

2021年8月16日

静岡県主催 データ分析講座のご案内

日頃より当クラブの運営にご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。
表題の件について以下ご案内いたします。

近年のデジタル化やAIの発展により、規模や業種に関係なくデータ活用が可能な時代となり、分析や検証、戦略企画・立案での活用が期待されています。

本講座は、3日間かけて業務で活用できるデータ分析手法を学ぶ「基礎編」と1日でデータの要因分析や価値の評価といったデータ分析の応用スキルを学ぶ「応用編」があります。

この機会に是非ご参加ください。

記

1. 講座名：データ分析講座 「基礎編」「応用編」
2. 日 程：基礎編
販売データコース : 9月8日(水)、15日(水)、22日(水)
各13:00~16:00
検査・作業データコース : 9月10日(金)、17日(金)、24日(金)
各13:00~16:00

応用編 : 10月6日(水) 13:00~17:00
3. 方 法：Zoomによるオンライン開催
4. 費 用：無料(インターネット接続費用等は参加者負担となります)
5. 主 催：静岡県
6. 申 込：添付の受講申込書に必要事項記載のうえ下記までお申込ください
株式会社浜名湖国際頭脳センター FAX: 053-416-4001
E-mail: jinzai@hamanako.co.jp

*詳細は添付資料をご確認ください

以上



オンライン開催

データを販売・営業や製造・建設で活かす基本スキルを身につける

データ分析講座 基礎編

受講
無料

主催 静岡県

運営 株式会社浜名湖国際頭脳センター

近年のデジタル化や AI の発展により、規模や業種に関係なくデータ活用が可能な時代となり、分析や検証、戦略企画・立案での活用が期待されています。本講座は、3日間かけて業務で活用できるデータ分析手法を学びます。

本講座の特長

- ビジネスで活用できる基礎的なデータ分析手法を学びます。
- 2つのコースを設け、業種や業務に近いデータで演習します。
- 実際のデータ活用を体験いただけるよう、講義→演習→解説の流れで進めていきます。(Microsoft Excel を使用)
- 統計分析ソフト「R」の操作も体験します。



開催概要(各コース3日間)

コース(演習データ)	日程	主な業種・業務※
販売データコース	9月8日(水)・15日(水)・22日(水) 各13:00~16:00	小売業・サービス業など 営業部門・販売部門など
検査・作業データコース	9月10日(金)・17日(金)・24日(金) 各13:00~16:00	製造業・建設業など

※主な業種・業務は一例で、他業種・業務の方も受講可能です。

[方法] オンライン(Zoom)による開催

参加方法は、お申込後にメールにてご案内いたします/操作が不安な方は、事前に説明いたします

[対象] データを企画立案・事業推進などで活用する機会がある方

- ・本講座をきっかけに統計分析を業務で使ってみたい方
- ・データ分析そのものだけでなく、現実でのデータの利活用に関心がある方
- ・統計分析ソフト「R」に興味がある方
- ・本講座はベーシックなデータ分析講座です。エクセルを利用した経験がある方を想定しています。

※静岡県内の事業所にお勤めの方のみの参加とさせていただきます。

※プログラミングなどを学ぶ技術講座ではございませんのでご注意ください。

[定員] 各30名 *各コースとも定員になり次第、〆切ります

[カリキュラム] 裏面をご参照ください

[講師] 高口 鉄平(静岡大学 学術院 情報学領域 教授)

[条件] 以下を受講環境としてご準備ください。

・インターネット環境 ・パソコン(ノート PC などカメラ・マイク機能があるもの/Microsoft Excel 使用)

※ソフトのダウンロードに制限のないパソコンをご用意ください。(講座内で統計分析ソフト「R」をダウンロードしていただきます)

[お申込] FAX もしくはメールでお申込いただけます。(詳細は裏面をご覧ください。)

[お問合せ] (運営委託先) ㈱浜名湖国際頭脳センター担当:米良・佐藤 TEL053-416-4002/jinzai@hamanako.co.jp

「データ分析講座応用編」も予定しております。

詳細は、<https://www.hamanako.jp/kensyu/schedule.html> をご覧ください。

統計分析ソフト「R」を使ってデータ分析にトライ！！

オンライン開催

データを要因の分析や価値の評価へとつなげる

データ分析講座 応用編

受講
無料

主催 静岡県
運営 株式会社浜名湖国際頭脳センター

近年のデジタル化や AI の発展により、規模や業種に関係なくデータ活用が可能な時代となり、分析や検証、戦略企画・立案での活用が期待されています。本講座は、データの要因分析や価値の評価といったデータ分析の応用スキルを習得するものです。本年度は、統計分析ソフト「R」を使用して進めます。

本講座の特長

- ビジネスで活用できるデータ分析手法を学びます。
- 統計分析の基礎から一歩踏み込み、データから要因を分析したり価値を評価したりする手法を習得します。
- 統計分析ソフト「R」を使用した手法を身に付けます。
- 実際のデータ活用を体験いただけるよう、講義→演習→解説の流れで進めていきます。



開催概要

[日 程] 10月6日(水) 13:00~17:00

[方 法] オンライン(Zoom)による開催

参加方法は、お申込後にメールにてご案内いたします。

[対 象] 以下に該当する方

- ・標準偏差、相関など統計の基礎知識を有する方
- ・統計分析ソフト「R」を使ったことがある、または使ってみたいとお考えの方

※静岡県内の事業所にお勤めの方のみの参加とさせていただきます。

[定 員] 30名 * 定員になり次第、〆切ります

[内 容] (1) 回帰分析の応用

(2) 仮想的市場評価法 (CVM) の応用

*詳細は裏面「カリキュラム」をご参照ください。

[講 師] 高口 鉄平(静岡大学 学術院 情報学領域 教授)

[条 件] 以下を受講環境としてご準備ください。

- ・インターネット環境 ・パソコン(ノート PC などカメラ・マイク機能があるもの)

※事前に統計分析ソフト「R」をダウンロードしてご参加ください。(ご希望の方にダウンロードの方法をご説明いたします)

[お申込] FAX もしくはメールでお申込いただけます。(詳細は裏面をご覧ください。)

[お問合せ] (運営委託先) ㈱浜名湖国際頭脳センター担当: 米良・佐藤 TEL053-416-4002/jinzai@hamanako.co.jp

「データ分析講座基礎編」も予定しております。

詳細は、<https://www.hamanako.jp/kensyu/schedule.html> をご覧ください。

※基礎編では、統計分析ソフト「R」のダウンロードと簡単な操作についてもお伝えします。