



## 【外国籍社員多数在籍】食産業向けロボットサービスの研究開発企業：機械設計エンジニアの募集

### 食産業向けロボットサービスの研究開発企業

#### 募集職種

##### 人材紹介会社

株式会社グローバル・リサーチ

##### 採用企業名

食産業向けロボットサービスの研究開発企業

##### 求人ID

1466163

##### 業種

機械

##### 会社の種類

中小企業 (従業員300名以下)

##### 雇用形態

正社員

##### 勤務地

その他東京, 小金井市

##### 給与

750万円 ~ 850万円

##### 更新日

2026年04月22日 05:00

#### 応募必要条件

##### 職務経験

3年以上

##### 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 (英語使用比率: 25%程度)

##### 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

##### 【会社概要補足】

フードテックのスタートアップとして、食産業が抱える慢性的な人手不足や重労働、非接触での対応などの社会課題を解決するためのロボティクス技術の開発をしています。

近年は店舗設備よりも、工場機械を中心に仕事をしている。

社内には多くの外国籍社員も働いていて、常に英語が飛び交うようなとても活気のある職場です。

##### 【概要】

・コンセプト設計・商品化 構造設計・部品設計

- ・強度・耐久 信頼性開発／設計
- ・解析・評価、課題解決
- ・量産立上げ

**【役割期待】**

- ・試作後の量産開発も見据えて、機械設計エンジニアとして要件定義をしていただきます。
- ・開発業務・筐体／機構設計業務・評価などをリードしていただきます。
- ・量産ラインの立ち上げなどをお任せします。

\*ソフトウェアエンジニア10人の内、8人が外国人のた目、英語力は日常会話レベル以上を求めます。

**【年俸】**

750万円～850万円

**【勤務地】**

東京都小金井市

---

**スキル・資格**

**【必須スキル】**

- ・量産フェーズにおける下記経験を有する方
  - ・下記業務に対して合計4年以上の経験がある方
- ①商品化 構造設計・部品設計  
②強度・耐久 信頼性開発／設計

**【歓迎スキル】**

- ・英語...日常会話レベル以上

---

**会社説明**