



農業分野の研究開発 ◆ 世界の環境問題の解決を目指すスタートアップ企業

EF Polymer株式会社での募集です。化学（研究・開発・分析）のご経験の...

## Job Information

### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### Hiring Company

EF Polymer株式会社

### Job ID

1585473

### Industry

Other

### Job Type

Contract

### Location

Okinawa Prefecture

### Salary

5 million yen ~ 7 million yen

### Work Hours

09:00 ~ 18:00

### Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

### Refreshed

April 2nd, 2026 15:14

## General Requirements

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

【求人No NJB2319637】

農業向け製品の開発・改良を中心に、共同研究やフィールド実証を通じて、科学的な視点から事業成長を支えるポジションです。

<具体的な業務内容>

- 農業向け製品開発のスケジュール管理、効果検証、市場調査
- 大学や研究機関との共同研究マネジメント、実験圃場での生育測定・土壌サンプリング
- 農家や流通業者への施用提案、現地訪問・調査
- 文献調査および農業現場の課題ヒアリング
- 社内外への情報共有・資料作成、日本国内外メンバーへの成果発信

- 品質管理に関する問い合わせ対応
  - 新製品の施用方法・検証計画の立案
- 

## Required Skills

### 【必須】

- ・ 博士号取得者（農学分野）
- ・ 土壌物理学、土壌微生物学、作物学、植物生理学などでの研究経験
- ・ 日本語・英語ともにビジネスレベル（国際共同研究・英文論文対応が可能な方）

### 【歓迎】

- ・ アグリビジネス分野（肥料・農薬メーカー等）での研究開発経験
  - ・ 基礎研究からスケールアップまで一貫した新製品開発経験
  - ・ 共同研究や助成金プロジェクトのマネジメント経験
  - ・ 国内圃場での作物調査・土壌分析経験
  - ・ 高い組織力・マルチタスク能力とPCスキル
- 

## Company Description

事業内容・農作物の残渣からオーガニック超吸水性ポリマー（SAP）の製造・販売・農家の水・肥料コスト削減、土壌改良を通じた事業支援・石油由来SAPを製造・利用している企業の持続可能な事業実現に向けた、グリーントランスフォーメーション（GX）の支援