

大学生向けの「AI・データサイエンス人材育成プログラム by doda キャンパスゼミ」募集開始

～3 か月間のプログラムがすべて無料。修了者の就職活動もサポート～

株式会社ベネッセホールディングスとパーソルキャリア株式会社の合併会社：株式会社ベネッセ i-キャリア（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：原野 司郎）が運営する、成長支援型逆求人就活サービス「[doda キャンパス](#)」と、株式会社キカガク（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：大崎 将寛、以下「キカガク」）は、3月10日（木）より、大学生向けに「AI・データサイエンス人材育成プログラム by doda キャンパスゼミ」を開始するとともに、参加学生・企業を募集いたします。募集期間は3月10日（木）～4月3日（日）です。

●URL：<https://campus.doda.jp/career/howto/000555.html>



キカガク
KIKAGAKU

■プログラム提供に至った背景

近年、DX 推進や AI・データ活用の取り組みは多くの企業で推進されており、業界を問わず広範な領域で DX 人材の採用ニーズが高まっています。中途採用だけでなく新卒採用でも、データサイエンスや AI・機械学習の知識やスキルを持つ人材の募集は増加傾向にあります。大学でデータサイエンスを学べる機会は限られており、企業が求める知識やスキルを持つ学生は少ないのが現状です。

そこで「doda キャンパス」は、文系・理系問わずより多くの学生に、データサイエンスや AI・機械学習の学習と就職の機会を提供すべく、数多くの AI・データサイエンス研修プログラムの提供実績がある株式会社キカガクと連携し、「AI・データサイエンス人材育成プログラム」を開発しました。キカガクが学生向けに提供する講座は、本プログラムのみとなっており、他で受けることはできません。さらに、多くの学生の就活支援をしてきた「[doda キャンパス](#)」の知見を活かし、プログラムを修了した学生の就活サポートも行う、特別なプログラムとなっています。

■実施概要

大学生がデータサイエンスや AI・機械学習など、専門スキルを習得できるよう、技術習得だけではなく、ビジネスの場での活用を想定した実践的なワークなどを取り入れた、3 か月間のオリジナルのカリキュラムを提供します。また、スキルを保持した学生を採用したい企業と学生とのマッチングイベントを開催し、育成から適切な職種・業界・企業選びまでをワンストップでサポートします。

試験的に昨年実施した第1期では、参加学生 124 名中約 6 割が文系学生でした。参加した学生からは、「専門的なスキルが身に付く」という声だけではなく、「データサイエンティストとしてキャリアを築きたい」、「就職活動の選択の幅が広がった」という声などもいただいています。参加企業からも「想定よりも参加学生のレベルが高かった」「ターゲットとなる学生に出会えた」という声をいただいています。

■メディア関係の方向けお問い合わせ 広報部：矢儀田 shiori.yagita@persol.co.jp

上記以外の方はこちら 株式会社ベネッセ i-キャリア 電話番号：03-5320-1301

■ 学習内容

STEP1 : 約 3 カ月間、オンラインにてデータサイエンス・機械学習・AI・ディープラーニングについて学習。Python や数学の基礎から学習することが可能です。プログラムは、1 チーム 5 名前後のチーム学習形式。相互にわからない部分を教え合ったり、フォローし合ったりすることで、自律的な学習力も高めます。

STEP2 : 約 3 カ月間のコース修了後は、企業とのオンラインマッチングイベントに参加。
イベント後は、オファーのあった企業のインターンシップなどへ進んでいただきます。

期間	章	セクション
STEP1 (前半) 1.5 ヶ月	Python・数学の基礎	<ul style="list-style-type: none">・ AI, 機械学習とは・ 数学の基礎 (微分、線形代数)・ 単回帰分析の理論と実装・ Python の基礎・ Google Claboratory の使い方・ ライブラリ (NumPy, Pandas, Matplotlib)
	データサイエンス	<ul style="list-style-type: none">・ データサイエンスとは・ 記述統計の基礎・ 探索的データ分析、データ分析の実践・ 統計的仮説検定 (χ^2乗検定、t 検定)・ 多変量解析 (相関と回帰、次元削減)
		<ul style="list-style-type: none">・ 章末テスト・ 実力テスト (チーム戦)
STEP1 (後半) 1.5 ヶ月	機械学習	<ul style="list-style-type: none">・ データの前処理・ 教師あり学習・ 教師なし学習・ モデルの評価方法・ 性能改善
		<ul style="list-style-type: none">・ 章末テスト
		<ul style="list-style-type: none">・ 実力テスト (個人戦)
STEP2 1 日	オンラインマッチングイベント	<ul style="list-style-type: none">・ 学生と企業のオンラインマッチングイベント・ イベント後は、オファーのあった企業のインターンシップなどへ進む

