

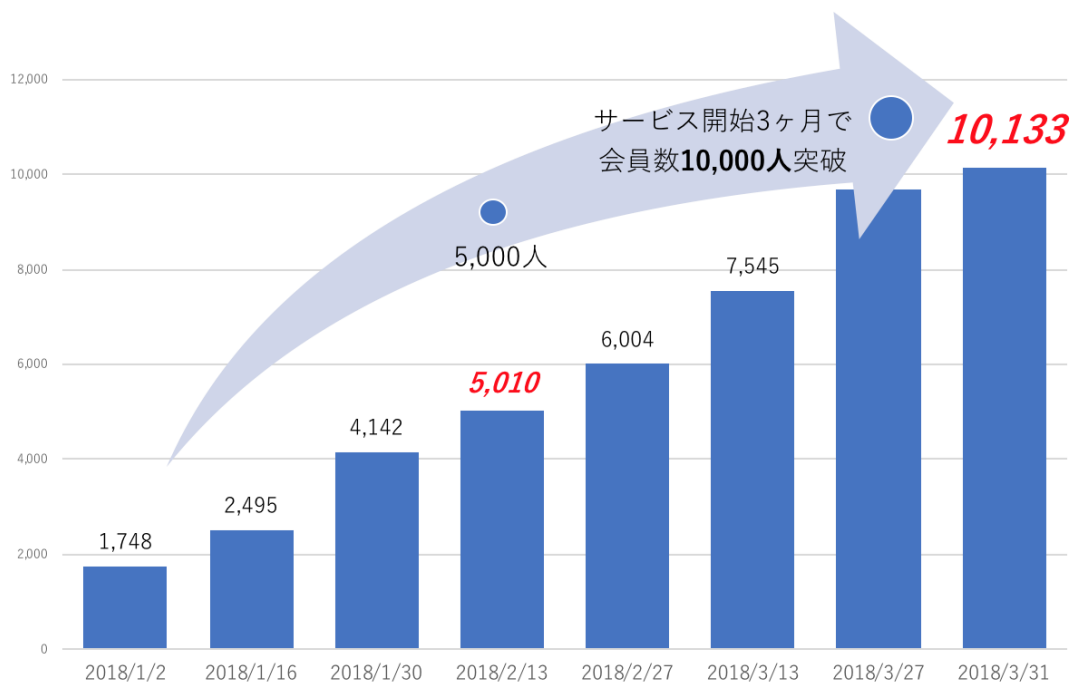
10 秒で始める AI プログラミング学習サービス「Aidemy」

リリースから 100 日で会員登録数 10,000 人突破

－「異常検知入門コース」スタート、月額プランも開始－

東大発スタートアップの株式会社アイデミー(本社:東京都渋谷区、代表取締役 CEO 石川聡彦)が提供する AI プログラミング学習サービス「Aidemy」(<https://aidemy.net/>)は、2017 年 12 月 20 日のサービス開始から 100 日で会員登録数 10,000 人を突破いたしました。また、新たに月額プランと新コース「異常検知入門コース」の提供を開始しましたのでお知らせいたします。

「Aidemy」は Python の基礎からディープラーニングまで、PC の環境構築なしで学習を始められる AI に特化したオンラインのプログラミング学習サービスです。



▲Aidemy 会員登録ユーザー数の推移▲

【Aidemy リリース後の反響】

1. 正式リリースから 100 日で会員登録ユーザー数 10,000 人突破

「Aidemy」会員登録ユーザー数は 10,000 人を突破し、日本最大級の AI など先端テクノロジーに特化したオンライン学習サービスとなりました。

2. 合計演習回数は 100 万回を突破

登録ユーザーによるこれまでの総演習回数は 100 万回を突破。1 ユーザーあたり平均 100 回以上演習をしています。

【月額プラン開始】

4月11日より月額プランの提供を開始します。有料コースの全セッションを受講するにはチケット制の月額プランに登録するか、コース単位でコースを購入する必要があります。

■月額プラン

Aidemy の有料コースと引き換えできるチケットが毎月配布されるチケット制のプランです。チケットを利用するとコース単位でコースを購入するよりお得に受講できます。1円～3,979円のコースはチケット1枚、3,980円以上のコースはチケット2枚で引き換え可能です。

Green 無料	Bronze ¥1,880 /月	Silver ¥3,480 /月	Gold ¥4,980 /月	Platinum ¥6,480 /月
まずは無料のコースでAIプログラミングを体験したい方	ゆっくり自分のペースで学習を進めたい方	基礎内容のコースだけでは物足りなくなった方	まとまった時間で応用的な学習をしたい方	毎月新しく追加されるコースもしっかり学習したい方
毎月使えるチケット	毎月使えるチケット	毎月使えるチケット	毎月使えるチケット	毎月使えるチケット
0枚	1枚	2枚	3枚	4枚
有料コースの全てのセッションを受講するためには、コースの購入が必要となります。	チケット1枚あたり	チケット1枚あたり	チケット1枚あたり	チケット1枚あたり
	¥1,880 /枚	¥1,740 /枚	¥1,660 /枚	¥1,620 /枚
	学習時間の目安	学習時間の目安	学習時間の目安	学習時間の目安
	4時間/月	8時間/月	12時間/月	16時間/月

