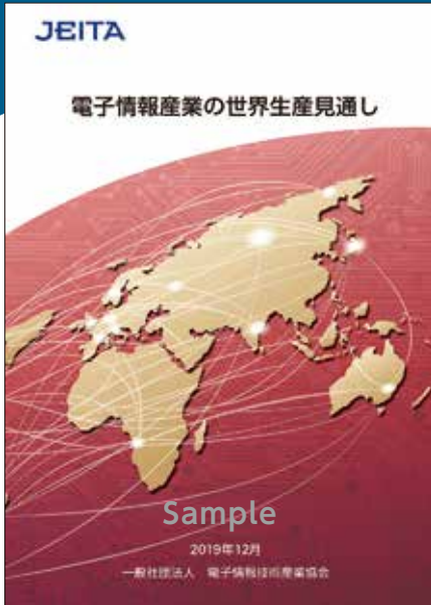




# 電子情報産業の世界生産見通し 講演会



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。

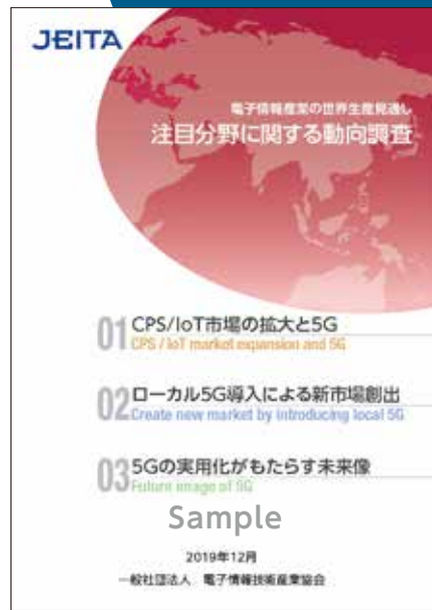
## 電子情報産業の世界生産見通し《赤本》

2019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)



## 注目分野に関する動向調査

- 01 CPS/IoT市場の拡大と5G
- 02 ローカル5G導入による新市場創出
- 03 5Gの実用化がもたらす未来像

2019年12月 JEITA発行予定 A4判18ページ  
頒価：一般 3,000円 会員 2,000円(税別)

2020年春、日本においても5Gサービスがいよいよ本格的にスタートする。従来の人対人のコミュニケーションから、あらゆるモノがネットワークで繋がる世界がいよいよ実現する。5Gが持つ超高速・超低遅延・高信頼・同時多数接続の特徴は、民生・産業用途を問わず自動車、農業、医療、映像伝送、建築現場、工場等幅広い分野で新たなイノベーションを起こし、新たなサービスも次々と生まれ、CPS/IoT市場は大きく進展するだろう。このような新しい流れの中で、特にローカル5Gにフォーカスした5Gユースケースを想定し、安心・安全、便利・快適の実現と社会課題解決にもつながる未来像をとりまとめた。

### 講演会開催概要

**日時** 2020年1月24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

**特別** 学生は無料で申込みの受付を致します。(先着20名) ※当日学生証の提示をお願いします。

### 東京開催

**日時** 2020年1月22日(水) 13:30~17:00  
**会場** 大手町・フィナンシャルシティ・カンパレンスセンターホール(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

<https://www.jeita.or.jp/>  
問合せ先：政策渉外部 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 2020年1月24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



赤松 伸彦

一般社団法人電子情報技術産業協会  
関西支部事務局長

特別講演①

13:35～13:55

### デジタル産業のビジョン

～5G以降の潮流、産業の変化を踏まえた  
Society5.0時代のデジタル戦略～



菊川 人吾 氏

経済産業省 商務情報政策局  
情報産業課長

特別講演②

13:55～14:20

### フードバレーとかちの挑戦

～アジアの食と農林漁業の集積拠点をめざして～



植松 秀訓 氏

フードバレーとかち推進協議会事務局長  
帯広市産業連携室

14:20～14:40

### 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2020年の見通し/  
5Gの進展とCPS/IoT社会の関係性～



松下 晃

調査統計委員会委員長  
日本電気株式会社

14:40～14:55

### ITプラットフォームの動向

～CPS/IoT社会のその先に、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副委員長  
東芝デジタルソリューションズ株式会社

14:55～15:10

### ソリューションサービスの動向

～6兆円を超えた国内市場、今後の成長を担うDX事例紹介～



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)

15:25～15:40

### 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  
東芝デバイス&ストレージ株式会社

15:40～15:55

### 電子部品の動向

～電子部品需要 5Gへ向かうスマホがキーポイント～



和久田 広志 氏

電子部品部会調査統計委員会調査WG主査  
アルプスアルパイン株式会社

15:55～16:10

### JEITAセンサ・グローバル状況調査結果

～センサは日系企業の強さを示す指標、CPS/IoT社会の立役者～



吉崎 修

調査統計委員会副委員長  
ソニー株式会社

16:10～16:50

### 注目分野に関する動向調査結果

～5Gの実用化によって加速する、CPS/IoT社会の未来～



唐弓 昇平 氏

株式会社シード・プランニング主任研究員

16:50～17:00

### 質疑応答

〈司会〉山口 佳子 調査統計委員会副委員長  
三菱電機株式会社

※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。

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