

# 統計協会ニュース

<http://www.etisa.or.jp/>

第142号

令和元年10月1日  
一般社団法人 経済産業統計協会  
電話 03(3561)2974  
FAX 03(3561)5212

## 目次

### ◎統計ニュース

- ・経済解析室ニュースより . . . . . 1
- ・鉱工業指数等の公表予定 . . . . . 7

### ◎協会の動き

- ・月例研究会の開催予定 . . . . . 7
- ・経済統計セミナーの開催 . . . . . 7
- ・委託業務に係る入札状況 . . . . . 7

### ◎刊行物案内

- ・一般社団法人経済産業統計協会刊行物一覧（近刊・新刊情報） . . . . . 8

## 統計ニュース

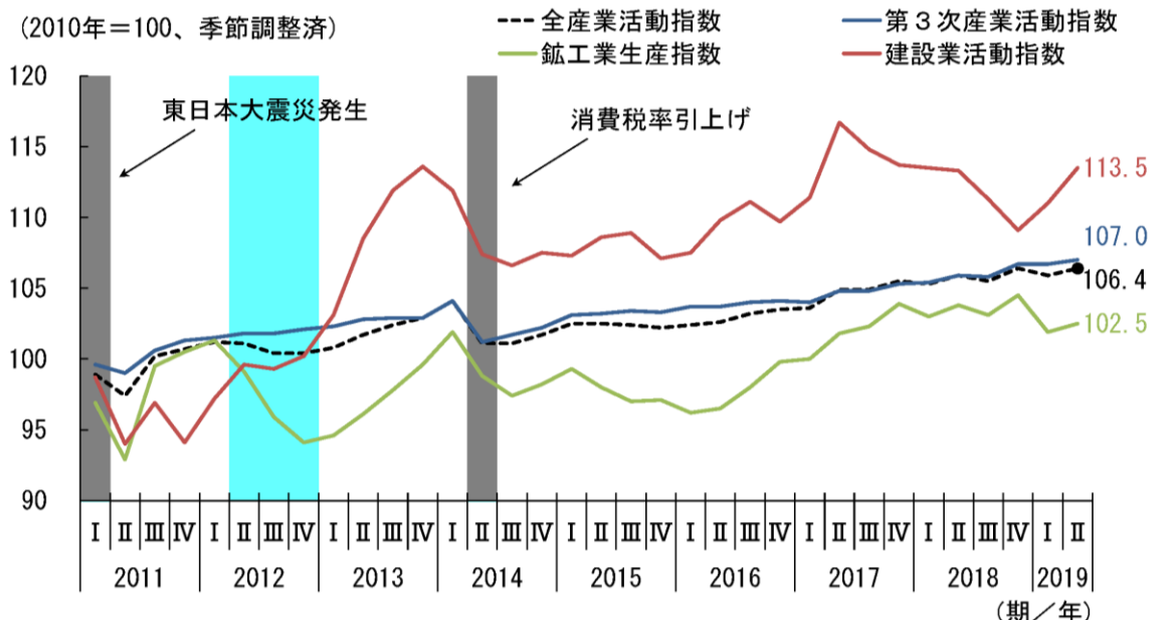
### 経済解析室ニュースより

経済産業省調査統計グループ経済解析室で発信をしています「経済解析室ニュース」の一部を抜粋して掲載します。

URL:[http://www.meti.go.jp/statistics/toppage/report/archive/maimaga\\_index.html](http://www.meti.go.jp/statistics/toppage/report/archive/maimaga_index.html)

