

2019年9月3日

報道関係各位

一般社団法人 組込みシステム技術協会

Embedded Technology 2019 / IoT Technology 2019

基調講演テーマ決定、新テーマに DX、エネルギー、5G、ブロックチェーン エッジテクノロジーの最先端を 7 テーマに集約し現状と今後を展望

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）から3日間パシフィコ横浜で開催する組込み・IoT技術の総合展「Embedded Technology 2019/IoT Technology 2019」における基調講演のテーマが決定したことを発表します。

本展は前回（2018年）より IoT のキー技術である「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。今回の基調講演では、さらに進化した IoT デバイス、産業分野を広げ拡大する新たな IoT サービスを生み出すエッジテクノロジーの最先端を 7 テーマに集約し、各分野のキーパーソン 13 名が最新情報を発信いたします。

決定した基調講演テーマと登壇者は以下のとおりです。（2019年9月3日現在）

【IoT】

東洋大学 INIAD(情報連携学部) 教授/学部長 坂村 健 氏

【モビリティ】

株式会社デンソー

モビリティエレクトロニクス事業グループ コネクテッドシステム開発室 室長 梶岡 繁 氏

SB ドライブ株式会社 代表取締役社長 兼 CEO 佐治 友基 氏

【エッジ AI+ビジネスモデル】

綜合警備保障（ALSOK）株式会社 営業総括部 兼 HOME ALSOK 事業部

兼 統合型リゾート事業推進プロジェクト 次長（商品サービス企画担当） 干場 久仁雄 氏

Idein 株式会社 代表取締役 中村 晃一 氏

【DX+ビジネスモデル】

インテル株式会社 代表取締役社長

インテル コーポレーション セールス&マーケティング統括本部 副社長 鈴木 国正 氏

株式会社 DeepX 代表取締役 那須野 薫 氏

【エネルギー】

Tesla Motors Japan 合同会社 エナジープロダクト カントリーマネージャー 浅倉 真司 氏

【5G×ローカル 5G】

クアルコムジャパン合同会社 代表社長 須永 順子 氏

日本電気株式会社 ネットワークサービス ビジネスユニット 執行役員常務 河村 厚男 氏

株式会社ランドログ 代表取締役社長 井川 甲作 氏

【ブロックチェーン】

関西電力株式会社

研究開発室 技術研究所 エネルギー利用技術研究室（ホームエネルギー） 主幹 石田 文章 氏

アステリア株式会社 代表取締役社長/CEO 平野 洋一郎 氏

Embedded Technology 2019 IoT Technology 2019

■初登壇企業の概要 *50音順

アステリア株式会社

1998年に国内初のXML専業ソフトウェア会社として設立、エッジコンピューティング用ミドルウェアなど「つなぐ」ことをテーマにしたソリューションを展開する。

代表取締役社長/CEO 平野 洋一郎 氏



Idein 株式会社

ディープラーニング技術を活用し、多様な情報が取得可能なエッジコンピューティングプラットフォーム「Actcast」を開発・提供。講演ではその技術、ビジネスを展望する。

代表取締役 中村 晃一 氏



SB ドライブ株式会社

2016年に設立されたソフトバンクと先進モビリティの合弁会社でスマートモビリティサービスの事業を展開。講演では自動運転バス事業を展望する。

代表取締役社長 兼 CEO 佐治 友基 氏



関西電力株式会社

ブロックチェーン技術を活用した電力ビジネスで先行する同社が電力取引の現状と未来を展望する。

研究開発室 技術研究所 エネルギー利用技術研究室（ホームエネルギー）
主幹 石田 文章 氏



綜合警備保障（ALSOK）株式会社

1965年設立以来、さまざまなセキュリティサービスを展開。講演ではエッジテクノロジーを活用し進化する警備サービスを紹介する。

営業総括部 兼 HOME ALSOK 事業部 兼 統合型リゾート事業推進プロジェクト
次長（商品サービス企画担当） 干場 久仁雄 氏



株式会社 DeepX

人工知能を活用して、幅広い産業のさまざまな機械の自動化技術の開発を行う、東京大学松尾研究室発のAIベンチャー。講演ではその開発事例を解説する。

代表取締役 那須野 薫 氏



Tesla Motors Japan 合同会社

電気自動車をはじめ総合的な再生可能エネルギーソリューションを提供。講演では再生エネルギーへの移行を加速する取組みを紹介する。

エナジープロダクト カントリーマネージャー 浅倉 真司 氏



株式会社ランドログ

IoT未開の建設業界に向けイノベーションを創出。講演では建設生産プロセスを変革するオープン IoT プラットフォームでの取組みを紹介する。

代表取締役社長 井川 甲作 氏



■120超のカンファレンスプログラムを実施

会期中は、注目企業が最新の戦略や技術動向を紹介する招待講演、第一線で活躍するキーパーソンが技術テーマをじっくり解説するテクニカルセッション、組込み AI、次世代モビリティ、エッジコンピューティング、スマートセンシング、IoT 無線技術、セーフティ & セキュリティといった企画テーマトラックなど 3 日間で 120 を超えるプログラムを実施いたします。

Embedded Technology 2019 IoT Technology 2019

なおカンファレンスの聴講登録は、10月7日（月）から受付を開始する予定です。

▼展示会概要

テーマ：ET(Embedded Tech)×ET(Edge Tech) ~スマート社会を実現するエッジテクノロジー総合展

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/>

■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ビービューロウ）

TEL：03-3261-8981 E-mail：etpost@pp-web.net [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 E-mail：etinfo@jasa.or.jp [担当] 小島、西鴻