

Embedded Technology 2019 / IoT Technology 2019

“スマート社会を実現するエッジテクノロジー総合展”として 11 月開催

ET(Embedded Tech)×ET(Edge Tech) をテーマに、エッジの最先端を体験

一般社団法人組込みシステム技術協会（略称 JASA）は本日、11月20日（水）より開催する組込み・IoT 技術の総合展「Embedded Technology 2019 / IoT Technology 2019」の開催概要を発表します。

ET/IoT 展は前回（2018 年）、これからの IoT のキーテクノロジーである「エッジテクノロジー」にフォーカスをあて、最先端情報を一望できる**エッジテクノロジー総合展**へと進化しました。クラウドでの処理からエッジ（現場）での処理へのシフトが一段と加速するなか、今回はより進歩した **ET(Embedded Tech) × ET(Edge Tech)** の革新技术が集結する総合技術展として開催、目指すべく未来社会「超スマート社会—Society5.0」を実現するキーテクノロジーの最先端を余すところなく展示紹介いたします。現在、出展申込みの受付中ですが（申込期限は6月末）、主催者では最終的に出展 410 社・団体、820 小間による規模での開催を予定しています。また、3 日間で 28,000 名を超える来場者を見込んでいます。

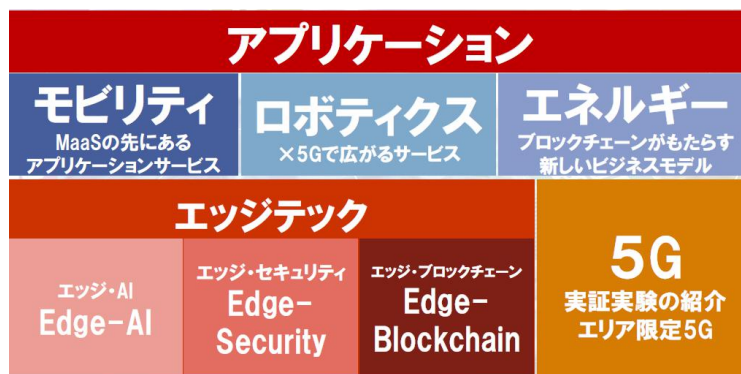
▼展示会概要

会 期：2019 年 11 月 20 日（水）～22 日（金） 10:00～17:00（21 日は 18:00 まで開場）
 会 場：パシフィコ横浜 展示ホール及び会議センター（横浜市西区みなとみらい 1-1-1）
 主 催：一般社団法人 組込みシステム技術協会（JASA）
 企画・運営：株式会社 JTB コミュニケーションデザイン
 展示会規模（予定）：410 社・団体 / 820 小間
 来場者数（予定）：28,000 名
 カンファレンス規模（予定）：約 120 セッション
 公式サイト URL： <http://www.jasa.or.jp/expo/>

■技術視点にマーケット視点を加え、重要となるテーマを追求

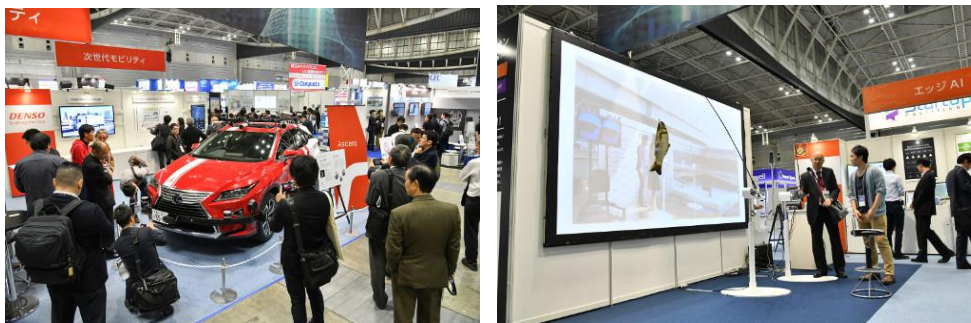
2019 年は **5G**（第 5 世代移動通信システム）がいよいよ現実のものとなります。5G の実証実験を紹介するなど実際に体験しながら、その世界を背景に著しく進化する「**AI**」「**セキュリティ**」「**ブロックチェーン**」の技術に着目します。同時に、注目のビジネスキーワードとして急浮上している MaaS（モビリティ・アズ・ア・サービス）から生み出される新たなサービスへの期待も大きい「**モビリティ**」、5G でサービスの拡大が見込まれる「**ロボティクス**」、ブロックチェーンによる新しいビジネスモデルが活発化する「**エネルギー**」といったドメインレイヤーを通じ、エッジがもたらす社会、暮らしが体験できる展示会といたします。

2019
ピックアップテーマ



■ 前回好評のテーマパビリオンをパワーアップ。基調・特別講演のテーマと連動

トップ企業や技術リーダーが登壇する基調講演のテーマと連動し、トレンド技術を体験する展示コーナーとして好評を得たテーマパビリオンを今回はさらにパワーアップいたします。ピックアップテーマを基調講演と、官学からキーパーソンを招聘する特別講演のテーマに取り上げ具体例を示し、展示会場では各テーマの最先端技術を展示紹介する構成で、情報量も豊富にエッジテクノロジーの今と未来が体感できる企画いたします。



前回 (2018) テーマパビリオンの様子

■ 次代の主役・スタートアップ企業とのマッチングを促進

加速するオープンイノベーションの担い手として期待が高まるスタートアップ企業にスポットをあてたパビリオン、企画イベントを実施します。最新プロダクトの展示に加え、来場者を対象に 5 分で自社製品やサービスのプレゼンテーションを行うピッチイベントを行い、イノベーションを起こそうとするホットな企業とのマッチングを協力を促進いたします。



前回 (2018) も好評を得たパビリオン

■ ET/IoT Technology アワードは来場者参加型コンテンツを追加

出展社応募の中から組込み業界の発展と国内産業の競争力向上に寄与する製品・技術・サービスを選出し表彰する ET/IoT Technology アワード。今回は来場者（来場事前登録者）による評価を取り入れた新しい選定方法とし、より注目を集めるイベントとしてアップデートいたします。受賞社の発表は 10 月末を予定、会期 2 日目の 11 月 21 日(木)に展示ホール内メインステージにて授賞式を行います。

■ 業界課題の解消へ、技術者育成に注力したプログラムを用意

技術者育成は業界全体の課題であり、本展が実施する学生・教育機関を対象とした業界セミナーや若手技術者によるプログラムコンテストは大きな特徴のひとつです。今回はそうした技術者育成につながるプログラムの拡充を図り、人材育成セミナー、展示会場ツアー、インターンシップ紹介など新たな企画を予定いたします。併催イベントとして行う技術者育成型コンテストの ET ロボコン チャンピオンシップ大会、IoT イノベーションチャレンジとあわせさまざまなプログラムを用意し、業界課題の解消に貢献いたします。

以 上

■ ニュースリリースに関する報道関係者からの問い合わせ先

Embedded Technology / IoT Technology プロモーション担当（株式会社ピーアンドピービューローウ）

TEL : 03-3261-8981 Email : guidebook@et-guide.com [担当] 樋口

■ 本展に関する一般からの問い合わせ先

ET / IoT Technology 事務局（株式会社 JTB コミュニケーションデザイン）

TEL : 03-5657-0756 Email : etinfo@jasa.or.jp [担当] 担当：鈴木、清水