### (1) 全産業活動指数の動向

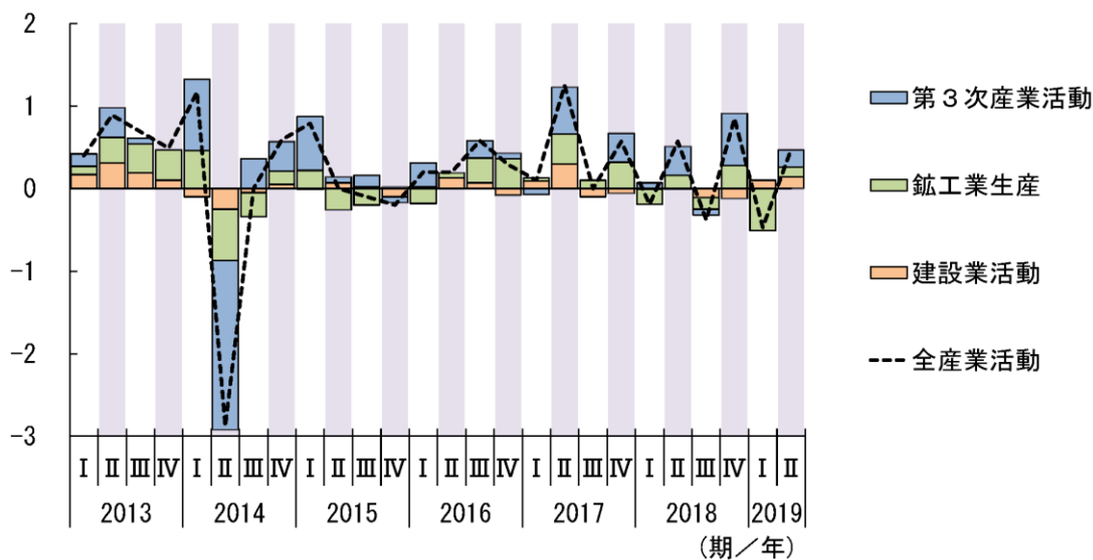
・2019年4-6月期の全産業活動指数は106.4(前期比0.5%)と2期ぶりの上昇。



## (2) 全産業活動指数の業種別寄与度

・ 2019年4-6月期の全産業活動指数は第3次産業活動などが上昇したため、前期比0.5%の上昇。

(季節調整済、前期比、%、%ポイント)

