

300名限定! 未経験でも目指せるDX人材!

doda キャンパス



キカガク  
KIKAGAKU

# AI・データサイエンス 実践プログラム

powered by doda キャンパス・キカガク

受講無料

新大学3年生/新修士1年生限定

応募締切2/23(日)

どの業界、職種でもDX化が加速し、企業は新卒採用でもデータ分析ができたり、Pythonでのプログラミングが出来る人材、いわゆるDX人材やIT人材を探しています。

このプログラムでは約3ヶ月間、オンラインで集中的に学び、コース修了後は大手企業を中心とした特別イベントに優先的にご招待!

1年に一度のこの機会をお見逃しなく!



## プログラムの流れ

dodaキャンパスで  
事前説明会参加  
& エントリー  
2/7(金)~2/21(金)

選考結果通知

2/28(金)

プログラム結果

3/10(月)~5/17(土)

修了後、企業イベント  
へと優先招待

5月~9月

## 学習について

- 受講期間：2025年3月10日(月)～5月17日(土)
- 受講形式：オンライン（eラーニング）
- 受講体制：1チーム5人前後のチーム学習
- 受講サイト：(株)キカガクのプラットフォームを利用



期間	章	セクション
前半 1.5ヶ月	Python・数学の基礎	AI, 機械学習とは 数学の基礎（微分、線形代数） 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（ $\chi$ 二乗検定、t検定） 多変量解析（相関と回帰、次元削減）
	章末テスト	
	実力テスト（チーム戦）	
後半 1.5ヶ月	機械学習	データの前処理 教師あり学習 教師なし学習 モデルの評価指標 モデルの性能改善
		章末テスト
		実力テスト（個人戦）

## 応募条件・方法

- ・2027年3月卒業見込みの方
- ・オリエンテーション(3/10(月)夜)に参加できる方
- ・自由に使えるPC・ネット環境がある方
- ・約3ヶ月間学習できる方

※定員制のため、プログラム参加前に選考を実施させていただきます。

▼説明会申込はこちら▼



<https://campus.doda.jp/aiprogram>

お問い合わせはこちら

株式会社ベネッセi-キャリア

dodaキャンパス DX人材育成事務局

dxjinzai@benesse-i-career.co.jp