

=====
統計メールニュース No.1515(2022.12.26)

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3年経済センサス-活動調査 産業別集計「製造業」、「鉱業、採石業、砂利採取業」及び産業横断的集計「建設・サービス収入の内訳（一次集計）」

総務省及び経済産業省は、令和3年6月に実施した「経済センサス-活動調査」の産業別集計及び産業横断的集計の結果を公表しました。

－製造業（品目編・産業編・地域編）－

○令和2年の製造品出荷額等のうち、品目別の出荷金額をみると、輸送用機械器具の「普通乗用車（気筒容量2000mlを超えるもの）（シャシーを含む）」（10兆6431億円）、「その他の自動車部品（二輪自動車部品を含む）」（5兆2767億円）、「軽・小型乗用車（気筒容量2000ml以下）（シャシーを含む）」（5兆1333億円）、「駆動・伝導・操縦装置部品」（4兆5838億円）、「化学工業製品の「医薬品製剤（医薬部外品製剤を含む）」（7兆2104億円）、「石油製品・石炭製品の「ガソリン」（4兆1638億円）などが上位を占めている

※集計対象：本年9月に公表した「概要版」は従業者数4人以上の事業所、今回の公表値は全事業所が対象

－鉱業、採石業、砂利採取業－

○令和2年の生産金額は5999億円となっており、産業小分類別にみると、「採石業、砂・砂利・玉石採取業」が2694億円（「鉱業、採石業、砂利採取業」全体の44.9%）と最も多く、次いで「窯業原料用鉱物鉱業」が1362億円（同22.7%）などとなっている

－建設・サービス収入の内訳（一次集計）－

○建設・サービス収入を産業大分類別にみると、「建設業」は112兆6175億円、「電気・ガス・熱供給・水道業」は35兆1294億円、「情報通信業（「通信業」、「放送業」及び「映像・音声・文字情報制作業」）は31兆1230億円、「運輸業、郵便業」は59兆8352億円、「教育、学習支援業（学校教育）」は13兆5370億円

※一次集計の集計対象：「建設業」、「電気・ガス・熱供給・水道業」、「情報通信業（通信業、放送業、映像・音声・文字情報制作業）」、「運輸業、郵便業」及び「教育、学習支援業（学校教育）」

<https://www.stat.go.jp/data/e-census/2021/kekka/index.html>

=====
□家計調査、労働力調査、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。

「変化が見える、暮らしに役立つ 統計調査」（統計調査紹介ムービー）

https://www.youtube.com/watch?v=cx0D6_pbecY&list=PLwziZjhYLH6Xfj99EmU3yP268idJByZjh&index=1

=====
□誰でも無料で学べるオンライン講座「誰でも使える統計オープンデータ」受講者募集中！

令和5年1月10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・大学生に政府統計の総合窓口 e-Stat や jSTAT MAP (地図で見る統計)、API 機能を使い、統計オープンデータを活用したデータ分析の手法を分かりやすく解説していますので、是非、御登録ください。

<https://gacco.org/stat-japan3/>

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