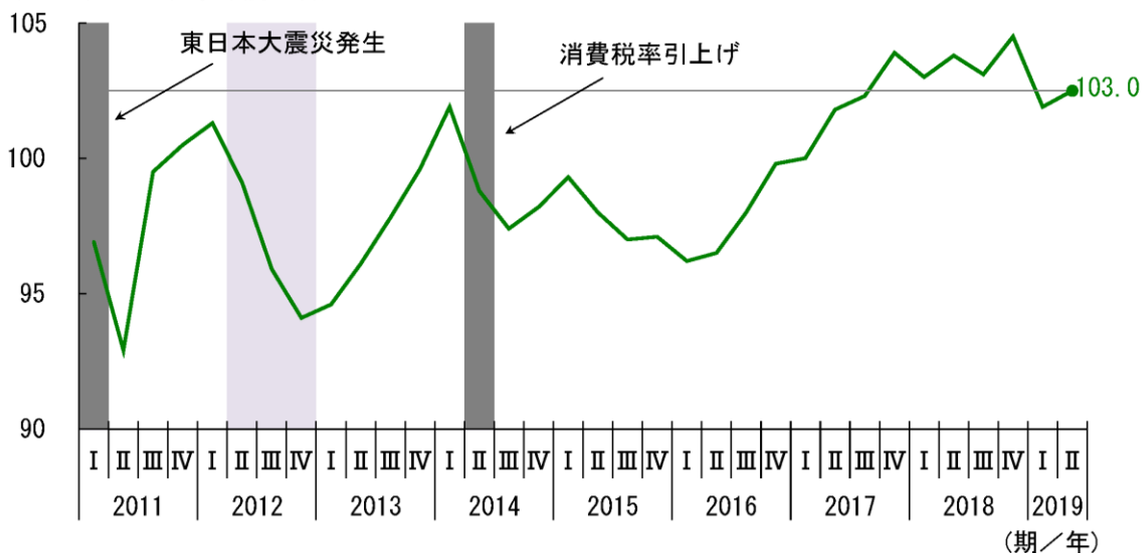


## (3) 鉱工業生産指数の動向

・ 2019年4-6月期の鉱工業生産指数は103.0(前期比0.6%)と2期ぶりの上昇。

・ 2018年10-12月期の105.0以来の指数水準。

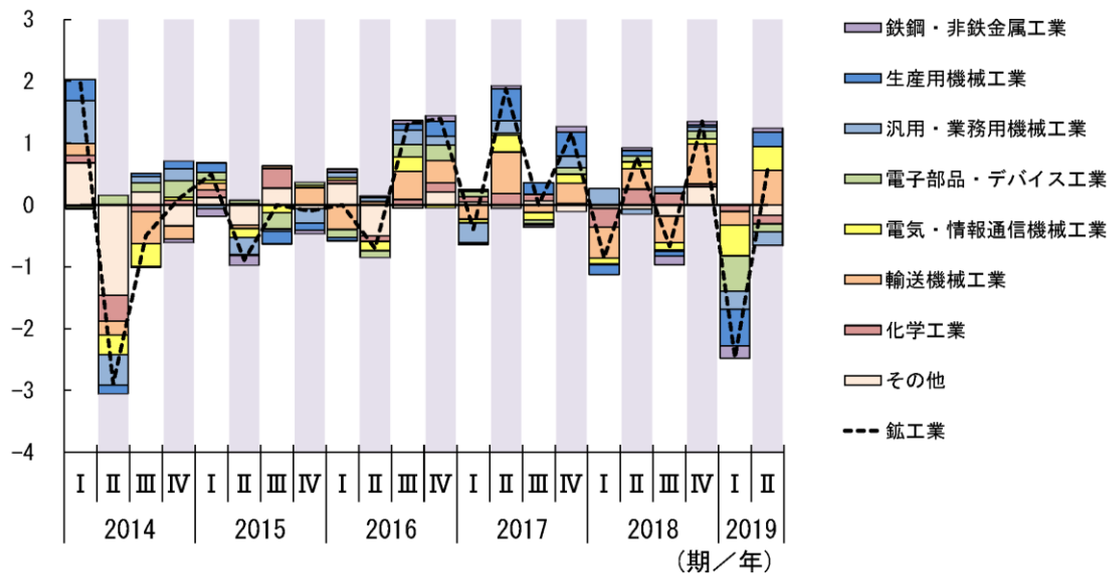
(2015年=100、季節調整済)



#### (4) 鉱工業生産前期比 業種別の影響度合い

・ 2019年4-6月期の生産指数は汎用・業務用機械工業などが低下したものの、輸送機械工業などが上昇したため、前期比0.6%の上昇。

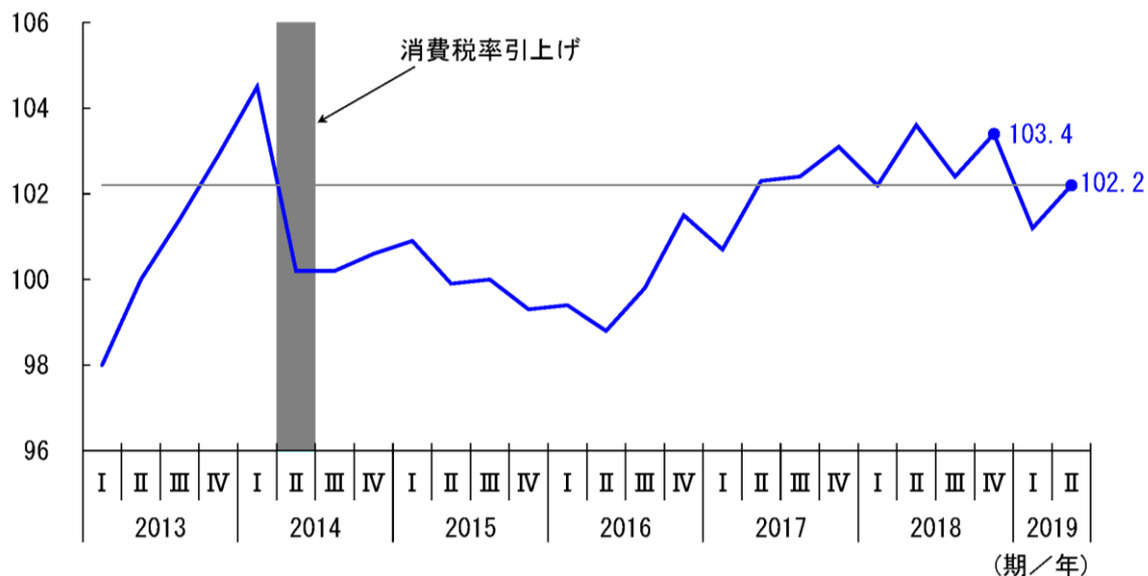
(季節調整済、前期比、%、%ポイント)



