



## 出展パートナー会社

(50音順)

株式会社アイエイアイ  
ifm efector株式会社  
Aito B.V.  
E Ink Corporation  
イーター電機工業株式会社  
イサハヤ電子株式会社  
ウイングアーク1st株式会社  
Western Digital Corporation  
株式会社エスケーエレクトロニクス  
エスラボ有限会社  
株式会社エニイワイヤ  
エフアイ・テック株式会社  
エプソン販売株式会社  
Emerging Display Technologies Corp.  
株式会社オービックビジネスコンサルタント  
オプテックス・エフエー株式会社  
オムロン株式会社  
株式会社オンテック  
共同カイトック株式会社  
株式会社コンテック  
サイバーステーション株式会社  
サイレックス・テクノロジー株式会社  
Sansan株式会社  
三電計装株式会社  
株式会社シーイーシー  
シーメンスヘルスケア株式会社  
シェフラー・ジャパン株式会社  
Sky株式会社  
ダイワボウ情報システム株式会社  
株式会社ダックス  
DANBOND TECHNOLOGY

Techshine Micro Electronics Co.,Ltd  
株式会社テクナート  
テスコ株式会社  
株式会社トーキン  
東北バイオニア株式会社  
株式会社ニプロン  
ハギワラソリューションズ株式会社  
パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社  
株式会社バリアンメディカルシステムズ  
バルーフ株式会社  
株式会社PFU  
Vishay Japan Co.,Ltd  
株式会社フォトロン  
富士通エレクトロニクス株式会社  
株式会社フジテレコムズ  
北越工業株式会社  
ホッコー株式会社  
三菱電機株式会社  
三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社  
三菱電機インフォメーションネットワーク株式会社  
三菱電機エンジニアリング株式会社  
三菱電機システムサービス株式会社  
三菱電機住環境システムズ株式会社  
三菱電機照明株式会社  
三菱電機ビルテクノサービス株式会社  
株式会社メルコテクノレックス  
株式会社ヤマイチテクノ  
ライオンパワー株式会社  
株式会社リコー  
ルネサス エレクトロニクス株式会社  
ロジテックINAソリューションズ株式会社

# たけびしフェア 2017

「超えてつながる **!Link** ソリューション」  
ビックリンク

**日時** 2017年7月13日(木) 10:00~18:00  
7月14日(金) 10:00~17:30

**会場** 株式会社 たけびし 1階イベントホール  
(セミナー会場6階)



### お問合せ先

株式会社 たけびし 事務局  
〒615-8501  
京都市右京区西京極豆田町29  
TEL (075) 325-2130  
FAX (075) 325-2250

※駐車場は準備しておりますが、スペースに限りがございます。  
※阪急電車(西京極駅)下車徒歩約8分

# ごあいさつ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、本年も「たけびしフェア2017」(第11回)を、7月13(木)～14日(金)の2日間、弊社イベントホールにて開催致します。

今回は、画期的な進化をもたらす次世代ソリューションをキーワードに、「超えてつながる **link**ソリューション」を共通コンセプトとし、「IoT」・「デバイス」・「ファクトリー」・「ファシリティ」・「ICT」の各ゾーンにて、最新の技術をわかりやすくご紹介いたします。

また、市場や技術の動向をご紹介するセミナーでは「製造現場のデータ収集と分析事例」や「ネットワークカメラの技術動向と最新映像解析技術」、「IoTを活用したものづくりの最適化と生産革新」、「初心者でもわかるAI入門セミナー」、「人・モノ・設備のIoTで製造現場が変わる」、「AIによる装置予知保全」など、様々な場面での課題解決に繋がるテーマをご用意しております。

ご多忙中誠に恐縮に存じますが、万障お繰り合わせの上、何卒ご来臨賜りますようお願い申し上げます。

敬具

平成29年6月吉日

株式会社 **たけびし**

代表取締役社長 藤原宏之

## セミナーのご案内

13日(木)

11:00～

14日(金)

