



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

募集職種

採用企業名

株式会社応用技術研究院

求人ID

1515269

業種

その他

雇用形態

正社員

勤務地

神奈川県, 横浜市神奈川区

給与

700万円 ~ 1000万円

勤務時間

9:00~18:00 (休憩1時間)

休日・休暇

土日、祝日

更新日

2026年02月11日 01:00

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

日本語レベル

流暢

英語または中国語ができれば尚可

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

【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

スキル・資格**【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

会社説明