

# 基礎から学ぶ「IoT体験セミナー in 高松」

～IoTの導入を実体験しましょう！～

参加費  
無料

**IoTの実機体験  
があります！**



「IoT」により、ヒト・モノ・コトがインターネットにつながり、遠くにおいても自動的に様々な情報を入手することができるようになりました。さらに「IoT」が、以前よりも簡単に、しかも低予算で利用、実現できるようになってきています。

本セミナーは、IoTの導入・利活用にご関心のある企業・団体のご担当者や経営に携わる方を対象に、IoTの基礎知識を網羅的、かつ、分かりやすく学習するだけではなく、IoTを理解していただくための流れを少人数で実機※に触れながら体験していただきます。学んだことを基に講義やワークショップで具体的にご検討いただくなど、IoT導入手順を講師や参加者の方と一緒に実感していただけます。

是非、奮ってご参加ください。

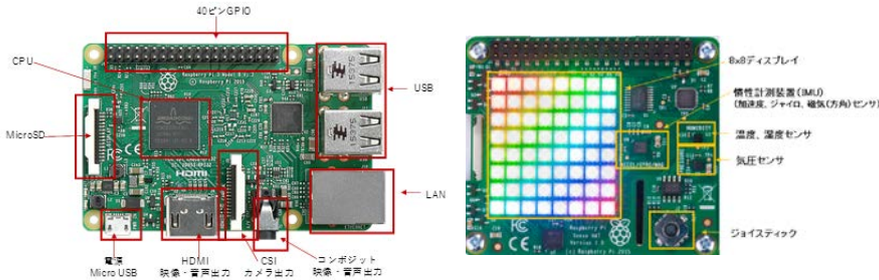
※センサー装置とパソコンを組み合わせでデータを取得する装置

- 開催日時：平成31年 1月17日（木）10：30～17：20（受付開始 10：00）
- 開催場所：情報通信交流館（e-とぴあ・かがわ）  
（高松市サンポート2番1号 高松シンボルタワー タワー棟4・5階） [※裏面地図参照]
- 主催：総務省 四国総合通信局／情報通信交流館（e-とぴあ・かがわ）
- 共催：かがわ情報化推進協議会／四国情報通信懇談会
- 後援：経済産業省四国経済産業局／四国経済連合会／香川マルチメディアビジネス  
フォーラム／一般社団法人香川経済同友会
- 定員：32名（※参加費無料）
- 申込期限：平成31年1月11日（金）17：00まで  
（※ただし、定員になり次第、受付を終了させていただきます。）
- 申込方法：裏面の「IoT体験セミナー in 高松」参加申込要領を参照

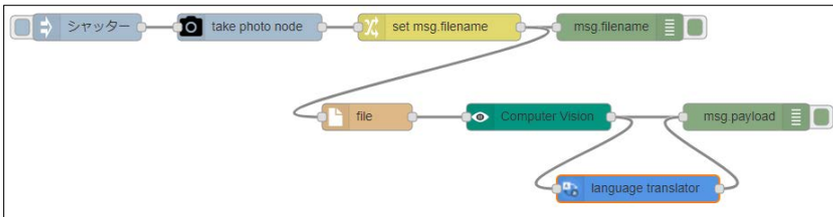
# >>>>タイムテーブル<<<<

開始時間	終了時間	所要時間	内 容
10:30	10:40	10分	開会挨拶 等
10:40	11:10	30分	【第1章】IoTの基礎知識 IoTとは何か? ~IoTのイメージをつかもう~
11:20	12:00	40分	【第2章】IoTの技術・関連法制度 もっと知りたいIoT ~IoTの技術を知ろう~
12:00	13:00	60分	昼休憩
13:00	16:00	180分 (休憩あり)	■実機の操作体験1 ~ 実機の操作体験3 (プログラミング用アプリケーションの仕様・収集した情報の可視化・画像認識)
16:10	17:20	70分	【第3章】ワークショップ「IoTの活用/自社でIoTを活用するには?」 (ビジネス課題の設定・IoT導入の進め方) 他

※このセミナーは総務省「IoT機器等の電波利用システムの適正利用のためのICT人材育成事業」として実施しています。

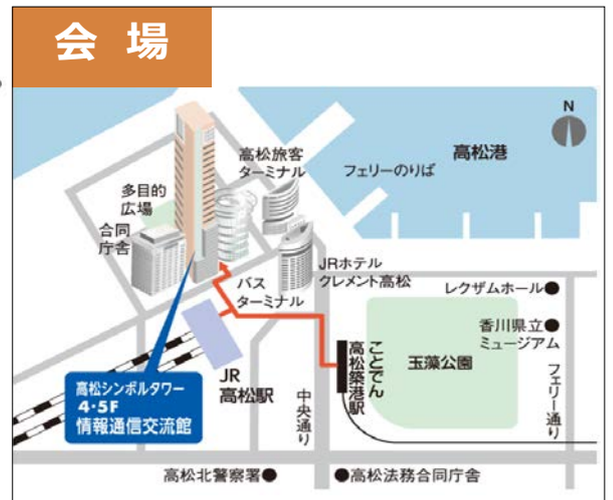


小さなシングルボードコンピューター RaspberryPiとセンサーやLED出力を備えたSense HATを使用します。



## Node-RED

プログラミングコードを書かずに、ノードをつないでいくだけの簡単なプログラミング言語を使います。



中央吹き抜けのシースルーエレベーターで4階へ

## 基礎から学ぶ「IoT体験セミナー in 高松」参加申込要領

- (1) 以下のサイトにて、必要事項をご入力ください。  
<https://regist1.lstep.jp/iot/apply/takamatsu/>
- (2) ページ下部のプライバシーポリシーをお読みいただき、同意の上、
  - ① 「同意する」ボタンにチェック → 「確認」ボタン押下
  - ② 申込情報の確認 → 「申込」ボタン押下
  - ③ 申込受付完了画面の確認 → 「閉じる」ボタン押下
- (3) 入力したメールアドレスに申込受付メールが届きます。
- (4) セミナー事務局より、別途参加票をお送りいたしますので、当日ご持参ください。



※留意事項：1社から複数名の参加をご希望された場合、定員の関係上、参加者の調整をさせていただく場合もございますので、あらかじめご了承ください。