#### (5) 鉱工業出荷指数の動向

・ 2019年4-6月期の鉱工業出荷指数は102.2(前期比1.0%)と2期ぶりの上昇。  
 ・ 2018年10-12月期の103.4以来の指数水準。

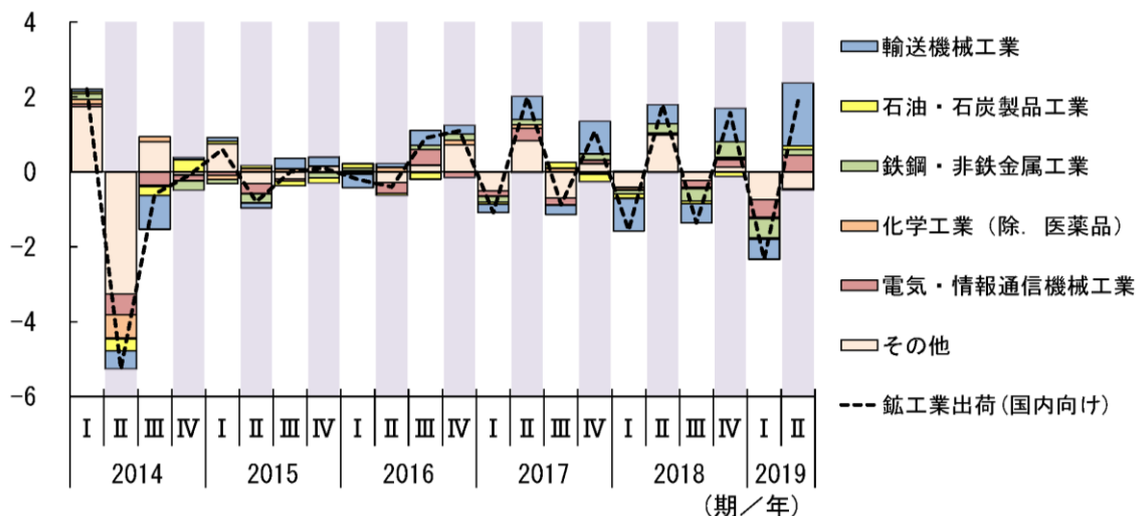
(2015年=100、季節調整済)



## (6) 国内向け出荷前期比 業種別の営業度合い

・ 2019年4-6月期の国内向け出荷を、主要業種別にみると、化学工業（除、医薬品）などが低下したものの、輸送機械工業などが上昇。

(季節調整済、前期比、%、%ポイント)

