

平成29年度
中堅・中小企業のための
IoT セミナー

先端共通基盤技術
情報発信事業

モノとモノをインターネットでつなぐ Internet of Things (IoT) は、自動車や機械産業などの製造現場にも広がっています。IoTによって機械設備のコントロールや在庫の見える化などができるため、生産性向上やコスト削減を図ることが可能になります。

大企業がIoTの導入を着実に進める中で、中堅・中小モノづくり企業にとっては、IoT普及の大きな波にどう対応するか、またどのように活用するかが、今後の経営に大きな影響を及ぼすものと考えられます。

そこで、今回のセミナーでは、IoTの革新性、それに伴うセキュリティについてご説明するとともに、IoT・AIなどが一体となる中で、先駆的に取り組み、全国的に注目を集めている中堅・中小企業の事例についてご紹介します。

開催概要・プログラム

開催日：平成30年 **2.28 (水)** 13:30~16:15 (13:00 受付開始)

会場：愛知県技術開発交流センター

住所：愛知県刈谷市恩田町1丁目157番地1

(あいち産業科学技術総合センター産業技術センター内)

定員：70名 (申込先着順)

参加費：無料

主催：あいち産業科学技術総合センター産業技術センター

共催：愛知工研協会

13:30~13:35

主催者 開会あいさつ

13:35~14:35

講演1

「IoTの革新性と課題」

名古屋工業大学 社会工学科 経営システム分野 助教 浜口 孝司 氏

IoTがもつ革新性の本質は、「もの」からインテリジェントが離れるところにある、その革新性を発揮するためには、セキュリティが不可欠であるとの観点で、今後のものづくりのありかたについて考えてみます。

14:45~16:15

講演2

「中小企業におけるIoT活用と富士通のものづくり」

富士通株式会社 ものづくりビジネスセンター

マネージングコンサルタント 高鹿 初子 氏

中小企業のIoT活用の取組み事例と、先進的なものづくり現場でのIoT・AIの事例として富士通のものづくりの取組みをご紹介します。

●案内図（あいち産業科学技術総合センター産業技術センター）



〈アクセス〉

- 名鉄「一ツ木」駅より徒歩 10 分
- 名鉄「知立」駅よりタクシー10 分
- J R「刈谷」駅よりタクシー12 分
- 自動車: 国道 23 号線(知立バイパス)
- 上重原インターから 2 分
- 駐車場: 約 150 台収容 (無料)

締切: 平成 30 年 2 月 23 日 (金)

平成 29 年度 中堅・中小企業のための IoT セミナー (2 月 28 日)
参加申込書

ふりがな	
企業名	
所在地	〒
ふりがな	
ご所属・氏名	
連絡先	TEL FAX
	メールアドレス

必要事項をご記入の上、ファックス (0566-22-8033) してください。
(郵送、電子メールでも受け付けます。送付は「問合せ・申込先」をお願いします)

- ※ ご記入いただいた個人情報は、セミナー情報の提供等、当センターからの各種連絡の目的以外には使用しません。
- ※ 参加受付証は発行いたしません。直接会場にお越しください。

当センターでは、研修会等イベント情報や技術情報を「センターニュース(メルマガ)」として配信しています。配信を希望される方は口にチェックしてください。

希望する

問合せ・申込先

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター
総合技術支援・人材育成室 石川(健)、宮崎
〒448-0013 刈谷市恩田町一丁目 157 番地 1
電話:0566-24-1841(代) FAX:0566-22-8033 メール:acist-sangyou@pref.aichi.lg.jp