

Subject: 電気電子部会講演会(第3回)のご案内  
From: 日本技術士会東北本部 <tohokugijutushi@nifty.com>  
Date: 2018/06/06 16:27  
To: <tohokugijutushi@nifty.com>

平成30年6月6日

関係各位

公益社団法人 日本技術士会 東北本部  
電気電子部会長 太田 良治

平成30年度 電気電子部会講演会(第3回)のご案内  
「産業IoTへの取り組み -課題と取組み事例-」

様々な「もの(物)」がインターネットに接続され情報交換することによりイノベーション的な事業を興そうと世界中の企業が戦略を練る時代となりました。  
各企業が考えるビッグデータの活かし方、戦略はそれぞれ特徴を持って臨んでいるようです。先行している米国のPredixやBluebirdの動向も気になるのですが、日本のメーカーも独自色を打ち出し、新たな価値を創出するためのプラットフォームの構築を進めています。  
このたび、(株)日立産機システム様のご厚意により、日立のIoTプラットフォームLumadaの考え方と、これに基づいた産業向けIoT対応の取り組みについて、セキュリティやスモールスタートするための事例など具体的な事例も交えて講演していただきますので、奮ってご参加ください。

記

日時 : 2018年7月12日(木) 15:00~17:00 (受付時間 14:30)

会場 : 株式会社 ユアテック本社 3階Aホール  
仙台市宮城野区榴岡4-1-1  
TEL 022-296-2111  
JR仙台駅東口より徒歩5分(車での来場はご遠慮願います)

講演内容 :

1. 製造業における潮流とデータの活用
2. 事例1: つながる産業IoTソリューション
3. 事例2: つなぐ産業IoTソリューション
4. セキュリティとスモールスタート

講師 : 小檜山 智久 氏 (株)日立産機システム)

定員 : 50名(定員になり次第締切ります。)  
※定員締切の為、ご参加いただけない方にはご連絡いたします。

参加費 : 無料

申込方法 : 参加ご希望の方は下記申込書に、氏名、技術士部門、勤務先、所属、電話番号をご記入の上、E-mail又は、FAXで事務局までお申込み下さい。

申込締切 : 2018年7月4日(水)

その他 : キャンセルや参加者変更は前日までに事務局にご連絡ください。

主催 : 一般社団法人 電気設備学会東北支部

共催 : 一般社団法人 日本電設工業協会東北支部  
一般社団法人 建設設備技術者協会東北支部  
公益社団法人 日本技術士会東北本部電気電子部会

申込み及び問い合わせ先 :

公益社団法人 日本技術士会 東北本部 事務局  
TEL : 022-723-3755 FAX : 022-723-3812  
E-mail : [tohokugijutushi@nifty.com](mailto:tohokugijutushi@nifty.com)

以上

氏名：  
技術士部門：  
勤務先：  
所属：  
電話番号：

---