

# 誰でも使える 統計オープンデータ

令和6年1月16日開講 **受講料無料**



**総務省統計局 提供**

「統計オープンデータ」を用いた  
データの活用方法について学べる講座です。



## データ活用の幅が広がる 講座内容

統計オープンデータの基本事項から高度な活用方法まで学べる講座です。

Week1 全7回

**e-Statを使ったデータ分析**  
e-Statの統計データを活用したデータ分析の事例、基本的な活用方法を学ぶ。

Week2 全6回

**公的統計データの使い方**  
公的統計データの基本事項及び読み方を学ぶ。

Week3 全6回

**地図で見る統計(jSTAT MAP)の活用**  
統計データと地図を組み合わせた活用方法を学ぶ。

Week4 全5回

**統計オープンデータの高度利用**  
統計API機能の仕組みや具体的な活用事例等の統計オープンデータの高度な活用方法を学ぶ。

## 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。

## 3つの特色ある オンライン講座

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  
**データサイエンス入門**  
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  
**データサイエンス演習**  
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**  
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

