

報道関係各位

2019年11月26日
キューアンドエーワークス株式会社
株式会社チェンジ

**キューアンドエーワークスとチェンジが業務提携
「データサイエンティスト養成講座」を提供
～独自の研修プログラムにより自社リソースの育成を支援～**

RPA 導入支援事業や IT ソリューション事業、人材事業を展開するキューアンドエーワークス株式会社（代表取締役社長：池邊竜一、本社：東京都渋谷区、以下キューアンドエーワークス）と、各種アルゴリズム群のライブラリ及び基盤テクノロジーを活用したサービス及び IT 人材育成の研修事業を展開する株式会社チェンジ（代表取締役兼執行役員社長：福留大士、本社：東京都港区、以下チェンジ）は、データサイエンスにおける社内プロフェッショナル人材育成支援のため「データサイエンティスト養成講座」を 2019 年 12 月より提供開始することを発表いたします。

昨今、働き方改革が進み業務の仕組みが変わる中、企業においては、より効率的かつ論理的に課題を解決していく重要性が叫ばれ始めています。それを進める社内人材においては、これまでの勤や経験に頼るだけでなく、統計的思考力や、自律的に収益を生み出すなどの思考を持つ人材、すなわち「データサイエンティスト」の活躍が求められております。

しかし、中途採用をかけてもこのような人材を集めることは困難であり、激しい獲得競争が繰り広げられているのが現状です。

このような現状を見据え、社内人材リソースの活用を目的に、チェンジが独自開発したデータサイエンティスト教育研修プログラムとキューアンドエーワークスの抱える実績豊富な講師により、社内人材を育成する研修プログラム「データサイエンティスト養成講座」を提供することにしました。

【コースの特長】

- ◆導入の実際の手順に沿ったビッグデータ分析の網羅的かつ実践的な学習ができる
- ◆様々なツールや基盤、データを用いた分析を、実際に比較しながら学習することで、それぞれの特徴が理解できる
- ◆実在するデータを用いることで、現場に直結した分析手法を習得できる
- ◆経験豊富な講師陣が丁寧かつわかりやすく指導、ビッグデータの自社ビジネスへの適用が学べる

【得られる能力】

- ◆最新の AI、分析の技術、データサイエンスの知識を身につける
- ◆ビッグデータを利活用したビジネスモデルの検討が自分で行えるようになる
- ◆公開されているデータを収集し、ビジネスに活用する観点を身につける
- ◆実際のデータを用いて分析ツールに触れ、実務的な手順を身につける
- ◆ビッグデータ利活用を中心としたプロジェクトを実行するまでのプロセスを身につける

以上

<キューアンドエーワークス株式会社><https://www.qaworks.co.jp/>

ロボティック・プロセス・オートメーション（Robotic Process Automation [RPA]）導入支援事業ならびに、データサイエンス、人材派遣・技術者派遣、BPO・アウトソーシング、さらに RPA の諸スキルを持ちえたヒューマンリソースと AI・ロボットを組み合わせたハイブリット派遣など、企業ニーズに合わせた幅広いサービスを事業展開する。2015 年 4 月に第 1 期“優良派遣事業者”に認定される。

<株式会社チェンジ><http://www.change-jp.com/>

AI、音声インターネット、モビリティ、IoT ビッグデータ、クラウド、セキュリティなどの各種アルゴリズム群のライブラリ及び基盤テクノロジーを活用したサービス及び IT 人材育成の研修（NEW-IT トランスフォーメーション事業）を展開。

【本リリースに関するお問い合わせ先】

キューアンドエーワークス株式会社

東京都渋谷区渋谷 2-15-1 渋谷クロスタワー

広報担当 メール：press@qaworks.co.jp