



## シミュレーションエンジニア（熱流体、構造、電磁気）

核融合系企業での募集です。プラントエンジニア（電気）のご経験のある方は歓迎で...

### 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

核融合系企業

#### 求人ID

1588675

#### 業種

石油・エネルギー

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

500万円 ~ 1200万円

#### 勤務時間

09:00 ~ 18:00

#### 休日・休暇

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

#### 更新日

2026年04月16日 17:00

### 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 NJB2356356】

プラントテクノロジー部門のシミュレーション担当として、核融合プラント構成機器の熱流体・構造・電磁気解析を実施し、性能および構造健全性の評価を行う。また評価結果を用いて設計に対し適切なフィードバックを行う。

### スキル・資格

#### 《必要要件》

- ・熱流体・構造・電磁気解析のいずれかまたは複数に関する専門知識。
- ・3D CADソフトの使用経験（Inventor, Fusion360など）。

- ・ 商用FEM、FVMコード（COMSOL、ANSYSなど）またはオープンソースソフトウェアの使用経験。
- ・ プロジェクトや社会環境など、変化に対する柔軟な対応力。
- ・ 新しい技術や知識への探求心

《歓迎要件》

- ・ 機械設計および機械製図の業務経験
- ・ Python等によるコーディングスキル
- ・ Matlab等によるモデルベース開発スキル
- ・ 外国籍メンバーとの技術議論可能な英語力

---

## 会社説明

ご紹介時にご案内いたします