

次代のものづくりを支える

ASMA 株式会社アキタシステムマネジメント presents

エーアイ アイオーティー

AI&IoTソリューションセミナー

日 時

2017年11月22日(水) 13:20~17:00

会 場

秋田県青少年交流センター

(ユースパル)2階大研修室

会場Map



住所:〒011-0905 秋田市寺内神屋敷3-1 TEL:018-880-2303
大駐車場あり、120台(建物反対側にあります)

世の中の注目を浴びるAIやIoTソリューションですが、「まだ実用には早い」「導入は一部の企業に限られるのでは」と考えていませんか。

実はすでに多くの企業が導入を進め、業務改革を始めています。

私たちの身の周りでもAIテクノロジーをけん引するWatsonを活用した事例、IoTによる生産環境の改善やユニークなアイデアの実現化など、これらの技術は現実のものとなってきています。

本セミナーでは、まさに今活用されている具体事例をご紹介します、お客様の事業・生産における改革のヒントとしていただければと思います。

Program

13:20~ オープニング:株式会社アキタシステムマネジメント

13:30~14:20

Watson取り組みのヒント~さあWatsonを始めよう~

Watson?良く知ってます!...でもどうやって取り組みば??

IBM Watson 取り組みへの最初の一步を事例を踏まえ判り易くご説明させていただきます。

講師 **村上 真之氏** 日本アイ・ビー・エム株式会社
パートナー事業部パートナー第一営業部 部長

1986年日本アイ・ビー・エム株式会社入社。入社以来25年間 東名阪のお客様を担当。
2014年パートナー事業ソリューション営業部長の後に2016年より現職。

14:40~15:30

IBMにおけるIoTの取り組み

本セッションでは特に製造業のお客様に焦点をあて、工場のオペレーションの効率化・製造品質の強化といったテーマで、基本的なIoTの活用パターンからAIを利用したパターンなど、IBMの実際の取り組みを事例を交えながらご紹介いたします。

講師 **永井 修氏** 日本アイ・ビー・エム株式会社
Watson IoT事業部 テクニカルセールス&ソリューション部長

1987年東京大学工学部卒業。同年日本アイ・ビー・エム入社。パッケージ・アプリケーション開発からキャリアをスタートし、オブジェクト指向テクノロジーの普及に力を入れる。その後、Agile開発、DevOps 関連ソリューションの技術支援を経て、現在、IoT技術の普及に従事。

15:50~16:40

働き方改革の業界動向と実現ソリューション

働き方改革の概念や業界動向を踏まえた上で、企業の生産性を向上させるスマートワークプレイスの実現に向けたソリューションをご紹介します。

講師 **元嶋 亮太氏** レノボ・ジャパン株式会社
コマース製品事業部 プロダクト マネージャー

ソフトウェアベンダーでセキュリティ関連製品のプロダクトマネージャーなどを経て、2016年より現職。現在、ThinkPadをはじめとする法人向け2-in-1デバイスやスマートオフィス向けソリューションのプロダクトマネージャーとして、働き方改革をITの観点から支援する取り組みに従事。

16:40~17:00 質疑応答・クロージング

セミナー終了後、個別の相談もお受けします。

AI&IoTソリューションセミナー

参加申込書

先着順50名様

※定員になり次第お申し込みを終了とさせていただきます。

- ご記入いただきました個人情報は、今回お申込頂いたセミナーの手続き、弊社が主催するセミナー・イベント情報、製品に関する情報提供をする場合に使用させていただきます。
- 取得させていただきます個人情報は、下記「ご記入欄」の内容となります。
- これらの個人情報は適切な安全対策のもと、株式会社アキタシステムマネジメント個人情報保護管理者（[システム部長]電話:018-863-9341）が管理いたします。
- 原則としてお客様の同意なく第三者へ開示・提供いたしません。また、個人情報の外部委託も同様といたします。
- お客様は弊社に対して、弊社が有している開示対象個人情報を開示、訂正、削除、利用目的の通知、利用提供停止を要求することができます。
- 個人情報に関するお問い合わせは当社ホームページに掲載されている個人情報相談窓口にお問い合わせください。
＜個人情報に関するページ→<http://asm.co.jp>から個人情報保護方針のページをご参照願います。

<個人情報の取り扱いについて>

同意を頂けない場合には、申し込みを受けられなくなる場合があります。

 同意します 同意しません

ご記入欄

貴社名:

TEL:

FAX:

参加者氏名:
(参加者代表)

E-Mail:

参加者人数
(予定)

※通信欄：ご自由に記載ください。

 今回のセミナーには参加しませんが、情報提供を希望します。**お申込み
FAX番号****018-863-9347**