



昨年度のセミナーの様子

平成 30 年 2 月 1 日 (木)
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
担当 石川、宮寄
電話 0566-24-1841 (代)
愛知県産業労働部産業科学技術課
管理・調整グループ
担当 山田、佐野、林
内線 3388、3389
ダイヤルイン 052-954-6347

「平成 29 年度 中堅・中小企業のための IoT セミナー」の参加者を募集します

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 の導入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国立大学法人名古屋工業大学の^{はまぐち たかし}浜口孝司助教に御講演いただきます。さらに、富士通株式会社 ^{こうろく ほつこ}ものづくりビジネスセンターの高鹿初子氏から、中小企業での IoT 活用事例、モノづくり現場での先進的 IoT・AI の取組事例を御紹介いただきます。

IoT による生産効率の向上や企業力強化に関心をお持ちのモノづくり企業の皆様の御来場をお待ちしています。

1 日時

平成 30 年 2 月 28 日 (水) 午後 1 時 30 分から午後 4 時 15 分まで
(受付開始 午後 1 時)

2 会場

愛知県技術開発交流センター
(あいち産業科学技術総合センター産業技術センター内)
住所：愛知県刈谷市恩田町 1 丁目 157 番地 1
電話：0566-24-1841 (産業技術センター 総合技術支援・人材育成室)

3 内容

(1) 講演 1 (午後 1 時 35 分から午後 2 時 35 分まで)

「IoT の革新性と課題」

講師：国立大学法人名古屋工業大学 社会工学科 経営システム分野

助教 ^{はまぐち たかし} 浜口 孝司 氏

(2) 講演 2 (午後 2 時 45 分から午後 4 時 15 分まで)

「中小企業における IoT 活用と富士通のものづくり」

講師：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^{こうろく} 初子^{はつこ} 氏

4 主催等

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

5 参加費

無料

6 定員

70 名 (申込先着順)

7 申込方法

参加申込書に必要事項を記入の上、あいち産業科学技術総合センター産業技術センターあてにメール、FAX 又は郵送にてお申し込みください。

参加申込書は、愛知県の Web ページからダウンロードできます。

URL: <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/acist/h300201-iot-seminar.html>

8 申込期限

平成 30 年 2 月 23 日 (金) (必着)

※定員に達し次第、締め切ります。

※参加受付証は発行いたしません。定員超過の場合のみ連絡させていただきます。

9 申込み・問合せ先

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、宮寄

〒448-0013 愛知県刈谷市恩田町 1 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