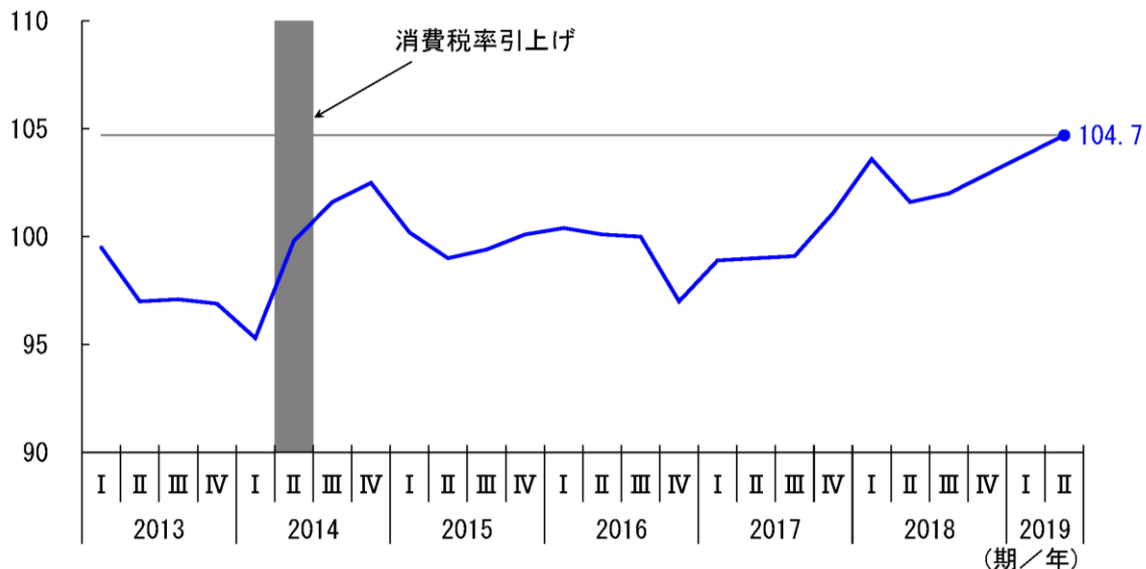


(注) 主要業種とは、国内向け出荷(ウエイト7896.12)のうち、ウエイトが大きい5業種を選定。  
 具体的には、輸送機械工業(国内向け、ウエイト1193.18)、鉄鋼・非鉄金属工業(同、同786.21)、石油・石炭製品工業(同、同664.82)、化学工業(除、医薬品)(同、同629.02)、電気・情報通信機械工業(同、同607.02)。

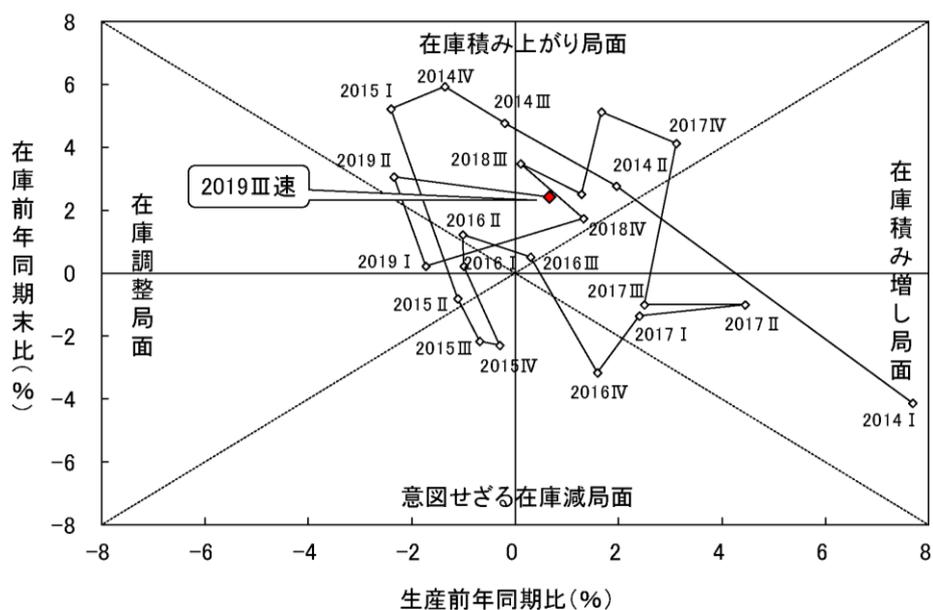
## (7) 鉄工業在庫指数の動向

・ 2019年4-6月期の在庫指数は104.7(前期比0.9%)と4期連続の上昇。  
 ・ 2015年基準の最高水準

(2015年=100、季節調整済)



