



## 機械学習（AI）エンジニア / 最先端AI実装カンパニー/Machine Learning (AI) Engineer

Google AI 研究者が立ち上げたAIスタートアップ企業です

### 募集職種

#### 人材紹介会社

Talent Fit Japan, Inc.

#### 採用企業名

最先端 AI スタートアップ企業

#### 求人ID

1535051

#### 業種

インターネット・Webサービス

#### 会社の種類

中小企業 (従業員300名以下)

#### 外国人の割合

外国人 多数

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区、渋谷区

#### 最寄駅

山手線、渋谷駅

#### 給与

600万円 ~ 1200万円

#### 更新日

2026年02月13日 02:00

### 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: 75%程度)

#### 日本語レベル

流暢

#### 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

世界人口の増加に伴い、環境保全、社会的公正、そして誰も取り残さないデジタル経済への移行など、多くのグローバル課題に直面しています。人工知能（AI）は、これらの課題の一部を解決する手段であると同時に、持続可能な社会とライフスタイルを実現するための新たなアプローチを創出する鍵でもあります。

日本に拠点を置くApplied AI（応用AI）コンサルティング企業で、環境や社会課題の解決に向けたAIソリューションの開発に取り組んでいます。大手日本企業と連携し、最先端のAI研究とクライアントの業界知識を融合させながら、効率化、イノベーションの加速、リスク軽減、働き方・教育の改善を軸とした開発プロジェクトを推進しています。

2020年に、Google DeepMind出身の研究者により設立されました。

#### 主な取り組み

- ・最先端AI技術を活用した実装力
- ・生成AIソリューションの早期市場投入（2022年初頭より開発）
- ・エンタープライズ向け生成AIのリリース
- ・物理インスペイア型ニューラルネットワークを使った環境AIの先駆者

#### 主な業務内容

- ・機械学習モデルの設計・開発・実装
- ・データの前処理、特微量エンジニアリング
- ・適切なアルゴリズムやツールの選定
- ・モデル評価・改善・本番環境へのデプロイ
- ・実運用における性能監視と再学習の対応
- ・最新のAI技術の調査・適用
- ・ドキュメント整備とナレッジ共有
- ・研究仮説の構築と検証実験の実施
- ・専門外の人への技術的説明・プレゼン
- ・高品質で保守性のあるコードの記述

#### スキル・資格

##### 【必須要件】

- ・理系学位保持者（物理・数学・生物・情報・航空・電気など）
- ・プログラミングに対する基本的理解と学習意欲
- ・AI分野の最新動向に興味があり、社会課題への応用意欲がある
- ・英語での業務遂行が可能（日本語力があれば尚可）
- ・論理的思考力と高い精度を持って業務に取り組める方

##### 【求める人物像】

- ・新しい分野への学習意欲が高く、現状に満足せず改善できる方
- ・複雑な課題に対する分析力・問題解決力を持つ方
- ・チーム内外での円滑なコミュニケーションを図れる方
- ・柔軟性があり、環境や優先順位の変化に適応できる方

- ・ユーザー視点で課題を捉え、価値あるソリューションを提供したい方
  - ・アイデアを積極的に出し、創造的に問題に取り組める方
  - ・自らのタスクに責任を持ち、期限を守って遂行できる方
- 

## 会社説明