## 実務で使えるデータ分析入門【会場】 (4125261)

ビッグデータ利活用の意義とその価値を理解します。その活用の流れと、機械学習やAIについても学びます。身近に取り組めるよう、身近なツール(エクセル)を使った基本的なデータ分析の方法をハンズオン形式で習得します。

開催日時	2026年3月4日(水) 10:00-17:00会場
JUAS研修分類	データ・AI活用・技術動向(データサイエンス)、新人・配転者向け(新人・配転者向け)
カテゴリー	IS活用 専門スキル
DXリテラシー	What(DXで活用されるデータ・技術):データ
講師	夏目泰秀 氏 (株式会社ディジタルグロースアカデミア シニアマネージャー ) 国内コンサルティングファームにて小売業、製造業のデータを用いた業務改革・システム改革を推進。 その後国内大手教育事業会社にてデータ分析責任者として、受験者数予測、マーケティング戦略立案、指導改善のための分析を担当。 2021年に株式会社チェンジに入社。現在はディジタルグロースアカデミアにてデジタル人材育成事業に従事。
参加費	JUAS会員/ITC:35,200円 一般:45,100円(1名様あたり 消費税込み、テキスト込み)【受講権利枚数1枚】
会場	一般社団法人日本情報システム・ユーザー協会 (NBF東銀座スクエア 2 F)
対象	ビッグデータ利活用の概要を理解したい人 すぐに使えて応用範囲が広いデータ分析 の手法を身につけたい人 <mark>初級</mark>
開催形式	講義・個人演習
定員	25名
取得ポイント	※ITC実践力ポイント対象のセミナーです。 (2時間1ポイント)
特記	演習用にMicrosoft Excelが利用可能なPCをご持参ください。
ITCA認定時間	6

## 主な内容

## ■受講形態

会場のみ(オンラインなし)

■テキスト

当日配布

■開催日までの課題事項

特になし

- 1. ビッグデータ活用とは
- 「ビッグデータ」とは何か
- ・ビッグデータ活用の価値
- 2. ビッグデータ活用の目的を考える
- ・既存ビジネスで売り上げを拡大する
- ・既存ビジネスでコストを削減/業務を改善する
- ・データでビジネスをする
- 3. データ活用の流れと落とし穴
- ・実際のビジネスにおけるデータ活用の流れ
- ・モデルの仮説立案
- ・データの収集
- ・仮説検証
- ・モデルの最終化
- ・定着化へのブリッジ
- ・データから企画を考える際の「落とし穴」

- 4. ビッグデータを分析する【ハンズオン】
- ・データの可視化
- ・回帰モデリング
- ・分類モデリング

<当日のお願い>

演習用にMicrosoft Excelが利用可能なPCをご持参ください。