(8) 鉱工業の在庫循環図

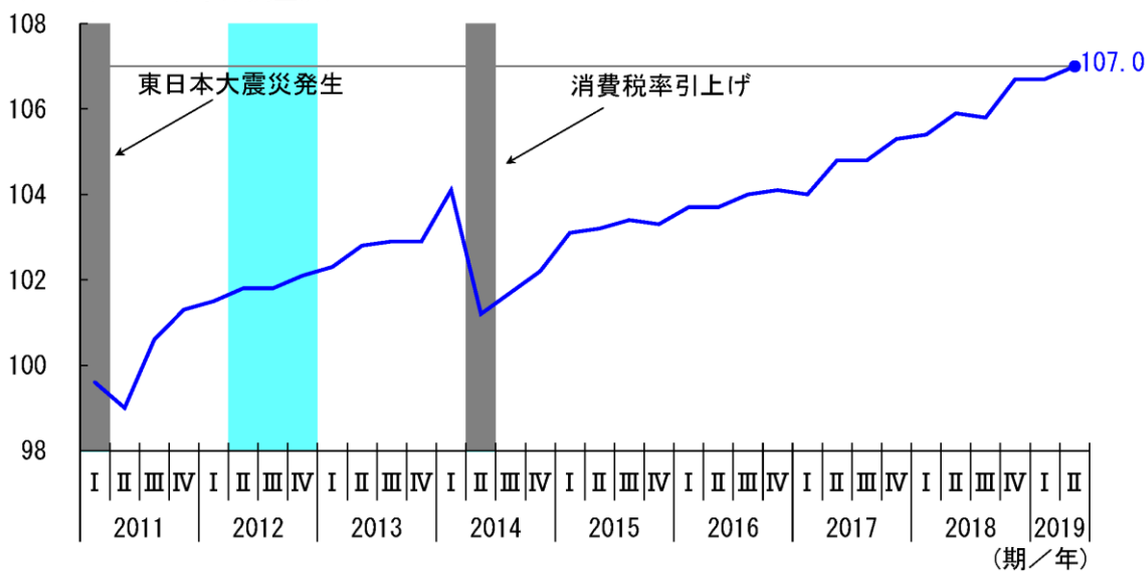


(注) 「2019 III速」の生産は7月の値、在庫は7月末の値を使用。

(9) 第3次産業活動指数の動向

- ・ 2019年4-6月期の第3次産業活動指数は107.0(前期比0.3%)と2期ぶりの上昇。
- ・ 2010年基準の最高水準。

(2010年=100、季節調整済)



