

# Embedded Technology 2015 IoT Technology 2015

2015年 11月18日（水）～20日（金）パシフィコ横浜

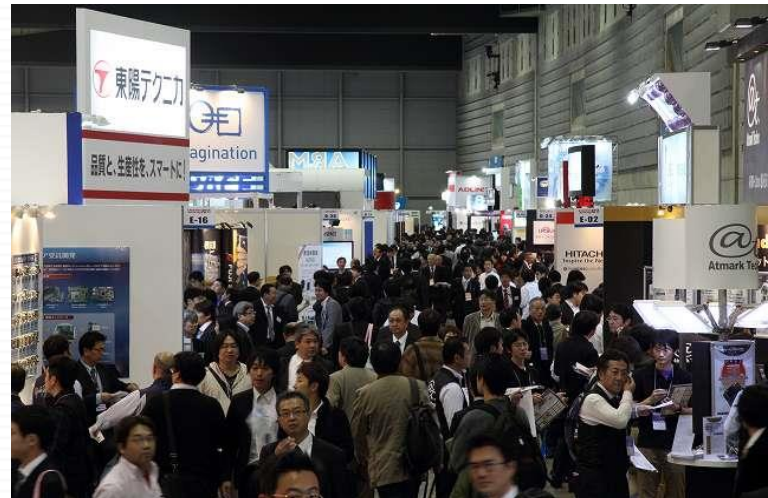
---

## 企画パビリオン出展のご案内

- 「IoTによる次世代工場」パビリオン
- 「モータリゼーション2.0」パビリオン
- 「インフラ・電力 IoT活用」パビリオン

## ◆ 企画パビリオン実施にあたり

- 「組込みシステム技術」に特化した世界最大級のイベントEmbedded Technology 組込み総合技術展は、本年よりIoT技術にフォーカスした展示会「IoT Technology」を同時開催いたします。
- これまで結びつきのなかった人やデータ・モノ・プロセスといったすべてが関連性をもつことで新しいビジネスビジョンが創造され始めている中、本展示会ではマーケット成長に貢献する3つの企画パビリオン「IoTによる次世代工場」、「モータリゼーション2.0」、「インフラ・電力 IoT活用」を実施いたします。



## ◆企画パビリオン概要

### (1) 「IoTによる次世代工場」パビリオン

ドイツでの産学官一体のプロジェクトインダストリー4.0、米国におけるGE社が先導するインダストリアルインターネット、日本ではIVI(Industrial Value Chain Initiative)、さらにメード・イン・チャイナ2025など、全世界中で「モノづくり改革」の機運が高まっています。

その中心的な役割を担うのが、工場の自動化であり、その実現にはIoTの活用が欠かせません。また「つながる」を実現するための「標準化」活動は今後より過熱すると予測されます。

本パビリオンでは「つながる」をどう実現するか？各社のソリューションを一堂に介し披露していきます。

### (2) 「モータリゼーション2.0」パビリオン

人、モノ、情報がネットワークでつながるのがクラウド社会。ITS（高度道路交通システム）やテレマティクスの進展とともに、今や自動車や道路までもがネットワーク化されるようになり、さらにはロボットカーによる自動運転（オートパイロット）システムの開発も世界的に急ピッチで進められています。

その中で最も重要な「自動運転」を実現するには、自車位置や周辺情報を正確に把握するためのセンシング技術、人間の五感にかわる高感度・高性能の各種センサ、情報処理技術や人工知能（AI）など様々なテクノロジーが必要となります。

また「モータリゼーション2.0」と呼ばれる車の価値感そのものを変革する世界では自動運転のほかに車自体をIoT化させ、あらゆるアプリケーションと連動し人々のニーズに合ったライフスタイルを提供するモノと変革することで「つながる」がクルマの商品力を左右する時代になってきました。

本パビリオンではモータリゼーション2.0を実現するために必要な技術、製品、サービスを一堂に会し日本の自動車産業との橋渡しを行ってまいります。

### (3) 「インフラ・電力 IoT活用」パビリオン

わが国が迎える2016年4月の電力自由化によって、消費者が電力会社を自由に選択できる時代がまもなく到来します。エネルギーの省力化、エネルギーマネジメントのニーズがますます高くなる中、スマートメータや家庭内のエネルギーマネジメント（HEMS）普及などが後押しし、電力データを活用した消費者へのさまざまなサービスが今後生まれるものと予想されます。

また、オフィス・工場等のセンサネットワークや、橋梁・道路等のインフラモニタリング、ライフラインのモニタリングなど、センサネットワークで「人とモノ」「モノとモノ」をつなぐことによって、より一層の省エネ、安心、安全な社会づくりに貢献するものと期待されます。

本パビリオンでは、インフラおよび電力分野に不可欠なあらゆる技術、製品、サービスを集中展示し、エネルギー産業との橋渡しを行ってまいります。



## ◆ 募集要項

- 出展料：259,200円（税込）
- 小間仕様：
  - 出展スペース
  - サイドパネル・バックパネル
  - 展示台（W：1,970mm×D：1,000mm×H：900mm）
  - スライドドア付
  - 社名板表示（黒文字・角ゴシック体）
  - 電源工事  
（2口コンセント[100V/500W]×1カ所 ※電気使用料含む）
  - 蛍光灯
  - パンチカーペット
- ブース内プレゼンテーション（ミニステージ 1日1回：30分）  
※日時等は別途事務局よりご案内いたします。



パビリオンイメージ

## 出展申込締切：9月30日（水）

### — 出展申込、お問合せ先 —

Embedded Technology事務局/IoT Technology事務局

東京都千代田区猿楽町1-5-18 千代田ビル

TEL: 03-3219-3563 FAX: 03-3219-3628

E-mail: etexhibit@ics-inc.co.jp（出展社専用）

E-mail: iotexhibit@ics-inc.co.jp（出展社専用）