

# 採用情報

## エクサウィザーズが求める"エンジニア"とは

エクサウィザーズは、「AIを用いた社会課題解決を通じて幸せな社会を実現する」をミッションとしている会社です。近年の生成AIに関する技術進化もあり、当社を取り巻く市場のニーズは、単なるAIモデル開発から、より実用的なAIシステムの設計・開発・運用支援へと変化しています。さまざまな専門領域を密に連携し、実践的なAIサービスの企画から構築・運用まで、幅広く対応できる

体制の構築が必要になってきます。個人の専門領域にのみ閉じることなく、自らの役割を超えて課題に取り組み、顧客(ユーザー)の期待を超え、社会課題に届く成果を愉しみながら頑張ってみませんか。目標は大きいですが、学びも成長も多い環境です。ぜひ同じウィザードとして、社会課題解決に挑戦していきましょう。

### Why EXAWIZARDS?

#### 専門領域に精通したメンバーが在籍

自然言語処理、音声、画像、構造化データ、ロボットなど、各専門領域に精通した機械学習エンジニアが50名以上在籍しています

#### 関わる技術領域が広い

機械学習領域のみならず、アプリケーション開発やクラウドインフラなど幅広い技術領域に触れる機会があります。

#### 自身の専門性を磨ける制度が充実

博士課程進学支援制度、特許取得支援制度、書籍・論文の購入サポート、学会・カンファレンスの参加費サポートなど、自身の技術知見を深めるサポートが充実しています

#### 多彩なアドバイザーが在籍

東北大学 鈴木 教授、京都大学 鹿島 教授、慶應義塾大学 高道 准教授をはじめとする多様なアドバイザーや、多種多様なビジネス・技術領域のドメインエキスパートが在籍しています

### 新卒採用情報



コーポレートサイト



新卒採用サイト



テックブログ

# プロダクト・プロジェクト紹介

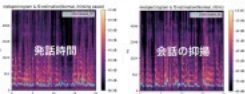
AIを活用したプロダクト開発やプロジェクトを幅広く手掛けています

## 認知症診断のAIソフトウェア

### 自由な会話音声による認知症診断AIモデル開発・改善

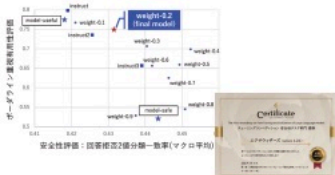
1分の自由会話により認知症を高い精度で診断するAIモデルを開発  
⇒追加臨床データの取得によるAIモデルの高度化も進捗中

自然会話



1分間の自由会話音声から認知症について診断するAI医療機器（認可の優先審査対象）

## LLMのファインチューニング



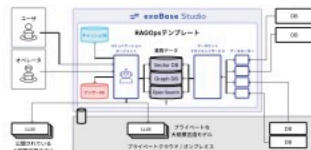
安全かつ高精度な情報生成技術を開発。NLP2025のLLMのファインチューニングコンペティションで一位獲得

## 生成AIを利用した画像評価



設定した条件に基づいて、画像を見たときに注目すべき点を確認できる対話型システム

## RAG回答品質の継続改善



運用の中でデータを拡充する“育てるRAG”をコンセプトとしたアプリテンプレート

## AIロールプレイング・AI音声記録・分析



AIアバターを活用したロールプレイングと面談時の音声を記録・分析するサービス

## AI Vtuber



長期記憶・性格を持たせたAI Vtuber、ユーザクエリに合わせ、記憶と設定を動的に検索しながら会話を行う