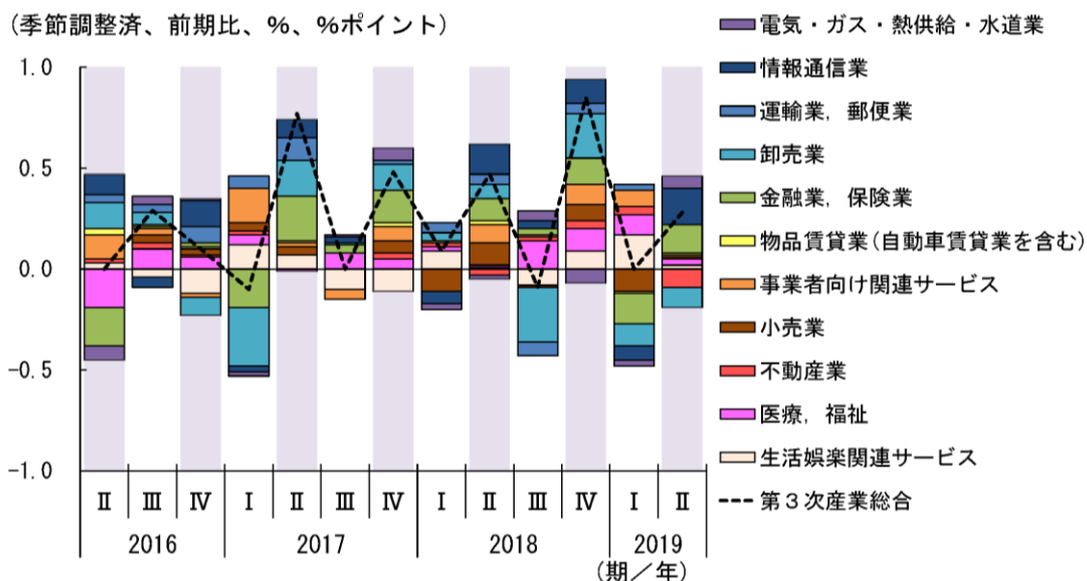
(10) 2019年4-6月期の第3次産業活動指数の状況

| 指数名                       | 指数水準  | 前期比(%) | 指数の動き    | 過去的水準                |
|---------------------------|-------|--------|----------|----------------------|
| 第3次産業活動指数                 | 107.0 | 0.3    | 2期ぶりの上昇  | 2010年基準の最高水準         |
| 卸売業、小売業除く第3次産業活動指数        | 110.3 | 0.5    | 3期連続の上昇  | 2010年基準の最高水準         |
| <b>対個人／対事業所サービス活動</b>     |       |        |          |                      |
| 広義対個人サービス                 | 107.7 | 0.4    | 11期連続の上昇 | 2010年基準の最高水準         |
| 広義非選択的個人サービス              | 111.4 | 0.9    | 9期連続の上昇  | 2010年基準の最高水準         |
| 広義し好的対個人サービス              | 103.2 | -0.3   | 2期連続の低下  | 2018年7-9月期の102.2以来   |
| 広義対事業所サービス                | 106.7 | 0.4    | 3期連続の上昇  | 2008年7-9月期の107.9以来   |
| <b>消費向け／投資向けサービス活動</b>    |       |        |          |                      |
| 消費向けサービス                  | 107.7 | 0.4    | 11期連続の上昇 | 2010年基準の最高水準         |
| 投資向けサービス                  | 103.3 | -0.1   | 3期ぶりの低下  | 2018年10-12月期の101.9以来 |
| <b>観光・飲食関連産業活動</b>        |       |        |          |                      |
| 観光関連産業                    | 108.7 | -1.4   | 3期ぶりの低下  | 2018年7-9月期の108.0以来   |
| 飲食関連産業                    | 101.4 | -0.2   | 3期ぶりの低下  | 2018年10-12月期の101.3以来 |
| <b>製造依存型／非製造依存型サービス活動</b> |       |        |          |                      |
| 製造業依存型サービス                | 96.4  | 0.3    | 3期連続の上昇  | 2018年4-6月期の97.2以来    |
| 非製造業依存型サービス               | 110.0 | 0.3    | 2期ぶりの上昇  | 2010年基準の最高水準         |
| <b>形態別サービス活動</b>          |       |        |          |                      |
| インフラ関連型サービス(試算値)          | 112.2 | 1.1    | 2期ぶりの上昇  | 2010年基準の最高水準         |
| 財の取引仲介型サービス(試算値)          | 98.7  | -0.5   | 2期連続の低下  | 2017年7-9月期の98.5以来    |
| 生活関連型サービス(試算値)            | 111.0 | 0.3    | 6期連続の上昇  | 2010年基準の最高水準         |

(11) 第3次産業活動指数前期比 業種別の影響度合い

・2019年4-6月期の第3次産業活動指数は、卸売業などが低下したものの、情報通信業などが上昇したため、前期比0.3%の上昇。

(季節調整済、前期比、%、%ポイント)



