

製造業特化型！

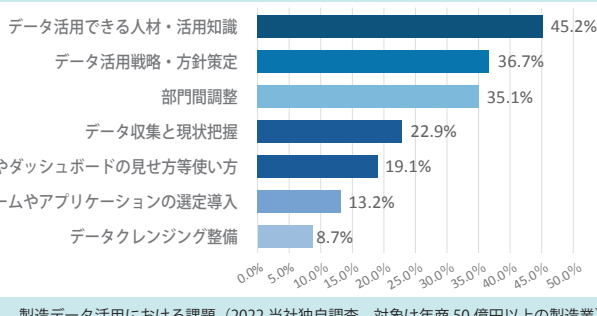
現場データサイエンティスト 育成サービス

製造業向け・プロのデータサイエンティストが
製造業デジタル人材育成のお悩みを解決

DX人材育成 ▶ Pythonセミナーを受講させて終わりになつていませんか？

■ 製造業におけるデジタル人材育成の課題

データ活用人材が不足



製造現場のデータ活用に関する課題について調査を行ったところ、第一の課題は、「データ活用できる人材や知識」という結果となりました。データ活用に長けたデジタル人材育成やデータ活用のための最新テクノロジーの習得は急務と考えられています。また、データをいかに活用していくか方針戦略を立てる難しさ、平成時代から消えない部門の壁（サイロ化）が全社俯瞰したデータ活用を行うまでの障壁となっていることがわかります。

ニュース：○○がデータ活用人材を2000人育成！

- 課題1 : 一般的な話ばかりで自分事にできない
(自部門データと距離)
- 課題2 : 製造業特有の問題になったとき、応用が難しい
- 課題3 : データ活用の基盤が無く、
どのツールを使えばよいかわからない



■ フューチャーアーティザンの製造データサイエンティスト育成

進まなかつた製造データ活用の人材育成を、**2か月**で！



特長1 データサイエンティストが貴社データを利用したデータ活用教育カリキュラムを個別に作成

特長2 製造業に特化した
データ活用方法について、ノウハウを伝授

特長3 製造現場データを活用のプラットフォームも
合わせて紹介

一般的なデータ活用手法だけでなく、
貴社データを教材にした
データ活用教育カリキュラムを提供。

特長
1

カリキュラム作成

ヒアリング



カリキュラム作成



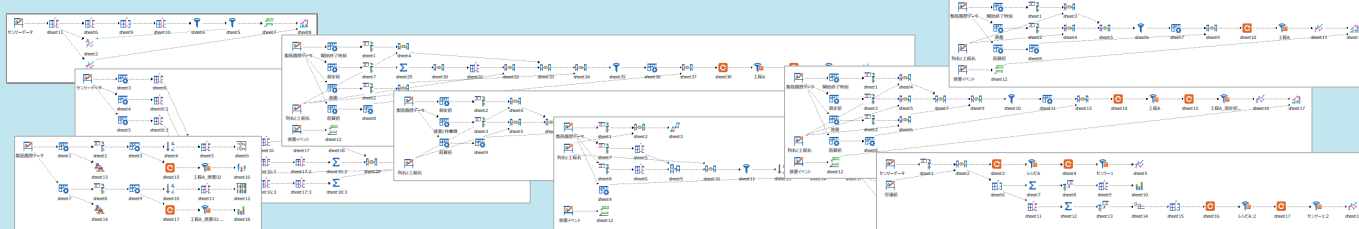
トレーニング



特長
2

製造業特化型のノウハウ伝授

10個のベストプラクティスドリルを提供



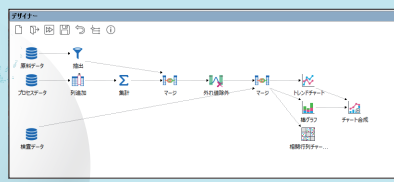
特長
3

製造データ活用プラットフォーム

YDC SONAR

1995年リリース
導入実績
国内外 249拠点

解析手順が共有できる！



人材育成が現場に広がる



自社部門社員

製造データサイエンティスト育成サービス

製造データ活用人材を増やす



本サービス

- ・データ分析の基礎知識
- ・製造現場でのデータ活用方法
- ・データ活用
プラットフォームの重要性

データ解析サービス



製造データをより活用し、新しい知見を得る

- ・弊社データサイエンティストによる貴社データ解析
- ・データ解析結果の報告と共有
- ・オンライン化 / システム化構想の相談

■開発・発売元

企業に、感動という付加価値を。

フューチャーアーティザン株式会社

〒141-0032

東京都品川区大崎1-2-2 アートヴィレッジ大崎セントラルタワー

TEL: 03-5740-5762

E-Mail: advocacy-sales@ydc.co.jp

URL: <https://www.ydc.co.jp>

2023.06