

=====
統計メールニュース No.1472(2022.7.27)

このメールは、配信登録された方に無料で送信しています。

=====
【本日の公表データ】

■ 令和2年国勢調査に関する地域メッシュ統計

地域メッシュ統計とは、緯度・経度に基づき地域を隙間なく四角形の網の目(メッシュ)の区域に分けて、それぞれの区画(約1km四方の基準地域メッシュ、約500m四方の2分の1地域メッシュ及び約250m四方の4分の1地域メッシュ)に関する統計データを編成したものです。

令和2年国勢調査に関する地域メッシュ統計では、令和2年国勢調査の結果のうち、人口及び世帯に関する事項を地域メッシュ別に編成しました。

https://www.stat.go.jp/data/mesh/r2_w.html

=====
□ 労働力調査、家計調査、小売物価統計調査を始めとした統計調査へのご理解・ご協力をお願いします。

「明日のくらしが見えてくる。」(統計調査紹介ムービー)

<https://youtu.be/mY4TF6VE0BU>

=====
□ 【2022年リニューアル】誰でも無料で学べるオンライン講座「社会人のためのデータサイエンス演習」受講者募集中!

10月4日(火)に開講するデータサイエンス・オンライン講座の受講者を募集中です。社会人や大学生に向けて、ビジネスに役立つ実践的なデータ分析の手法を分かりやすく解説しています。是非、御登録ください。

<https://gacco.org/stat-japan2/>

=====
□ 「統計データ分析コンペティション2022」で論文募集中です!

高校生、大学生等が統計の有用性を理解し、統計データを適切に活用できるよう、「教育用標準データセット(SSDSE)」を用いた統計データの分析に関するコンペティションを開催しています。

アイデアと解析力を駆使した論文を募集していますので、是非、御応募ください。

<https://www.nstac.go.jp/statcompe/>

【エントリー期間】

令和4年8月10日(水)まで

【論文の提出期限】

大学生・一般の部 令和4年9月1日(木)

高校生の部 令和4年9月9日(金)

=====
配信先の変更・配信中止など

<https://www.stat.go.jp/info/mail/index.html>

※統計データの入手先に関する問い合わせ、統計調査に関するQ&A

<https://www.stat.go.jp/training/toshokan/faq.html>

=====
このメールにお心当たりがない方は、大変お手数ですが下記までご連絡ください。

総務省統計局統計情報利用推進課

stat_m-news@soumu.go.jp