

# 福岡県工業技術センタークラブ機械電子技術部会

## 第1回 IoT 研究会

機械電子技術部会では、会員を対象に、IoTに関するセミナーを計画しています。

今回は、安川情報システム(株)様から、IoTに関するご講演、グループディスカッションやデモを通じて、IoTに触れていただきます。

安川情報システム(株)様は、IoT/M2M 関連技術を用いて収集した機器の各種情報から「企画、開発、販売、保守・点検」などあらゆる工程で活用できる IoT/M2M クラウドサービス「MMCloud」を展開し、ものづくり企業への導入支援やコンサルティングも数多くされています。

グループディスカッションで、IoTに関する疑問を投げってみませんか？是非ご検討ください。

- 日時：** 平成29年9月21日（木） 13:30～16:45  
**会場：** 北九州イノベーションギャラリー プレゼンテーションスタジオ及び工房  
**受講料：** 無料  
**受講対象者：** 福岡県工業技術センタークラブ 会員  
**定員：** 50名程度  
**申込締切：** 平成29年9月13日（水）

### セミナー内容

1. IoTとは？ 13:30～14:30

昨今、IoT が叫ばれていますが、中小企業が導入するためには、IoT に関する基礎知識が必要です。本講演では具体的な事例を交え、IoT 基礎知識をわかりやすく説明します。

安川情報システム(株) マーケティング本部  
IoT コンサルティング部長 遠藤和雄 様

2. IoTに関するグループ討議 14:45～15:45

事前にご回答頂いたアンケート結果に基づいてグループ分けを行います。グループ毎に企業が抱える様々な課題に対して IoT を使った解決策を皆様と一緒に考えます。

安川情報システム(株) マーケティング本部 ご担当者様

3. IoTプラットフォーム MMCloud のデモ 16:00～16:45

クラウドを活用し、中小企業にも導入しやすい「IoT プラットフォーム MMCloud」のデモを行って、IoTに触れて頂きます。

安川情報システム(株) マーケティング本部 ご担当者様

会社・団体名、所属・役職、氏名、所在地、電話番号、メールアドレスをご記入の上、締切日までに次の宛先へメールまたは FAX でお申込ください。お申込受付後、担当者から確認のメールを差し上げます。

**【申込み・問い合わせ先】**

**福岡県工業技術センター**

**機械電子研究所**

(担当：廣瀬、田上)

**Tel: 093(691)0260**

**Fax: 093(691)0252**

**E-mail: fen@fitc.pref.fukuoka.jp**



〒805-0071 北九州市八幡東区東田 2 丁目 2 番 11 号

- 鹿児島本線『スペースワールド駅』下車、徒歩約 5 分。
- 西鉄バス『いのちのたび博物館』バス停下車、徒歩約 3 分。
- お車のご利用の場合  
北九州都市高速『枝光ランプ』より車で約 3 分。  
東田博物館ゾーン共同駐車場をご利用ください。(有料)

**申込締切 H29 年 9 月 13 日 (水)**  
**FAX にて申込の場合、本紙をお送り下さい。**

<b>第 1 回 IoT 研究会のお申込み</b>			
会社・ 団体名			
所属・ 役職		氏名	
所在地	〒		
TEL		E-mail	

複数名参加される場合、ご記入下さい。

所属・ 役職		氏名	
所属・ 役職		氏名	
所属・ 役職		氏名	
所属・ 役職		氏名	
所属・ 役職		氏名	

※お申し込み頂いた個人情報については、本セミナーに関する確認・連絡以外の目的には使用いたしません。