

データサイエンス入門 -データマイニング基礎編- (Excel2016 対応)

コース概要

コースコード	UVC401
コース概要	ビジネスデータ分析に必要なデータマイニングの基本スキルを身につけます。理論の学習だけでなく、Excel を使って実際にデータ分析を行うことで、データサイエンスの基礎を理解できます。
コース到達目標	<ul style="list-style-type: none"> ・業務での使用頻度が高い分析手法（相関分析、回帰分析など）を説明できるようになります。 ・Excel を使って、実際にデータ分析が行えるようになります。
学習期間	4 時間

コース詳細

対象者	データを分析する方法を学びたい方
前提知識	・「データサイエンス入門 -統計基礎編- (Excel2016 対応) 修了程度
コースカリキュラム	1)データマイニング 2)相関分析 3)単回帰分析 4)重回帰分析 5)ロジスティック回帰
備考	<ul style="list-style-type: none"> ・本コースは、2019 年 4 月提供予定です。 ・本コースの実習を行う場合は、Microsoft Excel 2016 の実行環境が必要です。