

# セミナーのご案内

# 現場で役立つパソコンセミナー

前回好評  
再開催

Zoom  
オンラインセミナー

実務に活かす！ 今後に活かす！

Excel  
セミナー

## データ集計分析のための【ピボットテーブル】

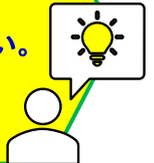
Excelで扱っているデータをより効率的に集計分析する手法を学びます！

### セミナーのねらい

このセミナーでは、Excelデータの集計分析に役立つピボットテーブル機能を基礎から学習します。ピボットテーブルは、ドラッグ&ドロップだけで簡単に集計できることが特徴で、フレキシブルな集計が可能です。ピボットテーブルを習得することで、Excelスキルがワンランクアップし、業務効率化につながります。

こんな時に「ピボットテーブル」が活躍します!!

- ・大量のデータをどうまとめてよいかわからない。
- ・データを分類して課題を見つけたい。
- ・「データ分析」の第一歩を踏み出したい。



日程  
2021年7月1日(木)  
14:00~17:00

対象者  
普段の業務でExcelを使って社内データを扱っている方

参加費  
5,500円(消費税込み)

定員  
15名

場所  
Zoomによるオンライン開催

Excelデータを使用して実践演習します!

### 受講環境

- ご受講の際には、Office2013以降がインストールされたパソコンをインターネット環境に接続し、ご準備をお願いします。  
(スマートフォンやタブレットでの受講はできません)
- 当日は、カメラとマイクが装備されたパソコンをご準備ください。
- 当日使用するパソコンには、事前にZoomアプリの最新版のインストールをお願いします。
- Zoomの使用方法については、事前に各自でご準備をお願いいたします。

日時	内容
7/1 (木) 14:00   17:00	1. 初心者でも今すぐ実践できるピボットテーブルの作り方 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ピボットテーブルとは?</li> <li>■ピボットテーブルでできること</li> <li>■元データを作成する場合の注意点 他</li> </ul>
	2. データ分析をいろいろな視点から試してみよう! <ul style="list-style-type: none"> <li>■「売上額順」に並べる</li> <li>■「売上が上位」のものを選別して表示する</li> <li>■「指定したキーワード」の商品を選別し集計する 他</li> </ul>
	3. より実践的なデータでデータ分析を試そう! <ul style="list-style-type: none"> <li>■月日別の売上件数を求める</li> <li>■商品別売上の割合(構成比)を求める</li> <li>■売上金額の前月比を求める 他</li> </ul>
	4. 講座の振り返り

※当日の状況によりカリキュラムを一部変更させていただく場合がございます。

申込締切: 2021年 6月21日(月)

【申込書】 下記をご記入の上、そのまま【FAX:092-482-0453】にお送りください。確認後、お電話を差し上げたのち、受講のご案内をお送りいたします。

貴社名				TEL:	
ご住所	〒 -			FAX:	
お申込み責任者		部署		お役職	
受講者名 ①			受講者名 ②		

※ご記入頂いた個人情報は、本セミナーの運営・管理、その他業務上必要な連絡のみに使用いたします。  
【麻生教育サービス(株)個人情報保護方針】 <http://www.aso-education.co.jp/privacy>

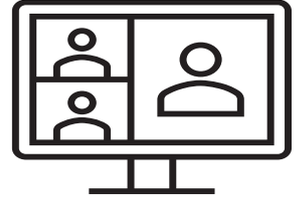
お申込み  
お問合わせ先

**麻生教育サービス株式会社**  
【受付時間】 9:00~17:30 (担当: 松尾)  
TEL: 092-409-7030  
FAX: 092-482-0453

〒812-0011  
福岡市博多区博多駅前3-25-24  
八百治ビル4F  
<http://www.aso-education.co.jp/>

# ご受講者様の声

前回ご好評いただきました本講座【データ集計分析のためのピボットテーブル】の  
ご受講者様の声をご紹介します。



●▶ 実施日:2021年3月12日(金)

- 日常沢山のデータを取り扱っておりますが、データ分析するための資料を簡単に作成する方法を知りました。会議資料等の取りまとめの時間短縮に役立てられるよう活用したいと思っています。ピボットテーブルをより活かすために、現在の入力方法の変更を直ちに始めようと思っています。(商社・女性)
- 関数を使ったデータ分析だと少し難解ですが、ピボットテーブルだと作成しやすかった為、今後、従業員の達成件数の分析に活用したいと思います。また、間のポイントやショートカットキーの説明など、すぐ活用できる情報を教えて頂き勉強になりました。(事務代行・女性)
- ピボットテーブル自体ほとんど使ったことなかったので学べて楽しかったです。業務の際に少しずつでも意識して使いたいと思います。ショートカットキーも知れて、今後の作業がスムーズになりそうです。(介護福祉施設・女性)
- ピボットテーブルは売上順に並び替えるぐらいしか使用してこなかったので、大変勉強になりました。またショートカット集など、日常業務で役立つような情報も教えていただきありがとうございます。(製造業・男性)
- レジュメがとても分かりやすく、仕事の都合上受講についていけなくても資料でカバーできました。ただピボットテーブルを使うためには元になるデータが必要になるので、それ自体を作ることが難しいのではないかと思います。機会があれば挑戦したいです。(商社・女性)
- Zoomでの受講で、自分で操作しながら受講できるのか不安でした。最初は少々戸惑いましたが、講師の先生のスムーズな進行についていきながら研修を終えられました。集中して受講することができました。(商社・女性)