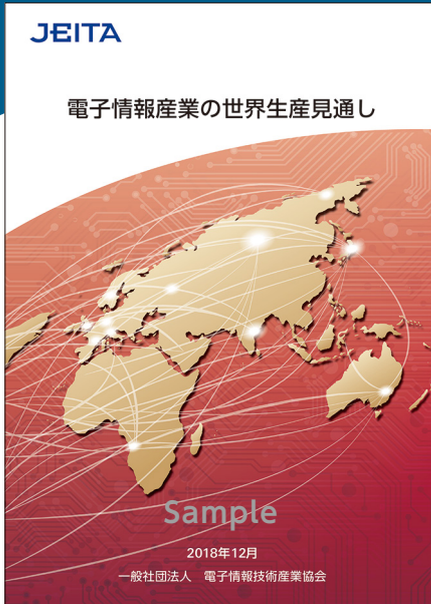




# 電子情報産業の世界生産見通し 講演会



JEITA赤本見通しをベースに  
主要分野の世界市場動向・  
見通しについての解説と共に  
注目分野の動向調査結果について、  
最新のレポートをお届け致します。  
エグゼクティブやマーケット担当者  
必見の講演会です。



## 電子情報産業の世界生産見通し《赤本》

2018年12月 JEITA発行予定 A4判40ページ  
頒価：一般 6,000円、会員 3,000円(税別)

電子情報産業の世界生産見通し調査結果を金額ベースでまとめた冊子。  
世界の中での日系企業の位置づけ、国内生産の状況を分かりやすく解説した。

総論：世界生産、日系企業生産、国内生産、日系シェア、地域別生産・需要ウェイト  
各論：電子情報産業を代表する17品目についての分析

薄型テレビ、映像記録再生機器、撮像機器、カーAVC機器、携帯電話、サーバ・ストレージ、  
パソコン、ディスプレイモニタ、プリンタ、イメージスキャナ/OCR、電子タブレット端末、  
電気計測器、医用電子機器、電子部品、ディスプレイデバイス、半導体、ソリューション  
サービス(以上17品目)

- 01 車の進化を支える電装機器  
Electrical Equipment to Support Evolution of Car
  - 02 注目デバイスと車の進化  
Devices of Interest and Car Evolution
  - 03 モビリティの未来像  
Future Image of Mobility
- Sample
- 2018年12月  
一般社団法人 電子情報技術産業協会

## 注目分野に関する動向調査

- 01 車の進化を支える電装機器
- 02 注目デバイスと車の進化
- 03 モビリティの未来像

2018年12月 JEITA発行予定 A4判8ページ  
頒価：一般 3,000円、会員 2,000円(税別)

今回は、自動車を取り巻くITエレクトロニクスに焦点を当てている。  
自動車産業は、我が国の製造業において重要な基幹産業である。自動車産業が  
競争力を高め、世界のイノベーションをリードし続けるためには、繋がる・自動  
化・利活用・電動化といった大きな技術革新と環境変化の波に乗り遅れることが  
あってはならない。自動車の電装化による車の中身の進化に電子情報産業が  
どのくらい貢献できるのか。また、自動車に関わる産業やモビリティの姿は  
大きく変化しつつあることから、未来のユースケースを想定する  
ことで、我が国における課題と解決策のヒントとなる  
未来像をとりまとめた。

### 講演会開催概要

**日時** 2019年1月25日(金)  
13:30~17:00

**会場** 大阪ビジネスパーク・クリスタルタワー  
20階(90名)  
大阪市中央区城見1-2-27  
長堀鶴見緑地線大阪ビジネスパーク駅3番出口より徒歩1分

**参加費** 一般 12,000円、会員 6,000円(税別)  
※上記2冊の冊子付

### 東京開催

**日時** 2019年1月23日(水) 13:30~17:00  
**会場** 大手町・ファイナンシャルシティホール(200名)  
**参加費** 一般 24,000円、会員 12,000円(税別)  
※上記2冊の冊子付

### 参加申込み

<http://www.jeita.or.jp/>  
問合せ先：企画管理部 TEL.03-5218-1052  
一般社団法人 電子情報技術産業協会

# JEITA



# 電子情報産業の世界生産見通し 講演会

## プログラム 大阪開催

日時 2019年1月25日(金) 13:30~17:00

会場 大阪ビジネスパーク・クリスタルタワー20階(90名)

13:30~13:35

### 開会の挨拶



小西 ゆかり

一般社団法人電子情報技術産業協会  
関西支部事務局長

13:35~14:15

【特別講演】

### 自動車産業のビジョン

～技術革新を見据えた自動車新時代戦略～



河野 太志 氏

経済産業省  
製造産業局 自動車課長

14:15~14:35

### 電子情報産業の世界生産見通し調査結果

～世界生産・日系企業生産2019年の見通し及び  
自動車の進化とIT・エレクトロニクスの関係性～



島田 克幸

調査統計委員会委員長  
三菱電機株式会社

14:35~14:50

### ITプラットフォームの動向

～市場調査から見えてくるITプラットフォームの展望～



香川 弘一 氏

プラットフォーム市場専門委員会委員長  
東芝デジタル・ソリューションズ株式会社

14:50~15:05

### ソリューションサービスの動向

～米国先進事例に見る攻めのIT経営～



込宮 信治 氏

ソリューションサービス事業委員会副委員長  
沖電気工業株式会社

休憩 (15分)

15:20~15:35

### 半導体の動向

～WSTS半導体世界統計から読み解く未来～



瀧川 明美 氏

WSTS日本協議会日本地域代表  
東芝デバイス&ストレージ株式会社

15:35~15:50

### 電子部品の動向

～拡大を続ける自動車向け需要と電子部品グローバル出荷統計～



山川 明昌 氏

電子部品部会調査統計委員会統計WG主査  
株式会社村田製作所

15:50~16:05

### JEITAセンサ・グローバル状況調査結果

～二桁成長に転じ2兆円に迫る規模に、  
センサは日系企業の強さを示す指標～



佐藤 昌紀

調査統計委員会副委員長  
日本電気株式会社

16:05~16:45

### 注目分野に関する動向調査結果

～自動車を取り巻くITエレクトロニクス  
進化を支える電装機器の動向、モビリティの未来像～



渡邊 勇太 氏

株式会社富士キメラ総研

16:45~17:00

### 質疑応答

〈司会〉青木 楠雄 調査統計委員会副委員長  
パナソニック株式会社

※プログラムや副題、講師は都合により変更になる場合があります。

# JEITA

一般社団法人  
電子情報技術産業協会

申し込み方法等の講演会開催詳細については、  
JEITAホームページをご覧ください。

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