

報道関係各位

2021年1月6日
株式会社アイデミー

元株式会社ブログウォッチャー技術開発本部長、 元株式会社BEDOREプロダクトマネジャーを歴任した 嘉戸裕希がアイデミー執行役員CAIO に就任

AI人材の育成から実運用まで一気通貫で支援する株式会社アイデミー（本社：東京都千代田区、代表取締役社長 石川聡彦、以下「アイデミー」）は、2020年12月16日開催の臨時株主総会において、新任執行役員CAIO（最高AI 責任者）として嘉戸裕希が選任され、2021年1月1日付けで就任したことをお知らせします。これを機に経営体制の強化を図るとともに、アイデミーが掲げるミッション「先端技術を、経済実装する。」の更なる実現に向け邁進してまいります。



執行役員CAIOとして就任いたしました嘉戸裕希は、元株式会社ブログウォッチャー技術開発本部長、元株式会社BEDOREプロダクトマネジャーを歴任し、ウェブエンジニアリングを始め、モバイル開発、ビッグデータ解析、自然言語処理エンジンの開発など先端技術を活用した画期的な製品開発に携わってまいりました。

これまで嘉戸が培った豊富な経験と確かな技術力は、まさにアイデミーが求めているものであり、AI技術戦略の立案と実行に当たる上で重要な要素となる、物事の考え方や思考のリズムの一致は、メンバーとして迎えるにあたり大きな魅力でもありました。

嘉戸の参画により「modeloy」をはじめとするAIプロジェクトに取り組む企業への内製化支援をより一層強化し、事業加速を図ってまいります。

【就任にあたってのコメント】

これまでの20年を振り返ってみると、2000年代はウェブアプリケーションが、2010年代はスマホが、それぞれ爆発的に普及した年でした。

これからの10年である2020年代を考えると、人工知能とロボットが広く普及し、私たちの生活に大きく入り込むのではないかと考えています。

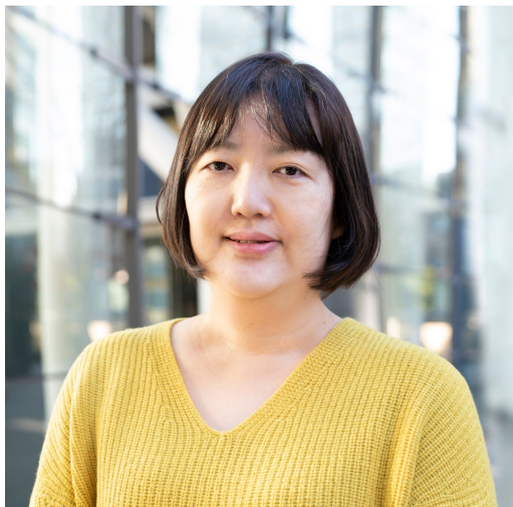
最近はニュースで「人工知能」という言葉を耳にすることも増えました。まだまだ人間の代わりにはならない領域も多いものの、人工知能によりこれまで実現困難だった領域において、新たな問題解決が可能になっています。入門書も増え、気軽に試しやすくなりましたが、業務に適用するにはいくつかのハードルがあります。それらのハードルを下げ、より多くの人にとって人工知能の活用が身近になるような製品・サービスの開発を推進していきたいと思います。

【プロフィール】

嘉戸 裕希（かど ゆうき）

大学在学中よりフリーのウェブエンジニアとして多数の案件に携わる。

モバイルベンチャーにてCTOを担当後、アクセンチュア株式会社にて大規模アウトソーシングプロジェクトに従事。複数企業にてCTOを歴任した後、株式会社リクルートライフスタイルに入社、株式会社ブログウォッチャーにて技術開発本部長としてビッグデータを活用したプロダクトの開発・運用を担当する。2018年に株式会社BEDORE（株式会社 PKSHA Technologyの自然言語処理部門子会社）では対話エンジンのプロダクトマネジャーを担当、株式会社PKSHA xOps出向後は機械学習プロジェクトの効率化を推進する。



【株式会社アイデミー】

株式会社アイデミーは「先端技術を、経済実装する。」を企業理念とする、2014年創業のベンチャー企業です。2017年12月に「10秒で始めるAIプログラミング学習サービスAidemy」をリリースし、サービス開始約2年半で登録ユーザー数8.5万人を突破した日本最大級のAI学習オンラインサービスとなりました。

現在では個人向けに留まらず法人向けにもサービスを展開しており、企業のAIプロジェクト内製化に向け、教育研修から事業定義・試作品開発・実運用まで一貫通貫でご支援しております。こうした事業を通じて、「先端技術が社会実装されるまでの壁」を取り除くべく尽力して参ります。



