

製造業のためのゼロから学ぶデータサイエンス入門講座

日常のデータを分析して最大限活用するために！

製造現場の技術者に向けて、「データサイエンス」の基礎知識を講義形式の動画映像で学ぶコースです。

本講座では「データサイエンスって何？」という基本から、データの見方・種類・可視化などの基本的な考え方、データの活用手法など、データサイエンスの概要を理解します。

難解な数式は用いず、あくまでデータサイエンスのイメージが掴める内容に留めることで入門レベルの学習者が取り組みやすいようにしています。

※本コースは、コガク社提携コースです。

<本コースのねらい>

- DX時代のリテラシーとして現場技術者が身につけておくべき基礎知識を、前提知識なしに学ぶことができます
- 漠然としたイメージだったデータサイエンスを自分に必要なものだと身近に捉えることができるようになります

<カリキュラム>

製造業のための ゼロから学ぶデータサイエンス入門講座

1. データサイエンスのこと知ってますか
2. データの見方
3. データの種類
4. データの可視化
5. データの活用
6. データを制するものがDXを制す

<概要>

受講対象者	● ビジネスパーソン全般
制作	● 株式会社コガク
講師	● 阿部 晋也
仕様	● 想定学習時間：2時間 ● 最短実行時間：58分 ● テスト数：1（全10問、ランダム出題）