

【報道資料】

平成 28 年 5 月 9 日

日本最大の I T 専門展 『Japan IT Week 春 2016』

5 月 11 日 (水) から 東京ビッグサイト で開催

## **注目の『第 5 回 IoT/M2M 展【春】』 最先端の IoT テクノロジーが続々登場！**

～無線通信技術、センサーから様々なアプリケーションまで最新の IoT システムを展示～

5 月 11 日 (水) から東京ビッグサイトで開催される日本最大の I T 専門展 『Japan IT Week 春 2016』において、大きな注目を集める IoT/M2M 技術に特化した専門展「第 5 回 IoT/M2M 展【春】」を開催します。本展では、IoT/M2M システムを構築するための無線通信技術やセンサー、様々なアプリケーションが一堂に集結します。

国内総生産(GDP)の製造業比率が 2 割を超えるものづくり大国の日本。安倍晋三首相は 4 月 12 日に開いた官民対話で、今後「IoT」技術でドイツと連携する考えを示し、「2020 年までにセンサーで集めた現場のデータを工場や企業の枠を超えて共有・活用する先進システムを全国 50 カ所で生み出す」と表明しました。新しい顧客の創出、生産性向上とコストの削減、マーケティングの改善など、今や IoT や M2M に対する期待は年々高まっています。

しかしこうした期待を現実のものとするには、まだまだ解決しなければならない課題が数多く残っています。IoT の世界で使われるデバイスは多種多様のため、どうしても個別の開発が必要になってしまう、いわゆる「開発の多重化」、そして IoT 機器の運用管理やセキュリティの問題など、コストや運用負荷をはじめとするさまざまな課題を解決することが今後重要なカギになってきます。

『Japan IT Week 春 2016』は、『第 5 回 IoT/M2M 展【春】』では、最先端の IoT/M2M システムを構築するための無線通信技術、センサーや、様々なアプリケーションが一堂に出展しています。そして企業が現状もしくは今後抱える問題の解決や、新たなビジネスチャンスの創出、そして製品導入・商談の場を、国内外の業界関係者をはじめ、幅広いユーザーに情報を提供しています。



前回 (2015 年春) の展示会風景

## ▼開催概要

総称	Japan IT Week 春 2016
会期	2016年5月11日(水)～13日(金) 10:00～18:00(最終日のみ17:00終了)
会場	東京ビッグサイト(東京都江東区有明3-11-1)
Webサイト	<a href="http://www.japan-it.jp/">http://www.japan-it.jp/</a>
構成展示会	第25回 ソフトウェア開発環境展、第21回 ビッグデータ活用展【春】、第19回 組み込みシステム開発技術展【春】、第18回 データストレージ EXPO【春】、第13回 情報セキュリティ EXPO【春】、第10回 Web&デジタル マーケティング EXPO【春】、第8回 データセンター展【春】、第7回 クラウド コンピューティング EXPO【春】、第6回 スマートフォン&モバイル EXPO【春】、第5回 IoT/M2M 展【春】、第4回 通販ソリューション展【春】、第2回 モバイル端末・周辺機器展
出展社数/来場者数見込み	1,600社 / 85,000名
主催	リード エグジビション ジャパン株式会社

## ■ IoT/M2M 関連の展示製品ご紹介 (一部抜粋 各社HP・展示会HPから引用)

### MEITRACK.GROUP

#### M2M/IoT/GPS 追跡ソリューションの専門提供者

世界最小な全帯域 GPS 個人用、車載を追跡用、資産を追跡用トラックなど産業界のパートナーに全てのソリューションを提供します。



### (株)グリッド

#### 人工知能で創造する未来の可能性

様々な分野でプロジェクトを手がけた中で蓄積されたノウハウを生かし、ビッグデータの分析ソリューションや自社開発した機械学習のフレームワークを発表します。

### オムロン(株)

#### 初期投資を抑え簡単・手軽に、ご利用いただける画像センサを提供

ヒューマンビジョンコンポ「HVC-C2W」は、オープンイノベーションで SDK を公開、初期投資を抑え簡単・手軽に 13 種類のセンシングで多種多様なニーズに応える画像センサをご紹介します。



### (株)Luci

#### LED から情報発信サービスまで、IoT で空間をトータルデザイン

LED と IoT 技術を組み合わせ、人感センサーや気圧センサーなど各種センシングによるデータ蓄積や、モバイル端末を使用した無線調光システム、多言語による情報発信サービスを実演展示します。



