

令和2年度

自治体職員のための データ分析の基本 ～分析から政策展開へ～

自治体を取り巻く環境が変化していくなかで地域にあった施策を立案していくためには、データ分析から現状と課題を把握することが有効です。

この研修では、データ分析の基本を学び、分析結果を施策立案等に活かせるようになることを目指します。

研修の ポイント

- データ分析の基礎知識や代表的な分析方法について学びます。
- 仮説とデータを組み合わせることで課題解決策を検討できるようになることを目指します。
- データの分析結果を活かした、地域に根差した施策の立案について考えます。

開催要領

日 程

令和3年2月3日(水)～2月5日(金)(3日間)

場 所

全国市町村国際文化研修所 JR京都駅より湖西線約15分 唐崎駅下車徒歩約3分

対 象

データ分析の基礎知識や分析手法を身につけ、政策展開につなげたい職員

3日間全日程をご受講いただける方を対象とします。途中退所や一時帰庁はできませんのでご注意ください。

募集人数

30人 募集人数を大幅に超えた場合は、申込期限後に抽選等をさせていただきますので、予めご了承ください。
なお、受講者の決定については、他の研修、セミナーの申込み・受講の有無にかかわらず、本研修単独で行います。

宿 泊

研修所宿泊棟(宿泊型研修) ※外泊はできません。

経 費

10,850円 左記金額は、研修、宿泊、食事(朝食2回、昼食3回、夕食2回)、資料等にかかる費用です。
なお、事前準備・事前学習にかかる費用は含まれておりません。

申込期限

令和2年12月11日(金)まで

※新型コロナウイルス感染症の影響により、申込期限内での申込みが難しい等がございましたら、ご遠慮なくご相談ください。

申込方法

JIAMホームページ内「研修Web申込みフォーム」からお申し込みください。

[Web申込み]が難しい場合は、受講申込書によりFAXでも受け付けています。
※受講申込書はJIAMホームページの書類様式集(<https://www.jiam.jp/doc/>)に掲載しております。

受講決定

受講の可否については、通常、開講日の約1か月前までに通知をお送りしておりますが、新型コロナウイルス感染症の影響により、2～3週間前までの送付とさせていただきますので、ご了承ください。
経費納入方法等の手続きについては、受講決定通知書によりお知らせします。

事前課題

研修受講にあたって、事前課題に取り組んでいただく予定です。詳細は受講決定通知書送付時にお知らせします。

問い合わせ先

公益財団法人 全国市町村研修財団 全国市町村国際文化研修所(JIAM) 教務部

〒520-0106 滋賀県大津市唐崎二丁目13番1号 TEL.077-578-5932 FAX.077-578-5906

[e-mail] kenshu@jiam.jp [ホームページ] <https://www.jiam.jp>

令和3年

2月

3日(水)

11:00~

入寮受付・昼食

12:30~

開講・オリエンテーション

13:00~15:35

講義・演習 データ分析とその活用

株式会社価値総合研究所 パブリックコンサルティンググループ第四事業部 山崎 清氏
執行役員 事業部長 主席研究員

地域経済の包括的な分析方法の基本とその活用方法、活用事例についてお話しいただきます。また、実際にPCを使用し、RESASなどのシステムを用いた演習を通して、分析と活用について学びます。

15:50~17:00

事例紹介 RESASを活用した地方創生
~WAKUWAKUのーとコンソーシアム~

石川県能登町 ふるさと振興課地域戦略推進室 係長 灰谷 貴光氏
能登町は、RESASなどのデータ分析から地域課題を把握、解決策となる政策アイデアをつくり、そのアイデアは地方創生☆政策アイデアコンテスト2019で優秀賞及び三菱UFJリサーチ&コンサルティング賞を受賞されました。
事業立ち上げに至った経緯や今後の展望、分析したデータをどのように政策に活用したのか、また北陸財務局・興能信用金庫との連携などについて、ご紹介いただきます。

17:30~

交流会 夕食を兼ねて、ともに学ぶ受講者同士の親睦(情報交換・交流)を深めます。

9:25~14:10

講義・演習 データ分析・データ活用の基本

近畿大学 経済学部総合経済政策学科 教授 山内 康弘氏
統計の基礎的概念を習得するとともに、統計データの整理方法、代表的な分析方法について、実際にPCを動かしながら身につけます。

14:25~17:00

講義・演習 データ分析・データ活用の実践

近畿大学 経済学部総合経済政策学科 教授 山内 康弘氏
エビデンスに基づく政策立案に向けて、現場において統計データにだまされない、誤って使用しないための実践力を身につけます。

9:25~14:10

演習 データ活用デザイン

近畿大学 経済学部総合経済政策学科 教授 山内 康弘氏
具体的な課題を想定したグループ演習を通して、データ活用のノウハウを身につけます。

14:10~14:40

ふりかえり、研修アンケート記入、閉講

令和3年

2月

4日(木)

令和3年

2月

5日(金)

● 研修内容については、都合により変更になることがありますので、予めご了承ください。なお、研修についての最新情報は、JIAMホームページをご覧ください。

JIAMメールマガジンのお知らせ

当研修所では、メールマガジンを発行しています。各研修に関する最新情報などを定期的にお知らせします。ぜひ登録ください。読者登録は、JIAMホームページで受け付けています。