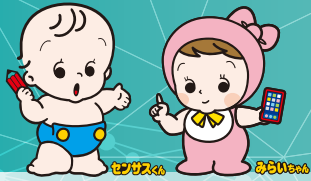


社会人のための データサイエンス入門

令和6年6月11日開講

受講料無料



総務省統計局 提供

統計学の基礎やデータの見方等、
データ分析の基本的な知識を学べる講座です。

基礎から学べる 講座内容

これからデータサイエンス力を身につけたい
すべての社会人・学生に最適な入門講座です。

Week1 全6回

統計データの活用

統計データを用いた分析事例を知り、
統計リテラシーを学ぶ。

Week2 全9回

統計学の基礎

データ分析に必要な統計学の基礎を学ぶ。

Week3 全8回

データの見方と表し方

データの見方と適切なグラフの選び方を学ぶ。

Week4 全8回

公的データの使い方

誰もが使える公的統計データの取得方法と
使い方を学ぶ。

学べる、続く、身につく 講座の3つの特徴

隙間時間で学べる、どこでもできて、続けやすい。
オンライン学習の利点を生かした講座です。

データサイエンスを学ぶことで、統計
データを正しく理解し、活用するた
めの能力が向上します。
3つの特徴が学習を後押しします。

✓ 受講料 **無料**

✓ スキマ時間でできる!
1回あたり約**10分**

✓ PCのほかに
スマホ・タブレット受講OK

🏆 所定の基準を満たすと修了証が発行されます。

入門編を終えたら 演習・活用講座へ

総務省統計局が提供する
3つのデータサイエンス・オンライン講座は、
入門、演習、活用と特色ある講座です。

社会人のための **入門編**

統計学の基礎からデータ分析の基本
的な知識、データの見方、公的データ
の入手方法まで一通り学べます。

充実の講師陣 /
慶應義塾大学
環境情報学部
教授
安宅 和人 ほか

社会人のための **演習編**

ビジネスにおける課題解決のプロセス
をExcelや統計解析ソフトRを使いな
がら実践的に学べます。

株式会社Rejoui
代表取締役
菅 由紀子 ほか

誰でも使える **活用編**

統計オープンデータを活用したデータ
サイエンスを分かりやすく解説。公的統
計を使って様々な分析手法を学べます。

統計家
西内 啓 ほか

gaccoについて