■ 学生の応募方法

- ・ 応募資格 : 2024 年 3 月卒業予定の大学生・大学院生
- ・ 募集期間 : 2022 年 3 月 10 日 (木) ~ 2022 年 4 月 3 日 (日)
- ・ 定 員 : 200 名
- ・ 応募方法 : 「[doda キャンパス](#)」に登録後、オンライン事前説明会に参加後、選考に応募いただきます。
その後、簡単なオンライン試験で選考を実施いたします。
- ・ 結果発表 : 「[doda キャンパス](#)」のマイページにて、個別に参加可否の通知が届きます
- ・ 参加費 : 選考を通過した学生は無償ですべてのカリキュラムを無料で受講することができます。
- ・ 「doda キャンパス」応募フォーム : <https://campus.doda.jp/career/howto/000555.html>

※ 「doda キャンパス」登録後、上記 URL からオンライン事前説明会へご応募ください。すでに「doda キャンパス」に登録している場合は、登録不要です。

■ メディア関係の方向けお問い合わせ 広報部 : 矢儀田 shiori.yagita@persol.co.jp

上記以外の方はこちら 株式会社ベネッセ i-キャリア 電話番号 : 03-5320-1301



■企業の応募方法

以下お問い合わせ先よりご連絡ください。

・「AI・データサイエンス人材育成プログラム by doda キャンパスゼミ」お問い合わせ窓口

dxjinzai@benesse-i-career.co.jp

■「doda キャンパスゼミ」について

「doda キャンパスゼミ」とは、doda キャンパスに登録頂いている学生様向けに、自分の将来を考えるヒントや、これから必要となる知識・スキル、就職活動に関する考え方等、キャリアに関する様々な学びの機会をオンラインで提供しています。doda キャンパス会員であれば、誰でもご参加可能です。

■成長支援型逆求人就活サービス「[doda キャンパス](https://campus.doda.jp/)」について < <https://campus.doda.jp/> >

「doda キャンパス」は、学生が自身の成長努力や学び・経験などをデータベースに蓄積し、個性を可視化することにより、企業が長期インターンシップや採用などのオファーを直接送ることができる「成長支援型逆求人就活サービス」です。2021年5月時点で66万8,000人の学生登録者数を保有する、国内最大規模の学生データベースです。

なお、本サービスは「2021年 オリコン顧客満足度®調査」において、「逆求人型就活サービス」ランキングで「doda キャンパス」が初代総合第1位に選出されております。

<https://www.benesse-i-career.co.jp/news/20210802release.pdf>

■株式会社ベネッセi-キャリアについて < <https://www.benesse-i-career.co.jp/> >

株式会社ベネッセホールディングスとパーソルキャリア株式会社が2015年4月に設立した合併会社です。株式会社ベネッセコーポレーションの大学教育事業部門とパーソルキャリア株式会社の新卒就職支援部門が一緒になりました。両社の力を最大限に活用して、大学の教育支援、学生の就活支援、および企業の採用支援を行う事業を推進しています。大学生向け教育事業と新卒学生に特化した就職支援事業を合わせることで、学生の力を伸ばし、学生が自分を活かせる職場に出会い、自らの力で社会に貢献できる人材になることを支援してまいります。教育事業と就職支援事業の一体的な運営を通じて「まなぶ と はたらく をつなぐ」ことを目指します。

■株式会社キカガクについて < <https://www.kikagaku.co.jp/> >

株式会社キカガクは、「あるべき教育で人の力を解放する」というミッションを掲げ、50,000人以上の受講生、多種多様な業界業種 500社以上の企業様に AI をはじめとした先端 IT 技術の研修を提供しています。定期開催の研修だけでなく、企業様の課題をヒアリングし、現場の実データを使用したカスタマイズ研修で DX 推進への課題解決を行っています。法人研修だけでなく、AI やデータサイエンスについて一生学び続けられる AI プログラミングスクールも運営しています。

■メディア関係の方向けお問い合わせ 広報部：矢儀田 shiori.yagita@persol.co.jp

上記以外の方はこちら 株式会社ベネッセ i-キャリア 電話番号：03-5320-1301