外においては、韓国、中国の拠点への出張あり。
- 

## スキル・資格

### ■必須

経験年数：5～10年

化学系有機合成分野の専門知識がある方

ガス合成、精製技術経験者。

吸着や膜分離等の技術を活用してガス精製の開発を行った方。

### ■尚可

特に半導体高純度化技術に携わったことがあるのが望ましい。

ガスの精製技術だけでなく、スケールアップまで携わったことがある方は尚よい。

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