

噂のIoTって何？どんな事ができるの？

『Arduinoを使ったIoT入門』

一般財団法人松本ソフト開発センター

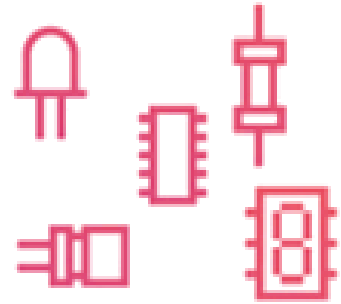
IoTに触れよう！学ぼう！

いま巷で大きな話題になっている話題のIoTに触れてみましょう。IoT(モノのインターネット)とは何か？何ができるのか？どう生活を変えていくのでしょうか？

最近のIoTの流れを加速しているのは、Arduino、RaspberryPiといった、わずか数千円で入手できるようになった小さなボードマイコンの存在も大きく影響しています。これらの製品により、だれでも簡単にIoTに触れることができます。

松本ソフト開発センターでは、2千円台から手に入るワンボードマイコン Arduino UNOを使った一連のIoT入門セミナーを実施します。最初はArduinoの説明から、簡単なLED制御まで。その後の発展講座として、デジタル入出力、アナログ入力、更にはセンサーの利用までを用意しています。

IoTに興味のある方から、ラジオ少年だった方、IoTを仕事に役立てられないか考えている方まで、この機会にIoTに触れてみてはいかがでしょうか？今回ははじめの一歩として、以下の内容で行います。

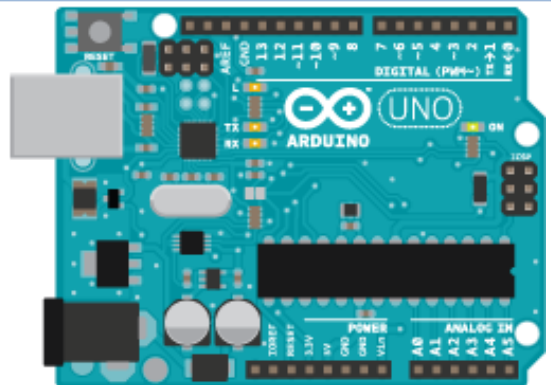


- 【内容】 IoTってなに？
電子回路について
部品について、回路図について、配線はどうするの？
Arduinoってなに？
ランプ(LED)を点滅させてみよう
回路、プログラム、LEDを点滅、点滅間隔の変更
- 【日時】 平成28年5月23日(月)、25日(水)、27日(金) 18:30~21:00 (7.5時間)
- 【受講料】 ￥6,000
- 【募集人数】 5名(教材やボードの都合で少人数になっています。ご理解ください。)

※ マイコンボードArduino UNOと電子工作キット、テキスト(市販本)はこちらで用意しますが、希望の方には実費でお譲りします。

Arduinoを始めようキット(スイッチサイエンス)：￥4,104
書籍「Arduinoを始めよう」(オライリー刊)：￥2,160

●お申込み、お問い合わせ先
一般財団法人 松本ソフト開発センター
TEL：0263-40-1000 FAX：0263-40-1001
Email：jimu@temari-net.or.jp



お申し込みは、電話、Emailで上記宛にご連絡いただくか、下表に記入の上でFAXして下さい。

申込書

会社名 / 団体名 (任意)			
参加者氏名		連絡先	