## 鉱工業指数等の公表予定

|                 |    |       |            |
|-----------------|----|-------|------------|
| 鉱工業生産・出荷・在庫指数速報 | 元年 | 8月分   | 9月30日公表    |
|                 |    | 9月分   | 10月31日公表予定 |
| 製造工業生産予測調査      | 元年 | 9月調査  | 9月30日公表    |
|                 |    | 10月調査 | 10月31日公表予定 |
| 商業動態統計速報        | 元年 | 8月分   | 9月30日公表    |
|                 |    | 9月分   | 10月30日公表予定 |
| 経済産業省生産動態統計速報   | 元年 | 8月分   | 9月30日公表    |
|                 |    | 9月分   | 10月31日公表予定 |
| 第3次産業活動指数       | 元年 | 7月分   | 9月12日公表    |
|                 |    | 8月分   | 10月15日公表予定 |

経済産業省調査統計グループが公表する統計調査の結果及び分析結果は、経済産業省ホームページの「統計」に掲載されていますので、以下のアドレスを検索することによりご覧いただけます。<http://www.meti.go.jp/statistics/index.html>

## 協会の動き

### ○月例研究会の開催予定（正会員のみ）

|                    | 日時          | 場所     |
|--------------------|-------------|--------|
| 令和元年 9月分 11月 1日（金） | 12:00～13:20 | 商工会館7F |
| 10月分 12月 2日（月）     | 〃           | 〃      |
| 11月分 休会            |             |        |

### ○経済統計セミナーの開催

令和元年9月6日（金）に一般財団法人産業人材研修センター様と共催、一般財団法人経済産業調査会様の後援で、下記により経済統計セミナーを開催し、多くの方にご参加をいただきました。

日 時：令和元年9月6日（金） 14:00～15:30

テーマ：1. 2019 4－6月期の産業活動  
2. 2018年の訪日外国人消費指数の動き

講 師：経済産業省 調査統計グループ経済解析室長 桃井 謙祐 氏

会 場：産業人材研修センター（霞会館） 2F会議室

経済統計セミナーは今後も定期的で開催していく予定です。

次回につきましては詳細決定次第、お知らせいたします。

### ○委託業務に係る入札状況

- ・令和元年度エネルギー需給に関する統計整備等のための調査（令和2年経済産業省特定業種石油等消費統計調査）（国庫債務負担行為に係る者もの）の入札に参加し、落札致しました。

## 刊行物案内

### 一般社団法人経済産業統計協会刊行物（近刊・新刊情報）

#### 平成27年基準 鉱工業指数総覧（令和元年10月発行予定）

価 格 未 定

#### 平成30年 企業活動基本調査報告書（令和元年9月30日発行）

- |                |    |           |
|----------------|----|-----------|
| ・第1巻 総合統計表     | 本体 | 27,000円＋税 |
| ・第2巻 事業多角化等統計表 | 本体 | 15,500円＋税 |
| ・第3巻 子会社等統計表   | 本体 | 19,700円＋税 |

#### 第52回外資系企業の動向（令和元年8月19日発行）

本体 7,700円＋税

#### 平成29年 経済産業省生産動態統計年報（令和元年7月29日発行）

- |                        |    |          |
|------------------------|----|----------|
| ・繊維・生活用品統計編            | 本体 | 8,700円＋税 |
| ・紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編 | 本体 | 7,900円＋税 |
| ・資源・窯業・建材統計編           | 本体 | 6,400円＋税 |
| ・鉄鋼・非鉄金属・金属製品統計編       | 本体 | 9,000円＋税 |

#### 第48回 我が国企業の海外事業活動（令和元年6月19日発行）

本体 7,500円＋税

#### 平成30年 生コンクリート統計年報（令和元年6月3日発行）

本体 3,300円＋税

#### 平成30年 砕石等統計年報（令和元年6月3日発行）

本体 5,000円＋税

#### 情報通信業基本調査報告書（平成29年度実績）（令和元年5月29日発行）

本体 15,500円＋税

正会員・賛助会員は、特別割引(1割引)で承ります。  
刊行物のお買い求めは一般社団法人経済産業統計協会へ  
TEL 03(3561)2974 FAX 03(3561)5212  
E-mail : kojima@etisa.or.jp  
<http://www.etisa.or.jp>