

AI技術 × 社会実装で、

Polaris 日本企業の羅針盤になる

事業拡大につき
採用強化中!

“最適な技術”を“適切な課題”に対し「使われるAI」として社会実装するため、
エンタープライズを中心に、オーダーメイドでAIシステムを構築しています。

エンジニアポジション 積極採用中!

● 研究成果を社会実装に活かしたい方歓迎 ●

AIに関する社会のニーズをキャッチアップしつつ
裁量が大きく、会社作りにも携われる環境をご用意しております

募集中ポジション

- ・Forward Deployed Engineer
- ・Applied Research Engineer
- ・Research Scientist
- ・Software Engineer
- ・Infrastructure Engineer
- ・Robotics Engineer
- ・Technical Program Manager
- ・CTO、PVoE候補

採用情報



カジュアル面談
申し込み



あなたのスキルで、幅広い産業の課題をAIで解決

マルチエージェントを用いた DeepResearchの再現実装

要求に対して柔軟かつ自律的にタスクを選定・実行できる
AI開発の第一歩として、レポート作成AIを開発

大手海運企業様

- ・プログラムの実行中に、LLMにその時点で適切な行動を選択させることで
動的なワークフローを実現
- ・論文調査・手法の考案・アーキテクチャ設計、プロンプトチューニング、
社内MCPとの連携を意識した設計まで一貫して支援

スポーツ動画のマルチアングル映像加工

複数のテニス映像を統合し、インプレーションの抽出・
人物トラッキング・映像同期を自動化するシステムを構築

大手飲料メーカー様 大手スポーツ事業者様

- ・インプレー中のシーンのみを抽出する映像解析
- ・基盤モデルを利用した人物検出・追跡の最適化
- ・特定プレイヤー以外のマスキング処理によるプライバシー保護

LLMOpsプラットフォームの構築

共通基盤を活用し、複数アプリのLLMモデル管理・
プロンプト最適化・精度向上を一元化する仕組みを構築

大手船舶企業様

- ・LLMの精度低下の検知&動的切り替え
- ・プロンプトの一元管理・最適化
- ・クラウド環境でのスケーラブルな運用(Azure/GCP)

産業用ロボットの知能化(研究開発)

知能化ロボットの社会実装を目指し、タスク領域を定め、
タスク遂行能力の獲得・精度向上・速度改善を実施

半導体商社様

- ・大規模強化学習を利用したロボット学習
- ・VLAモデルのデータ収集・Fine-Tuning
- ・実現可能かつ市場性を加味したユースケース選定

取引実績(一部抜粋)



● Culture ●

働きやすい環境

代表自身もエンジニアであるため、エンジニアフレンドリーな社内制度が充実しています。
また、AIネイティブな組織づくりのために、各種AIツールの利用補助も積極的に行なっています。

【社内制度の例】

- ・書籍・技術書の購入補助(上限1.5万円/月)
- ・リモートOK(原則週1回出社)
- ・No Meeting Day の設定(平均週1日以上)
- ・フルフレックス制度(コアタイム無し)
- ・休暇:土日祝 / 夏季・年末年始・GW(各7日前後の大型連休) / 入社時の有給20日付与
- ・LLM利用補助(ChatGPT Pro, Devin, Cursor, Claude Code, Github Copilot 等)

※2026年3月時点での情報です

週1〜2回以上の出社を推奨しています



学びやすい環境

幅広い技術に対する学習意欲・知的好奇心が強いエンジニアが集まっています。
日々、業務内 / 外の技術に関する勉強会や共有会が開催されるなど、とても学びやすい環境です。

定期的な技術勉強会

エンジニアが各自、自由に好きなテーマを持ち寄り、ざっくばらんに語り合う任意参加の勉強会を行っています。

勉強会のテーマ(例): 技術書(型システム入門)の輪読会、CPU / ブラウザの自作、ソフトウェアエンジニアリングの手法、Kaggleや競プロコンテストへの参加

案件の垣根を超えた知見共有

日々、情報共有が活発に行われています。最新技術や実装上の課題など、実務的な知見を幅広く身に付けることが可能です。

情報共有のための内部MTG: 社内プロジェクト共有会、技術定例(エンジニアリング相談会)、ドキュメンテーションの蓄積、豊富な社内ノウハウにアクセス可能

ビジネス知見の獲得

希望に応じて、コンサルタントやセールスと共に、顧客課題の整理やニーズ見極め 等、上流から関わることも可能です。

メンバー経歴(一部): 外資系戦略コンサルティング企業、国内最大手のIT企業、国内最大手の情報通信企業、100以上のAI案件のセールス経験

● Capability ●

技術スタック

- ・フロントエンド: TypeScript, Next.js, React
- ・バックエンド: Python, FastAPI, Flask, Supabase, SQLAlchemy
- ・インフラ: AWS, Google Cloud, Azure, Terraform, Docker, NGINX
- ・データベース設計・実装(SQL): PostgreSQL, Supabase, SQLAlchemy
- ・機械学習・データ分析: PyTorch, Scikit-learn, LightGBM, KubeFlow
- ・その他(Rust, Mac OS, Windows等)

歓迎要件

- ・機械学習に関する論文執筆・外部発表の実績
- ・コンピュータサイエンスの学位またはそれに準ずる知識
- ・自然言語処理、画像処理、機械学習などの技術を活用した受託開発プロジェクトの経験
- ・Kaggleや競技プログラミングの経験

対応範囲



エンジニアポジションの採用強化中!

※詳細は表面へ

ご興味をお持ちの方はお気軽にご連絡ください



カジュアル面談申し込み

