



応用技術研究院

## チーフエンジニア（化学系材料開発エンジニア）

## 研究開発に特化したスタートアップ企業

## Job Information

**Hiring Company**

株式会社応用技術研究院

**Job ID**

1515269

**Industry**

Other

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Kanagawa Prefecture, Yokohama-shi Kanagawa-ku

**Salary**

7 million yen ~ 10 million yen

**Work Hours**

9:00～18:00（休憩1時間）

**Holidays**

土日、祝日

**Refreshed**

February 18th, 2026 19:00

## General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Fluent

英語または中国語ができれば尚可

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

## Job Description

## 【募集要項 本ポジションの魅力】

- 英語を活かし、グローバルな研究開発に参加
- フレックスタイムなど柔軟な働き方
- 車載・カメラレンズ向け接着剤開発等の業務
- 研究開発特化のスタートアップ企業で成長の機会

**仕事内容**

1. 車載、カメラレンズ、光学部品向け精密接着剤の開発
2. 電子部品、半導体向け封止材の開発
3. 接着剤、封止材用樹脂材料の配合設計、フィラー混練、成型プロセスの開発
4. エポキシ、アクリル系樹脂および分散剤、カップリング剤など新規材料創出に向けた研究開発

**事業内容**

研究開発特化したStartup会社になります、世の中にはないものとない性能を出せる作り出します。

個人の実績に応じて年俸で評価されます。

Stock Optionも付きます。

良い研究開発結果が生まれましたら、新たな会社を孵化して育っていきます。

---

**雇用形態**

契約期間：期間の定めなし（試用期間：3ヶ月）

**年収**

想定年収700万円～1000万円

**勤務時間**

9:00～18:00（休憩1時間）

**休日出勤**

土日、祝日

**社会保険**

健康保険、厚生年金、労災保険、雇用保険

---

**Required Skills****【必須】**

1. 修士学歴、化学系専攻、接着剤・封止材など化学系材料を扱った経験を持つ
2. チームワーク意識を備え、研究開発・生産現場の経験ある
3. 思考が緻密で、ストレスに強く、問題解決の思考能力を備えている

---

**Company Description**