11:00～

### 会場:6階AV会議室

11:00 ～ 12:00	<b>A1-1</b>	<b>製造現場のデータ収集と分析事例</b> ～ 製品品質の向上、装置の予兆検知の可能性 ～ 工場等の現場において、IoT化の流れをうけ、製造現場のデータを収集するニーズが高まっています。本セミナーでは、Industrie4.0や機械学習の概要と現場におけるデータ収集、分析事例についてご紹介します。  (講師) 株式会社NTTデータ テレコム・ユーティリティ事業本部 ユーティリティ事業部 第二統括部 第一開発担当 課長 土井 利次 様
13:30 ～ 14:30	<b>A1-2</b>	<b>ネットワークカメラの技術動向と最新映像解析技術</b> 最新の人工知能(AI)や映像解析技術による作業分析(可視化)などに活用できる、映像解析事例をご紹介します。  (講師) 三菱電機株式会社 通信システム事業本部 通信システムエンジニアリングセンター 関西通信システムグループマネージャー 上田 昌治 様
15:30 ～ 16:30	<b>A1-3</b>	<b>IoTを活用したものづくりの最適化と生産革新</b> IoTは製造工程の効率化や開発・データ分析など様々な局面で活用されるようになってきましたが、見える化はできてデータ活用は未だに多くの製造業の課題です。本セミナーでは、IoTを活用した「e-Factory」の取り組みと、「FA-IT オープンプラットフォーム」についてご紹介します。  (講師) 三菱電機株式会社 FAシステム事業本部 FAソリューションシステム部 部長 大谷 治之 様

### 会場:6階AV会議室

11:00 ～ 12:00	<b>A2-1</b>	<b>初心者でもわかるAI入門セミナー</b> 「AIとは何か」概念の解説をはじめとし、AIの歴史を振り返り、今後AIが切り開く新産業や、既存業界に与える影響について、活用事例を交えわかり易くご紹介します。  (講師) 株式会社エクサインテリジェンス 取締役 COO 粟生 万琴 様
13:30 ～ 14:30	<b>A2-2</b>	<b>人・モノ・設備のIoTで製造現場が変わる</b> 「Visual Factory」 設備情報、作業者の位置・作業情報から工場情報基盤を構築し、人・モノ・設備のリアルタイム監視によるダウンタイムの削減と作業分析の手法をご紹介します。  (講師) 株式会社シーイーシー インダストリーオートメーションビジネスグループ 第1営業部 主任 石川 幸治 様
15:30 ～ 16:30	<b>A2-3</b>	<b>AIによる装置予知保全</b> 機械学習型AIアルゴリズムをモノづくり現場で活用し「いつもと違う動き」を推定することで装置の状態保全をサポートする取り組みについてご紹介します。  (講師) オムロン株式会社 インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー 商品事業本部 コントローラ事業部 笠井 貴光 様

**FAX・Webからの申込みが可能です。**

詳しくは添付の「セミナー参加申込書」をご覧ください。

# たけびしフェア 2017

「超えてつながる **link**ソリューション」

## 展示のご案内

会場:1階イベントホール

### 【 IoTゾーン 】～デバイスゲートウェイではじめる・つながるIoT～

#### 主な 展示内容

- ・医療
- ・工場見える化
- ・トレサビ管理
- ・セキュリティ
- ・予防保全
- ・FAシステム
- ・IoTシステム

### 【 デバイスゾーン 】～Connected デバイス ソリューション～

#### 主な 展示内容

- ・簡単サイネージ
- ・タッチモニタ
- ・有機EL
- ・電子ペーパー
- ・TFT液晶モジュール
- ・産業用PC
- ・ストレージ製品
- ・電源モジュール
- ・UPS
- ・ワイヤハーネス/ケーブル
- ・軸流FAN
- ・CPU応用技術

### 【 ファクトリーゾーン 】～驚きと感動!～

#### 主な 展示内容

- ・予防保全、品質管理
- ・リニューアル提案
- ・FA-ITオープンプラットフォーム
- ・移動監視システム
- ・ロボット
- ・簡単IoTシステム

### 【 ファシリティゾーン 】～ワークスタイル・イノベーション～

#### 主な 展示内容

- ・オフィスビルエリア  
出退勤からエレベーター、空調、照明、監視カメラの連動
- ・ホイストクレーン
- ・医療システム
- ・工業用リニアック
- ・LED投光器

### 【 ICTゾーン 】～明日につながるICT～

#### 主な 展示内容

- ・就業管理システム
- ・情報漏洩対策
- ・レーザーสキャナーを使った3Dデータ作成
- ・ドローン+スマートグラス
- ・サイネージコンテンツ管理システム
- ・Web会議システム
- ・難聴者向けスピーカー