

FAST ACCOUNTING

【バックエンドエンジニア /AI経理API開発】 自社開発の会計分野特化型AIサービス開発/
英語力を活かせる多国籍チーム

ビジネス成長の要となる会計分野特化型AIサービス(自社プロダクト)開発を推進！

Job Information

Hiring Company

[Fast Accounting Co., Ltd.](#)

Job ID

1574500

Industry

Software

Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards, Minato-ku

Train Description

Yamanote Line, Hamamatsucho Station

Salary

7 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

9:30~18:30

Holidays

完全週休二日制（土曜・日曜）、祝日

Refreshed

February 2nd, 2026 00:00

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 3 years

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Business Level

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【募集要項 本ポジションの魅力】

- ・英語を活かし多国籍チームで開発可能
- ・自社AIプロダクト開発で経理DXに挑戦
- ・フルスタックでバックエンド開発全般担当
- ・研究者と協働し先端AIモデル構築経験可

ビジネス成長の要となる会計分野特化型AIサービス(自社プロダクト)開発を推進！

【業務内容】

経理シンギュラリティを実現！

最先端AIでエンタープライズ企業の経理業務を革新しませんか？

「シンギュラリティ」とは、AIの進化により、人間の能力を超えてさまざまな業務を代替できるようになる転換点を指します。

「経理シンギュラリティ」は、経理領域におけるAIの活用による変革を意味します。

私たちは、AI（ディープラーニング）を駆使して、会計・経理業務の自動化を実現するクラウドサービス（SaaS）を自社開発・提供しています。

特にAI-OCRや深層学習技術を組み合わせた独自のソリューションで、企業の経理業務を根本から変革。

デジタル・AI時代にふさわしい新しい経理の形を提案しています。

多くの注目を集め、大手エンタープライズ企業に選ばれております。

2023年9月の東証グロース市場への上場を機に、さらなる成長とプロダクトの進化を目指しています。

私たちと共にこの変革を推進する新しい仲間を募集しています！

■業務内容

バックエンドエンジニア（インフラ知見もおりなフルスタックエンジニア歓迎）として、自社開発の会計分野特化型AIサービス開発を行います。

自社開発プロダクトとして主には「Robota」「Remota」「請求(Peppol)プラットフォームサービス」「経理AIエージェント」があります。

1. AIによる経理業務のDX化を支援する Webアプリケーションサービス
2. 会計の自動化を支援する AIエンジンAPIサービス
3. 様々なシステムで電子化した請求書を送受信する標準(Peppol)プラットフォームサービス

・主な対応領域

自社プロダクトのバックエンド開発

- ・ PdM、フロントエンドエンジニア等と連携し、スケーラブルで信頼性が高く、効率的なシステムを構築 (クリーンコーディング、チームコーディング)
- ・ サーバーサイドのロジック、データベース、APIの設計、開発、保守を担当
- ・ データ管理、セキュリティ、API設計のベストプラクティスの実践
- ・ 機能等の新規アーキテクチャ、機能設計への貢献

※開発言語： PHP / Golang / Java / Python / Typescript

体験、品質、開発効率を向上させるためのシステム開発の改善に継続的に取り組み、チーム全体の開発能力を向上させるため、技術的なインプットを欠かさず、勉強会の参加や主催も奨励しています。

・開発手法

ファーストアカウンティングではスクラムチームを組んでの開発を行っており、社内の研究チーム（リサーチサイエンティスト(CV,LLM)）や各関連エンジニアと協働しプロジェクトを遂行します。

■本ポジションの魅力

- ・ AIを用いた経理DX領域でシェアが高く、先進的なプロダクトの開発に関わります
- ・ 研究部門が社内であり、優秀なリサーチサイエンティスト、エンジニアと協働し独自のAIモデル構築や生成AI、自社開発のLLM等の先端技術にも関わります
- ・ 実際にビジネスの場で使われるプロダクトを開発します。リアルな活用現場からのフィードバックの中、プロダクトとともに成長することができ、技術的経験も学ぶことができます
- ・ 小さなチームで高回転のリリースサイクルを経験できます
- ・ 多国籍で様々な経験を持ち、フレンドリーな開発チームの中で活躍いただけます

社内文化としてチームワークを推奨しており、上下関係なく風通しよい環境でお互いサポートしあいながら自立的に協働できる環境です。

ぜひAIをはじめとする最先端テクノロジーが実現する経理の「これから」を一緒に創造、提案していきましょう。

【雇用形態】

正社員

※試用期間：原則として、入社から3か月。ただし、最大6か月まで延長する可能性あり (雇用条件は変わりません)

