

地方創生 RESAS

地域セミナー 2016

期間：平成28年10月7日(金)～10月31日(月)

会場：全国10地域

地域の「今」と「未来」を見える化するシステム
「RESAS」の最新情報をご紹介します！

プログラム

1 第一部 地方創生とRESASの 最新情報の紹介

- ・地方創生に関する情報提供
- ・RESAS 追加データ及び RESAS の普及に関する取組について
- ・地域における RESAS の利活用事例について

2 第二部 データホルダーによる ブースセッション

- ・RESAS にデータを提供していただいている複数の企業等(データホルダー)による、RESAS 提供データの活用方法等を学べるブースセッション

内閣官房まち・ひと・しごと創生本部事務局及び内閣府地方創生推進室は、10月7日(金)以降、全国10地域で、「地域経済分析システム(RESAS：リーサス)」をより一層理解し、活用していただくためのセミナーを順次開催します。「そもそも RESAS って何?」「RESAS の最新の動向を知りたい!」「RESAS を活用した分析手法を学びたい!」いずれの声にも応えられるようなプログラムを揃えました。

地方自治体職員の方はもちろん、広く国民の皆様にご参加いただくことで、データから地域について知り、地域の将来について考え、行動するためのきっかけとしていただけることでしょう。

是非、お近くのセミナー会場にお越しいただき、RESAS をはじめとするデータを活用した地方創生の取組の最前線に触れていただければと思います。



昨年度の様子(関東会場)

お申込みはこちらから

RESAS ポータル

検索

RESAS の情報発信・収集サイト RESAS ポータル
(<http://resas-portal.go.jp/>) より
セミナーのページをご覧ください

開催地と開催日は
裏面をご覧ください ▶



開催スケジュール

参加費：無料

北海道

開催日： 10/11(火)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 500 名
 会 場： ホテルさっぽろ芸文館 瑞雪の間
 北海道札幌市中央区北 1 条西 12 丁目

東北

開催日： 10/31(月)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 300 名
 会 場： TKP ガーデンシティ仙台 ホール A
 宮城県仙台市青葉区中央 1-3-1

関東※

開催日： 10/17(月)
 第一回 12:30～14:30 (第一部) 14:40～16:00 (第二部)
 第二回 15:00～17:00 (第一部) 17:10～18:30 (第二部)
 定 員： 1,000 名(500×2 回)
 会 場： ペルサー東京日本橋 Room3+4+5
 東京都中央区日本橋 2-7-1 東京日本橋タワー

中部

開催日： 10/13(木)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 400 名
 会 場： 吹上ホール メインホール
 愛知県名古屋市千種区吹上二丁目 6 番 3 号

北陸

開催日： 10/19(水)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 100 名
 会 場： 石川県地場産業振興センター 第 1 研修室
 石川県金沢市鞍月 2 丁目 1 番地

近畿

開催日： 10/28(金)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 500 名
 会 場： 神戸朝日ホール
 兵庫県神戸市中央区浪花町 59 番地

中国

開催日： 10/27(木)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 500 名
 会 場： 中国新聞ホール
 広島県広島市中区土橋町 7-1

四国

開催日： 10/7(金)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 300 名
 会 場： 松山市総合コミュニティセンター 3 階大会議室
 愛媛県松山市湊町七丁目 5 番地

九州

開催日： 10/12(水)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 500 名
 会 場： 福岡県中小企業振興センター 2 階大ホール
 福岡県福岡市博多区吉塚本町 9-15

沖縄

開催日： 10/24(月)
 13:00～15:00 第一部
 15:10～16:30 第二部
 定 員： 130 名
 会 場： 那覇第 2 地方合同庁舎 1 号館 2 階大会議室
 沖縄県那覇市おもろまち 2 丁目 1-1

※各回同様の内容であるためいずれかの回にご参加ください