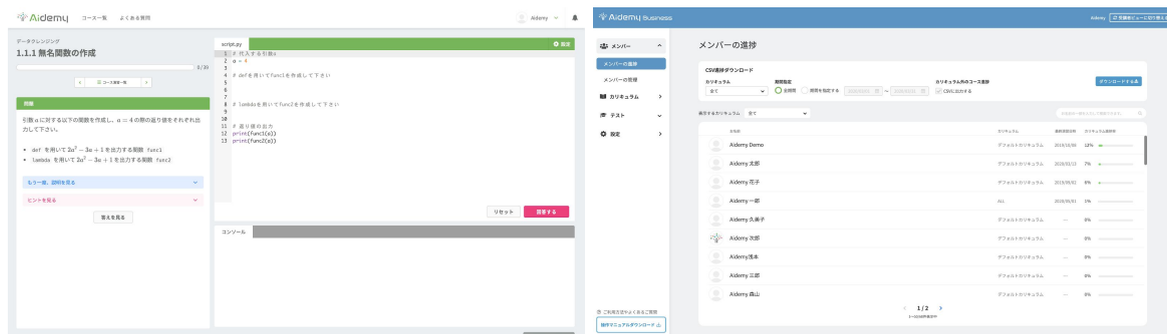
株式会社アイデミー 代表取締役社長 石川聡彦

【Aidemyの概要】

Aidemyはサービス開始約2年半で登録ユーザー数8.5万人を突破した日本最大級のAI学習オンラインサービスです。

https://business.aidemy.net/?utm_source=press&utm_content=200701

1. 10秒で演習開始 – PCへの環境構築は不要で、インターネットブラウザ上でプログラミングができます。
2. 今話題の技術を習得可能 – ディープラーニングや自然言語処理など、いま話題の技術を習得できます。
3. 無料から始められる – 一部の講座は完全無料にてご受講いただけます。



Aidemyの演習画面の例（左：コードを書きながら学習する問題, 右：Aidemy Business 利用者向けの管理画面）

【modeloyの概要と特徴】

「modeloy」は、機械学習モデルの運用支援プラットフォームです。

https://www.modeloy.ai/?utm_source=press&utm_content=200701

機械学習モデルのコードをアップロードするだけで「機械学習モデルをデプロイできる」という機械学習運用の業務が最も最小化されたUXの実現を目指しています。

1. サーバーに関する知識不要

サーバーやネットワーク等の知識は一切不要。pyファイルとインプットデータだけあれば本番API運用を実現できます。

2. 0からAIの内製化をサポート

大手製造業を中心にご提供している弊社教育サービスと併用することで、全くの0からAIの内製まで支援することができます。

3. シンプルで使いやすいUI

API運用を一つの画面に集約し、煩雑になりがちな運用をシンプルにわかりやすく行うことができます。

The screenshot displays the Modeloy web interface for managing an AI model. At the top left is the 'modeloy' logo, and at the top right is a 'ログアウト' (Logout) button. The breadcrumb navigation shows 'プロジェクト一覧 > モデル一覧 > モデル詳細'. The main heading is 'Modeloy Project CNN model モデル詳細', with a '← モデル一覧に戻る' (Return to Model List) button on the right. Below the heading are two tabs: 'API' (selected) and 'ログ' (Logs). The 'API' tab contains the following information:

- ステータス**: A toggle switch is turned on, labeled '有効化する' (Enable). Below it, a note says '設定が反映されるまで、最大で5分かかります' (It may take up to 5 minutes for settings to be reflected).
- エンドポイントURL**: A text field containing a URL with a redacted domain, followed by a 'コピー' (Copy) button.
- トークン**: A text field containing a long alphanumeric token, followed by a 'コピー' (Copy) button.
- リクエスト例**: A text area containing a curl command: `curl -F "file=@/path/to/your/file/image.png" -H "X-Modeloy-Prediction-Token: 78b9ebcc96fc-4a13-a024-baae5caa3a34" https://[redacted]/ml-api/1/5/prediction`
- レスポンス例**: An empty text area for the response example.

At the bottom center of the page, the copyright notice '©2020 Aidemy, inc.' is visible.

AIモデルのデプロイ画面イメージ

【株式会社アイデミー概要】

会社名：株式会社アイデミー

所在地：東京都千代田区神田小川町1-1 山碁ビル3F

代表者：代表取締役社長 石川聡彦

設立：2014年6月

URL：<https://aidemy.co.jp/>

株主：経営陣, 東京大学エッジキャピタルパートナーズ(UTEC), Skyland Ventures, 大和企業投資, ダイキン工業,

テクノプロ, 東京大学協創プラットフォーム開発(東大IPC), 千葉道場ファンド, 個人投資家

事業内容：AIに強い人と組織体制を構築するためのクラウドソリューション「Aidemy」の提供

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

株式会社アイデミー 広報担当

TEL：03-6868-0998（平日10:00-18:00）

Email：support@aidemy.co.jp