【給与】

年棒制：700万円～1200万円

(月給：58.3万円～100万円 月額基本給：43.7万円～74.9万円)

※上記目安となります。ご経験・スキル・現在の給与などを考慮して最終的には決定いたします。

※みなし残業時間 45時間 / 月を含みます。

(固定残業代 146,321円 / 月 ※700万円/年の場合)。上記を超える残業代は支給対象となります。

【就業時間】

9:30～18:30

【勤務地】

東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルA館 3階

※ JR線「浜松町駅」、都営線「大門駅」「芝公園駅」から徒歩約5分

※原則出社

＜変更の範囲＞

事業所移転が発生した場合を除き、原則勤務地の変更はありません。

※屋内禁煙

【休日休暇】

- ・ 完全週休二日制（土曜・日曜）、祝日
- ・ 夏季休暇（3日：毎年会社が定める日数のため変動あり）
- ・ 年末年始休暇（基本：12/29～1/3：毎年会社が定める日数のため変動あり）
- ・ 有給休暇、介護休暇(年次有給休暇とは別途で有給あり)、看護休暇(年次有給休暇とは別途で有給あり)、慶弔休暇、生理休暇、産前特別休暇 など
- ※看護休暇は、12歳以下のお子様の体調不良時はもちろん、入学式・卒業式・その他学校行事に関連するお休みにも適用可能です。

【待遇・福利厚生】

＜保険＞

- ・ 各種社会保険完備
（健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険）

＜諸手当＞

- ・ 交通費 実費支給（上限あり）

＜福利厚生＞

- ・ 信託ストックオプション制度
- ・ 持株会制度
- ・ MVP賞（半期）、社長賞
- ・ 技術書籍購入支援
- ・ 資格受験費用補助(日商簿記、G検定、TOEICなど)
- ・ 資格取得報奨金制度
- ・ ベビーシッター利用支援制度
- ・ 病児保育利用支援制度
- ・ インフルエンザワクチン接種費用補助
- ・ 服装自由
- ・ 親睦会(月1、会社負担。東京・福岡の各オフィスにて実施)

＜その他＞

- ・ フリードリンクあり（ミネラルウォーター、コーヒーなど）

Required Skills

【必須スキル】

- ・ PHP / Golang / Java / Python / Typescriptいずれかでのバックエンド開発経験
- ・ データベース管理およびSQLデータベースシステムの開発経験
- ・ バージョン管理システム（Git）に精通していること
- ・ RESTful API設計とマイクロサービスアーキテクチャに精通していること
- ・ クリーンコーディング、チームコーディングへの志向がある方
- ・ 英語、日本語で会議等のコミュニケーションが最低限できること

【歓迎スキル】

- ・ エンタープライズ企業規模の導入プロジェクト経験(PM、エンジニアなど)
- ・ システム要件定義や基本設計に従事したご経験
- ・ RPAの構築経・フルスタックエンジニアの方
- ・ 経理に関連するシステム開発経験
- ・ アジャイル手法を活用した開発経験
- ・ フロントエンドエンジニアと連携したチームでの開発経験
- ・ 自身の経験を積極的にチームに還元できる方
- ・ 以下に関する知見をお持ちの方
 - クラウドサービス（AWS、GCP、Azure）
 - デプロイツール（Docker、Kubernetes）
 - 分散システムとスケーラビリティ
 - DevOpsプラクティス、Infrastructure as Code（Terraformなど）
 - セキュリティプロトコルとウェブサービスのセキュリティの理解
 - メッセージキュー（Kafka、RabbitMQなど）

【求める人物像】

弊社の「バリュー」に共感し、行動として実践いただける方に、ぜひ仲間になっていただきたいと願っています。

★Can Do Attitude できると信じる心構え

★Trust 信頼

★Teamwork チームワーク

★Passion 熱意

★Move Fast 迅速な行動

- 開発することが大好きな方
- 自身の経験を積極的にチームに還元したいマインドを持ってる方
- 過去のテクノロジーにこだわらず、新しい技術をどんどん取り入れていきたい方
- チームワークを高めながら仕事をすることを大切にする方
- 大きな仕事をやり遂げることに価値を感じることもできる方
- 知的好奇心が旺盛で、高度な技術チームが好きな方

Company Description