

# 産総研新技術セミナー in 高知

## IoT (Internet of Things) in Kochi

日時 平成 28 年 7 月 22 日 (金) 14:00~16:20  
場所 高知県工業技術センター 2 階第 1 研修室  
(高知県高知市布師田 3992-3)  
電話(088)846-1111(代表) FAX(088)845-9111

定員 50 名

主催 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 四国センター

共催 高知県

後援 四国工業研究会、一般社団法人高知県工業会、四国地域イノベーション創出協議会

### プログラム

14:00~14:05 開会挨拶 高知県工業技術センター 所長 篠原 速都

14:05~15:05 講演1.「データから価値を生む時代 ~人工知能・IoT・ビッグデータ~」

産業技術総合研究所 情報・人間工学領域 領域長 関口 智嗣

さまざまなモノがインターネットとつながることで生み出される多様で膨大なデータから新たな価値を創造し、それによって起きるライフスタイルやビジネスの社会的変化に期待が高まっています。人工知能・IoT・ビッグデータなどの技術革新は企業の業務改善だけでなく、産業構造や企業の競争優位性に大きな力を与えると期待されています。どのようなことが起きているのか動向を踏まえて期待と課題についてお話しします。

15:05~15:20 休憩

15:20~16:20 講演2.「IoT が変える我々の暮らしとものづくり」

産業技術総合研究所 情報・人間工学領域 情報技術研究部門

ソフトウェアアナリティクス研究グループ 研究グループ長 森 彰

身の回りの様々な製品や設備や装置をネットワーク接続することで、世界中の情報を集めて分析し、これまでにない大規模な自動制御が行えるようになります。IoT(Internet of Things)と呼ばれるこうした技術により、我々の生活が便利になるとともに、無駄のない生産と消費のサイクルが実現すると期待されていますが、その一方で、プライバシー侵害やサイバー攻撃といった心配もあります。本講演では、IoT が我々の生活と産業にもたらす影響について、具体例を挙げて説明します。

16:30~17:30 本セミナー終了後、講師が研究開発について技術相談に応じます。

(先着2名(社)まで。相談時間は30分/1名(社)とします。)

《 参加要領 》

申込方法 下記の申込書に必要事項を記載の上、7月19日（火）までにFAXにてお送り頂くか、又はe-mailに必要事項を記入の上お申し込み下さい。

参加費 無料

申込期限  
7月19日（火）

## 産総研新技術セミナー参加申込書

FAX：088-845-9111 高知県工業技術センター 研究企画課

e-mail：151405@ken.pref.kochi.lg.jp

会社・団体名	
住所	
TEL 等連絡先	

ご芳名	お役職

※研究開発相談をご希望の方は、下欄にご希望の旨と相談内容(概要)をご記入ください。  
(事前申し込みがなかった場合(セミナー聴講後に相談が発生した時)は、当日も受け付け致します。)

### 【交通案内】

高速道路高知インターから南へ約2km(車で3分)

JR土佐一宮駅から南へ約1km(徒歩で15分)

JR高知駅から東へ約4km(車で15分)

高知空港から西へ約10km(車で30分)

### 【問い合わせ先】

〒791-1101 高知県高知市布師田 3992-3

高知県工業技術センター 刈谷、今西

[151405@ken.pref.kochi.lg.jp](mailto:151405@ken.pref.kochi.lg.jp)

TEL：088-846-1111 FAX：088-845-9111

