

～ IoTを容易に実現、活用方法はアイデア次第！！～  
スマートセンサーとスマホでできる簡単IoT(トライアル版)



参加費無料

定員：12社  
(各社2名まで)  
先着順

IoTを導入するにあたって、「具体的に何ができるのか?」、「どのように導入したらいいのか?」と悩んでいる中小製造業者様を対象にスマートセンサーとスマートフォン（又はタブレット）を使って、IoTの導入を容易に体験できる実習を行います。実習後はセンサーを各社に持ち帰り、活用方法について検討いただいた後、開示可能な事例を参加者同士で共有します。

IoT活用へ向けたアイデア掘り起こしのため、ぜひご参加ください。

日時

2017年

11/2 (木)

13:30～16:00

※実習後、30分程度、活用方法に関する相談会を行います。

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 IoT担当

TEL : 043-223-2778

FAX : 043-222-4555

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

会場

(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構

高度ポリテクセンター

(千葉県美浜区若葉3-1-2)

本館2階 223教室



※千葉市の条例により、海浜幕張駅周辺は路上喫煙等禁止地区に指定されています。

◎鉄道

JR京葉線『海浜幕張駅』北口から徒歩約10分

◎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04系統〕(約15分) → 『若葉三丁目』  
下車、徒歩約1分

～ IoTを容易に実現、活用方法はアイデア次第！！ ～  
スマートセンサーとスマホでできる簡単IoT(トライアル版)

### 実習内容

講師：高度ポリテクセンター 水渡 博幸 氏（電子・制御系 講師）

- (1) IoTの概要
- (2) IoTの実現方法（種類とコスト）
- (3) スマートセンサーとは
- (4) スマートセンサーとアプリを使ったセンシング（温度、照度など）
- (5) クラウドとの連携（デモ）
- (6) まとめ

※実習終了後、希望者に対して相談会を行います（30分程度）。

### 使用機材

スマートセンサー（センサキット）：当日、配付します（各社1個）。

スマートフォン又はタブレット：各自持参又は高度ポリテクセンターの貸出し

※当日、お持ちいただいたスマートフォンに「App StoreもしくはGoogle Play」からアプリをダウンロードしますので、自社に持ち帰ってデモンストレーションできます。

### フォローアップ

実習後に各社で実際に試した開示可能な事例について、Eメールで報告いただき、活用法を参加者で共有するとともに、勉強会を開催いたします（2月頃開催の予定）。

10/25(水)までにFAXまたはE-mailでお申込みください

（定員に達した場合はお断りすることがあります）

[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きます。