【会員特典(無料会員含む)】

- ・全コースははじめの3セッションは受講無料
- ・「Python 入門」「機械学習入門」「ディープラーニング基礎」の3コースは全セッション受講無料
- ・マイページでの進捗管理機能

*有料コースはコース単位での購入も可能です。コースによって必要なチケット枚数、コース購入金額が異なります。詳細は右記サイトをご覧ください。 <https://aidemy.net/pricing/>

*法人・研究室向けの「Aidemy Business」も用意しております。 <http://aidemy-business.net/>

【新コース「異常検知入門コース」スタート】

本コースでは異常検知の基本的な理論を体系的に理解した上で、実際にコードを書いて異常値を検知するアルゴリズムを実装しながら学びます。

■コース内容

ビッグデータ時代と呼ばれる現在、異常検知の重要性は日を追うごとに増えています。今回のコースでは以下のような概略を学び、SciPy を用いた異常検知、変化検知法を体系的に学んでいきます。

1. 異常検知・変化検知の基本

- 統計的機械学習の技術の理解と実装をする上で必要な前提知識や問題設定を説明します。

新規コース開講



「異常検知入門コース」

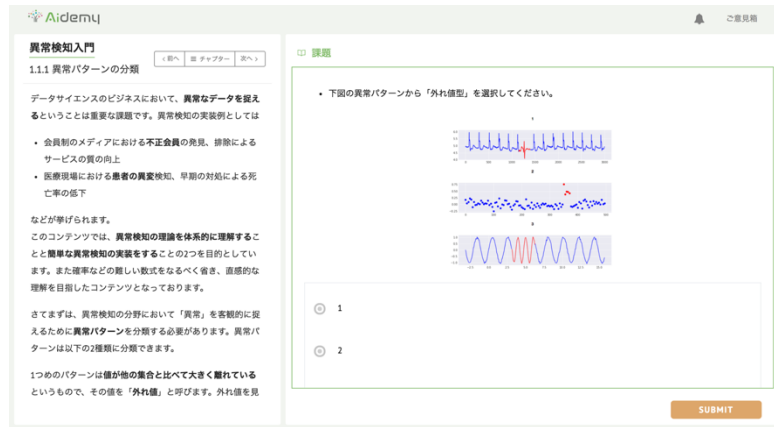
100で始めるAI学習サービス Aidemy

2. 外れ値検出

– 「仲間から比較的外れているデータ」を検出することを外れ値検出と言います。この外れ値検出をホテリング法、単純ベイズ法、k 近傍法、1 クラス SVM などの手法を用いて簡単に実装を行います。

3. 変化点検知

– 主に時系列データに見られる「変化点」を検知する問題を扱います。累積和法、近傍法、特異スペクトル変換法の手法の理解と簡単な実装を行います。



▲「異常検知入門コース」の画面▲

【Aidemy の概要】

Aidemy は正式公開から 3 ヶ月で会員登録ユーザー数 10,000 人以上、コード実行回数 100 万回以上を記録した、日本最大級の先端技術のラーニングサービスです。

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:クイズに答えながら学習する問題)▲

【URL】 <https://aidemy.net/>

【Aidemy の教材の特徴】

1. 業界トップシェア技術を採用 – Python/numpy/pandas/scikit-learn/tensorflow などの技術が学べます。
2. 理論より実践重視 – 難しい数学の知識や理論もできるだけ直感的に理解できるような教材です。
3. 自動採点システム – 書いたプログラムは仮想環境上で自動的に採点されます。



▲Aidemy の教材 (左: 受講ルートページ, 右: 受講コースページ) ▲

サービスのご利用は以下のアドレスから可能です。

【URL】<https://aidemy.net/>

【株式会社アイデミーについて】

株式会社アイデミー(旧社名 Goods 株式会社)は 2014 年に創業されたベンチャー企業です。大学での機械学習応用系の研究、クライアント企業のアプリケーション制作・データ解析を経て、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」がリリースされました。Aidemy は 3 ヶ月で会員数 10,000 人、コード実行回数 100 万回を突破した日本最大級の先端技術のラーニングサービスです。また、早稲田大学リーディング理工学博士プログラムでの AI 入門特別実践セミナーも担当し、代表取締役 石川聡彦の著書「人工知能プログラミングのための数学がわかる本」が KADOKAWA より 2018 年 2 月に発売されました。こうした事業を通じて、「世界 100 万人規模の先端 IT 人材の不足」という社会課題の解決に貢献して参ります。



▲株式会社アイデミー 代表取締役 CEO 石川 聡彦

【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: 東京都渋谷区道玄坂 2-16-8 渋谷坂本ビル 6 階

代表者: 代表取締役 CEO 石川 聡彦

設立: 2014 年 6 月

URL: <https://aidemy.net/>

株主: 経営陣, 東京大学エッジキャピタル(UTE), Skyland Ventures, エンジェル投資家 他

事業内容: エンジニアのための AI プログラミング学習サービス「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

代表取締役 CEO 石川 聡彦

TEL:03-6868-0998 (平日 9:00-18:00 受け付け)

e-mail: info@aidemy.net