

無料

ワードクラウドでデータ分析

Python ビジネス講座

AIサポート
エキスパートサポート

| word | | | |
|------|----|---|---|
| 良い | | | |
| 商品 | | | |
| 多い | | | |
| 種類 | | | |
| 野菜 | | | |
| 買い物 | | | |
| 助かる | 12 | | |
| 広い | 3 | 3 | → |

● ワードクラウド

● CSV出力

● 比較分析



Pythonでプログラムを作って、仕事に役立ててみたいと考えたことはありませんか？
Pythonビジネス講座は、そのような方に簡単に組み立てるようにデータ分析（ワードクラウド）のサンプルプログラムを用意しました。ご自身のデータに合わせてプログラムをカスタマイズしてビジネスに役立ててください。

サンプルプログラムを使った学習

サンプルプログラムとサンプルデータを用意しているので直ぐに学習を開始できます！

すぐに学習開始

Pythonビジネス講座は無料の講座です
パソコンとインターネット環境があれば学習
できます！

充実のサポート

分からないことは、生成AIによるサポートと
エキスパートサポート※(有人) のどちらも
ご利用できます！

※エキスパートサポートは受講開始後1年間

ビジネスへの応用

サンプルプログラムをカスタマイズして
ビジネスに合ったデータ分析が可能です！

● 講座内容

Lesson一覧

Lesson1 ワードクラウドによるデータ分析

MeCabによる形態素解析を用いたワード
クラウドのプログラムを学びます

Lesson2 集計結果のCSV出力

Lesson1 の集計結果を数値データとして出力
するプログラムを学びます

Lesson3 集計結果の分析

Lesson2 で出力したデータを複数用意して
データの差（動向）を視覚化するプログラム
を学びます

● 申込み

QRコード、URLから簡単にお申込みできます



Pythonビジネス講座は左のQRコード
または、URLからお申込みできます。

<https://www.kk2.ne.jp/kk2/seminar/business-1/>

● IoT道場 紹介ビデオ

Raspberry Pi と PythonでIoTに挑戦！



IoT道場の紹介ビデオを左のQRコード
または、URLからご覧いただけます。

<https://www.kk2.ne.jp/kk2/seminar/digitalcommunity.html>

■ お問い合わせ 一般財団法人AVCC IoT道場事務局
電話：03-3239-1121（9:00～17:30 月～金、祝日除く） メール：iot@kk2.ne.jp

