

## いばらき IoT コ・ラボ勉強会（第 6 回）開催のご案内

主催 公益社団法人 日本技術士会 茨城県支部  
IoT 推進支援プロジェクト（いばらき IoT コ・ラボ）

いばらき IoT コ・ラボは、日本技術士会茨城県支部が主宰し、技術士を含む産官学の地域専門家による、共学、協創を目的とする、自主コミュニティです。

これまで、IoT システム構築体験演習として、Raspberry Pi やクラウドを活用した簡単 IoT のプロトタイプ作成を通じて、課題解決のやり方、利用可能な技術・ツールについて、学習することをシリーズで行ってきました。

今回は、IoT 導入の際に必要な、センサーやマイコンの選定のしかた、システム構築のコツについて、具体的な事例をもとに学びます。

IoT 地域専門家、中小企業経営者、IT 技術者の方々の参加をお待ちします。

（注）日本技術士会茨城県支部は、茨城県 IoT 推進ラボの構成支援機関です。

- 日時 : 平成 30 年 10 月 6 日（土） 14 : 00 ~ 16 : 00
- 場所 : ワークプラザ勝田 研修室（2） ひたちなか市東石川 1279 番地
  
- テーマ IoT システム構築における、センサー・マイコン選定の抑えどころ  
講師 : 株式会社 C F - K 代表取締役社長 大金 弘典 氏  
IoT といえば RaspberryPI という話が出るが、それが本当に最適な機器なのか？マイコンやセンサーなどの構成機器選定の要件・条件を具体的な案件をもとに解説
  - （1）IoT システムで、マイコンやセンサーの選定が必要になる理由
  - （2）IoT システムに利用できるマイコンの選定
  - （3）IoT システムに利用できるセンサーの選定
  - （4）IoT システム構築 知恵袋
  
- 参加費 : 一般、技術士会会員とも 500 円 （ただし、非会員の技術士は 1,000 円）
- 定員 : 50 名 程度（先着順）
- 申込方法 :  
下記様式により、茨城県支部事務局 E-mail 又は Fax にてお送りください。  
E-mail : [ibaraki@engineer.or.jp](mailto:ibaraki@engineer.or.jp) Fax : **029-265-5558**  
（申込期限 : 10 月 1 日（月））
  
- お問合せ先 : 公益社団法人 日本技術士会 茨城県支部 事務局  
（株）ひたちなかテクノセンター内 E-mail : [ibaraki@engineer.or.jp](mailto:ibaraki@engineer.or.jp)  
いばらき IoT コ・ラボ担当 大脇 隆志（携帯 080-5409-8462）

申込期限：10月1日(月)

## 茨城県支部 事務局 宛

E-mail：[ibaraki@engineer.or.jp](mailto:ibaraki@engineer.or.jp)

Fax：029-265-5558

## 第6回いばらきIoTコ・ラボ勉強会

日時：2018年10月6日(土) 14:00~16:00

場所：ワークプラザ勝田 研修室(2)

テーマ：IoTシステム構築における、センサー・マイコン選定の抑えどころ

講師：株式会社CF-K 代表取締役社長 大金 弘典 氏

申込： 年 月 日

フリカナ		会社又は機関名	
氏名		部署・役職名	
会員の有無*	会員(部門名： )、非会員(部門名： )、一般		
住所			
Tel		FAX	
E-mail			
その他 ご要望等			

① 「会員の有無」では、いずれかに○印し、技術士の方は、部門名を記入願います。

② 会費は、会員・一般；500円、非会員；1,000円になります。

以上