### **(株)アットマークテクノ**

#### **センサ接続からクラウド接続まで IoT の「T」をまとめて提供**

省電力・堅実なボード設計で OS 移植不要の組み込みプラットフォーム「Armadillo(アルマジロ)」は、安心・確実な製品化の強い味方。お客様オリジナルの組み込み製品を「早く」「確実」に実現する方法を提案します。



### **ボードフォン**

#### **ビジネスと人々の生活を変革する IoT**

ボードフォンの IoT エンドツーエンドのソリューションは、様々な業界のグローバルな顧客のソリューション並びに日本の主要パートナーのソリューションを展示し、日本企業がグローバルで IoT/M2M を導入・展開を支援するためのノウハウを紹介します。

### **(株)IDY**

#### **遠隔監視と自動復旧を装備した高信頼モデルを提供**

国内で唯一、3G,PHS,LTE,WiMAX2+網に対応した M2M ルータを動展示。すべての通信事業者に対応。自動車部品振動試験に適合し、高信頼環境での運用が可能。また、国内 TELEC 認証の他、FCC,CE,IC を取得済み。



### **TELIT WIRELESS SOLUTIONS JAPAN K.K.**

#### **Enabling IoT Solutions is What We Do**

エンド・ツー・エンドの IoT 実現のための統合製品やサービスについて、セルラー通信モジュール、GNSS、長短距離ワイヤレス・モジュール、IoT 接続プラン、そして IoT プラットフォームサービスを含む、すべての技術を業界で最も幅広いポートフォリオを提供します。

### **東亜無線電機(株)**

#### **開発のスピードアップと低コストを実現！ ワイヤレスをもっと身近に！**

あらゆるモノがセンサーやコンピュータを通じて、インターネットにつながる IoT が本格化、現場の革新をセンサーからクラウド運営まで一気通貫で低コストで環境構築できるご提案をします。



## ■ 注目の特別講演

### «IoT/M2M展【春】特別講演①» 5月11日（水）15:00~16:30

◆IT・IoTが変えていく 超産業化と暮らし

荒木 健吉 氏/ソフトバンク（株）法人事業開発本部 事業戦略企画室 室長

◆KDDIにおけるIoT/M2M戦略と今後の取組について

高比良 忠司 氏/KDDI（株）ソリューション事業本部 ビジネスIoT推進本部 ビジネスIoT営業部長

◆進化しつづけるIoTとドコモの展望

谷 直樹 氏/（株）NTTドコモ 法人ビジネス本部 IoTビジネス部 部長

### «第5回IoT/M2M展【春】特別講演②» 5月12日（木）10:00~11:30

◆IoT活用による製造現場の将来像

山本 雅之 氏/三菱電機（株）役員理事 FAシステム事業本部 副事業本部長

◆Industrie4.0の実現に向けて：シーメンスが推進するデジタル・エンタープライズ

島田 太郎 氏/シーメンス（株）デジタルファクトリー事業本部 プロセス&ドライブ事業本部

専務執行役員 事業本部長

◆安川電機におけるIoT/M2Mの活用

筒井 幸雄 氏/（株）安川電機 理事 技術開発本部 副本部長 兼 開発研究所長

### «第5回IoT/M2M展【春】特別講演③» 5月13日（金）12:30~14:00

◆Connecting the next 20 billion things ~次の200億のモノが繋がる世界へ~

ラジ タルーリ 氏/クアルコム テクノロジーズ インク プロダクトマネージメント シニアバイスプレジデント

◆IoT本格化の切り札 モバイル通信とクラウドの可能性

玉川 憲 氏/（株）ソラコム 代表取締役社長

◆モバイルIoTの次なるウェーブ

朱 成 氏/ファーウェイ セルラIoTプロダクトライン プレジデント

等、多数

-----  
【本プレスリリースに関する問合せ先】

Japan IT Week 広報・PR 担当（株式会社井之上パブリックリレーションズ）

担当：関口 E-mail：itweek@inoue-pr.com TEL：03-5269-2301

リード エグジビション ジャパン株式会社（Japan IT Week 事務局）

担当：森嶋 E-mail：morishima@reedexpo.co.jp TEL：03-3349-8504