



## 【茨城】プロセスエンジニア※管理職候補

プロセスエンジニア（化学）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**

1587727

**Industry**

Other

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Ibaraki Prefecture

**Salary**

7 million yen ~ 12 million yen

**Work Hours**

09:00 ~ 17:30

**Holidays**

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

**Refreshed**

June 12th, 2026 03:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

High-School

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

**【求人No NJB2288474】**

リチウムイオン電池のレアメタルリサイクルを中心とした資源循環事業とPFAS等の環境汚染物質回収を目的とした環境ソリューション事業グロースに注力！

**【職務内容】**

- ・基本設計（下流工程／詳細設計はエンジニアリング会社や導入先が担当）
- ・概算でのコスト計算
- ・マテリアルバランス、固定費、変動費の計算
- ・高度なトラブルシューティング
- ・事業開発部との連携

・エンジニアリング会社との交渉、折衝

※経験豊富でグローバルにご活躍いただける方を想定 / 海外出張の可能性ありのポジション

---

## Required Skills

### 【必須】

- ・エンジニアリング会社にてプロセス設計業務の経験が3年以上
- ・1年程度の期間のプラント設計あるいは建設、試運転業務の経験が2度程度
- ・基本設計資料の作成経験（3年程度のプラント経験の中での作成）
- ・工場会計の知識
- ・EPCビジネスを希望する人材 / EPCに関わる事業開発経験
- ・大学院にて化学工学を専攻 または 応用化学、材料科学、機械工学の修士号以上
- ・TOEIC730点以上（目安）

### 【歓迎】

- ・海外プロジェクトでの業務経験
  - ・プラント設計あるいは建設、試運転のプロジェクトにおいてリーダーやマネジメントの経験
  - ・化学系（有機無機、分析）の知識
  - ・流体工学の知識
  - ・機械設計および配管設計の知識・経験
- 

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします