

報道関係者各位  
プレスリリース

2018年8月2日

**“エッジコンピューティングとワイヤレス・コネクティビティで  
IoT 時代を切り拓く!”  
アドバンテック デザイン・イン フォーラム 2018 を開催  
～ IoT Co-Creation サミット開催に向け、マイクロソフト、アーム、MIRAI など  
多くの IoT ソリューションパートナーが集結～**

産業用コンピュータの分野において世界トップシェアのアドバンテック株式会社 (Advantech Co., Ltd. 本社：台湾台北市／日本法人：東京都台東区、社長兼日本地区最高責任者：マイク小池、以下 アドバンテック) は、2018年8月28日 (火) に東京、8月30日 (木) に名古屋、そして9月4日 (火) に大阪にて「アドバンテック デザイン・イン フォーラム 2018」を開催いたします。

本年のフォーラムでは、日本マイクロソフト株式会社、アーム株式会社など、IoT 分野でキープレーヤーとなるアドバンテックのソリューションパートナーにご登壇いただき、エッジ x クラウドを中心としたテーマでご講演いただきます。また、アドバンテックの最新のエッジコンピューティングソリューションを活用した、様々なバーティカルにおけるソリューション・レディ・パッケージ (SRP) のご紹介も盛り込んだ例年以上に豪華なプログラムとなっております。

また、2018年1月にパートナーシップを発表した MIRAI 株式会社による講演も予定しており、アドバンテックの IoT ソリューションを活用した「IoT 植物工場」の事例や、IoT x 農業をテーマとした新たな農業の形についてご講演いただきます。

これらのゲスト講演に加えて、2018年にキックオフした IoT Co-Creation (共創) モデルを含むアドバンテックの最新 IoT 戦略から、組込み IoT デザイン・インの最新事例、最先端のエッジコンピューティングテクノロジー及びクラウドサービスとアドバンテックの最新の IoT ソリューションプラットフォーム「WISE-PaaS2.0」、そして組込みコンピューティング技術の最新情報など、製品開発を行う上で必要とされるハードウェアおよびソフトウェアプラットフォームとその活用方法を詳しく解説いたします。

また、当日は会場内においてアドバンテックの最新製品を取りそろえた展示コーナーとライブデモンストレーションに加え、そして Co-Creation Summit についての特設ブースも設置いたします。

本フォーラムは、皆様の今後のビジネス開発に役立てていただけるよう、より具体的にアドバンテックのソリューションを体験していただける場となっております。皆様のご来場を心よりお待ちしております。

**開催概要****【東京会場】**

日時： 2018年8月28日(火) 10:00 ~ 17:00

会場： 東京コンファレンスセンター品川 4F

[http://www.tokyo-cc.co.jp/access\\_shinagawa.html](http://www.tokyo-cc.co.jp/access_shinagawa.html)

定員： 120名

**【名古屋会場】**

日時： 2018年8月30日(木) 12:00 ~ 18:00

会場： 名古屋国際センター NIC

<http://www.nic-nagoya.or.jp/japanese/nicnews/aramashi/nicaccess>

定員： 80名

**【大阪会場】**

日時： 2018年9月4日(火) 12:00 ~ 18:00

会場： グランフロント大阪 ナレッジキャピタル Tower C

<https://www.kc-space.jp/accessmap/conference/towerc.html>

定員： 100名

**◆ 参加費用： 無料**

※申し込み多数の場合は抽選とさせていただきますので、予めご了承ください。

**【アドバンテック デザイン・イン フォーラム 特設ページ URL】**

【東京】 [http://select.advantech.com/2018\\_ajp\\_adf\\_tokyo/](http://select.advantech.com/2018_ajp_adf_tokyo/)

【名古屋】 [http://select.advantech.com/2018\\_ajp\\_adf\\_nagoya/](http://select.advantech.com/2018_ajp_adf_nagoya/)

【大阪】 [http://select.advantech.com/2018\\_ajp\\_adf\\_osaka/](http://select.advantech.com/2018_ajp_adf_osaka/)

