

## ~明日からでもできるIoT導入~

あらゆるモノがネットにつながる「loT」の潮流が製造業の現場にも押し寄せていますが、「loTはわかりづらい」「投資費用がかかる」など、中小製造業がloT化に取組むうえで、ハードルの高さを感じるケースがあります。

本セミナーでは、「明日からでもできる Io T導入」へ向けた考え方や実際の導入事例等について解説いただきます。皆さまのご参加をお待ちしております。

### 日時

2017年

**8/30**(水)

**14:30~17:00** 

### お問合せ・お申込み

千葉県商工労働部産業振興課 成長産業振興班 長瀬

TEL: 043-223-2778

FAX: 043-222-4555

sangyo-d@mz.pref.chiba.lg.jp

### 会 場

### 高度ポリテクセンター

(千葉市美浜区若葉3-1-2) 本館2階 223教室



### ◎鉄道及びバス

JR総武線『幕張本郷駅』/京成千葉線『京成幕張本郷駅』からバス → 南口1番バスのりば〔幕O4系統〕(約15分)→『若葉三丁目』 下車、徒歩約1分

- ■主催 千葉県
- ■共催 公益財団法人千葉県産業振興センター、(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構 高度ポリテクセンター
- ■後援 公益社団法人千葉県情報サービス産業協会

第1回 I o T活用セミナー

### ~明日からでもできるIoT導入~

14:30-15:30 講演

### 「中小製造業におけるIT・IoTの活用 ~明日からでもできるIoT導入~」

一般社団法人クラウドサービス推進機構 理事長、

公益財団法人ソフトピアジャパン 理事長

松島 桂樹 氏

<松島桂樹氏 プロフィール>

1948年静岡県出身。1971年東京都立大学工学部電気工学科卒、日本アイ・ビー・エム(株)入社。製造業担当営業部門、CIM主任スペシャリスト、エンジニアリング・システム企画担当。1995年岐阜経済大学経営学部助教授、生産情報システム担当。1999年経営学博士(専修大学)。2001年より武蔵大学経済学部。2003年より岐阜経済大学経営学部客員教授。2014年武蔵大学退職、同年より法政大学大学院デザイン工学研究科客員教授。現在、一般社団法人クラウドサービス推進機構(CSPA)代表理事、公益財団法人ソフトピアジャパン理事長

15:40-16:40 事例紹介

### 「スマートフォン等を活用したIoTによるものづくり現場の生産性向上」

武州工業株式会社 代表取締役 林 英夫 氏

<武州工業㈱ 紹介>

東京都青梅市の武州工業株式会社は、昭和27年創業よりパイプ曲げ加工、板金加工などで自動車、医療、航空宇宙分野における様々な部品を提供する 企業。試作開発から量産、少量多品種生産まで対応。2016年8月には先端技術とビジネスが世界から集まるシリコンバレーに拠点を開設。さらなる技術・ 品質向上とIoTやAIなど新たな分野でチャレンジしている。

### 16:40-17:00 その他

- ・産業支援技術研究所における I o T への取組み事例
- 高度ポリテクセンターにおける I o T セミナーコースの紹介

# 8/25(金)までにFAXまたはE-mailでお申込みください [FAX] 043-222-4555 [E-mail] sangyo-d@mz.pref.chiba.lg.jp

参加申込書

企業(団体)名			
連絡先	住 所		
	電話番号	E-mail	
参加者	部署名	役職・氏名	
参加者	部署名	役職・氏名	

ご記入いただいた個人情報につきましては、千葉県商工労働部産業振興課において、本セミナー申込みに関する受付名簿の作成および申込者様へのご連絡、今後のセミナー情報等に関する情報提供をさせていただく目的で使用させていただきます。