



Tibbo-Pi

直観的！わかりやすい！

IoTツール開発セミナー

IoTを実践しながら学ぶセミナー

「IoT」の概念から、実際に触って繋いで制御して、連携・可視化まで一貫してIoTを体験できますので、ハードを触った事が無い方でも、自分の手でIoTを活用した見える化システムを構築できます。

本セミナーでは、教材として「Tibbo-Pi」を使用します。

Tibbo-Piは、RaspberryPiをベースにしたモジュールで、センサ等をつなぐハードウェア(電子回路)部分が電子ブロックのように自由に抜き差しできますので、回路製作や配線作業がほとんど必要ありません。

ソフトウェアの開発も、付属のNode-RED環境によるビジュアルプログラミングでプログラムをほとんど書くことなく実行できますので、初心者でも簡単です。

是非IoTの可能性を体感してください。

2月20,21日
10:00～17:00

定員
10名

参加料 **無料**

場所 茨城県産業技術イノベーションセンター
研修交流センター第2研修室

〒311-3195
(茨城県東茨城郡茨城町長岡3781-1)

◇お申し込み方法◇

裏面の申請書に必要な事項をご記入の上、FAXまたはメールにてご送付ください。申請書は下記ホームページからもダウンロードできます。



茨城県産業技術イノベーションセンター

TEL: 029-293-7212 FAX: 029-293-8029

E-mail: kiban2@itic.pref.ibaraki.jp

URL: <http://www.itic.pref.ibaraki.jp/>



【交通案内】

- タクシー：JR常磐線水戸駅南口より約20分
- バス：JR常磐線水戸駅北口より3番のりば「免許センター行き」「警察学校前」下車にて徒歩1分
- 高速道路：北関東自動車道 茨城町東ICより約3分

IoTツール開発セミナー 参加申込書

- 日時 平成31年2月20日(水), 21日(木) 10:00~17:00
- 場所 茨城県産業技術イノベーションセンター
研修交流センター 第2研修室(茨城県東茨城郡茨城町長岡3781-1)
- 内容 講師:株式会社コー・ワークス 白田 正樹 氏, 沼田 聡 氏
・概要(IoTとは, Tibbo-Piとは)
・事例紹介
・説明(Tibbo-Pi入門, Node-RED入門)
・実践(様々なセンサ等を繋ぎ制御を行う, 環境モニターの作成)
・クラウドとの連携の紹介
・課題実習、質疑応答
- 参加料 無料
- 定員 10名(先着順)
- 申込方法 下欄に必要事項をご記入の上, FAX・E-mailなどにより**2月15日(金)**までに担当宛てお申込下さい。
- 申込先 茨城県産業技術イノベーションセンター(担当:技術基盤部門 磯、河原)
TEL 029-293-8575 FAX 029-293-8029
E-Mail kiban2@itic.pref.ibaraki.jp
※その他ご不明な点等ございましたら, お気軽にお問合わせください。
- 注意事項** 受講する際の事前準備として, 受講者の皆様にPCをあらかじめご用意いただく必要がございます。

【ご記入欄】

| | |
|----------------------|--|
| 貴社名 | |
| ご住所 | |
| ご連絡先(TEL・FAX・E-Mail) | |
| 参加者氏名 | |

※ご記入頂きました個人情報にはセンター関連の情報提供以外の目的では使用致しません。