**【登録方法】**

以下の URL より Web 登録フォームに進んでいただき、必要事項をご記入の上、送信してください。

[https://member.advantech.com/yourcontactinformation.aspx?formid=ae36e896-4c6c-438a-9ff1-c2a70759bad2&urlid=f47f7c-c5-678c-48f9-9edc-ae0f30af328f&utm\\_campaign=Report&utm\\_medium=Unica-sent-eDM&utm\\_source=Unica-sent-eDM](https://member.advantech.com/yourcontactinformation.aspx?formid=ae36e896-4c6c-438a-9ff1-c2a70759bad2&urlid=f47f7c-c5-678c-48f9-9edc-ae0f30af328f&utm_campaign=Report&utm_medium=Unica-sent-eDM&utm_source=Unica-sent-eDM)

## 予定プログラム

	Topic	スピーカー
1	IoT 市場トレンド、アドバンテック エンベデッド IoT グループの IoT ビジネス最新アップデート、日本市場における戦略などについて	アドバンテック株式会社
2	最新エッジコンピューティング技術を活用した、IoT ソリューション・レディ・パッケージのご紹介	Advantech Co., Ltd. エグゼクティブ
3	IoT で切り拓く新時代の農業のかたち	MIRAI 株式会社
4	クラウドとエッジコンピューティングの連携による IoT の新たな価値の提供	日本マイクロソフト株式会社
5	エッジで IoT を実現！アドバンテックの最新エッジコンピューティングソリューションと周辺機器のご紹介	アドバンテック株式会社
6	アドバンテックの IoT Co-Creation モデルと WISE-PaaS VIP プログラム	アドバンテック株式会社
7	最新 IoT プラットフォーム「WISE-PaaS2.0」のご紹介	アドバンテック株式会社
8	パネルディスカッション：アドバンテックのエッジコンピューティングを使った工場での IoT 実証実験（予定）	調整中
9	最新組み込みボード製品のご紹介	アドバンテック株式会社
10	アドバンテックの Design To Order Service	アドバンテック株式会社
11	IoT を実現するアドバンテックのワイヤレスソリューション	アドバンテック株式会社
12	ARM アーキテクチャで実現するセキュアな IoT デバイスマネジメント	アーム株式会社

\*プログラムの順序、タイトル及び内容は予告なく変更になる場合がございます。

\* 上記は東京プログラムになります。名古屋・大阪のプログラムはこちらから ↓

【名古屋】 [http://select.advantech.com/2018\\_ajp\\_adf\\_nagoya/](http://select.advantech.com/2018_ajp_adf_nagoya/)

【大阪】 [http://select.advantech.com/2018\\_ajp\\_adf\\_osaka/](http://select.advantech.com/2018_ajp_adf_osaka/)

### ■ アドバンテック株式会社について - インテリジェント プラネットの実現が我々の使命です -

台湾 Advantech Co., Ltd. (TAIDEX:2395)は、1983年の創業以来eプラットフォームのリーディングプロバイダとして、産業用コンピューティングやオートメーション市場における高品質でハイパフォーマンスな製品の開発・製造および販売に携わっており、現在では世界23カ国95都市に拠点を構えるグローバル企業です。得意とする組み込み用ボードコンピュータや産業用マザーボードの販売に加え、お客様のニーズにきめ細かくお応えする産業用コンピュータのBTOサービスや、お客様の要求仕様に合わせて製品の設計から生産までを請け負うDMSビジネスも行なっています。また、グローバルな物流IT市場で確固たる存在感を持つ独DLoG社や、カジノ向けゲーム機器の分野で実績のある英Innocore社をグループに取り込むなど、積極的なビジネス拡大にも取り組んでいます。

また、近年コーポレート ビジョンである「インテリジェント プラネットの実現」を具現化するスマートシティ&IoTソリューション ビジネスの開拓に注力する当社は、積極的な製品およびソリューション開発に務めるとともに、インテル社ならびにマイクロソフト社をはじめ、さまざまなエコパートナー企業とのパートナーシップの強化を図っています。このようなエコパートナー企業との緊密な協力関係、および自らの研究開発投資によって、インテリジェント・システムを様々な産業に普及させ、地球上のあらゆる労働環境と生活環境をより豊かでスマートなものにしていくこと、- インテリジェント プラネットの実現 - が、我々アドバンテックの使命です。

(アドバンテック株式会社 ウェブサイト <http://www.advantech.co.jp>)