

## IoT基礎

ものづくり企業で在職中で、初めてIoTの導入検討をされている方々への入門的な講座です。  
この講座は、Micro:bit（マイクロビット）及びArduino（アルディーノ）を用いた講習で、プログラミングを理解するとともに入出力装置の接続を行い動作確認を体験する内容です。

日 時	日程はホームページにて御確認願います。9時00分～16時00分（3日間、18時間）				
場 所	岐阜県立国際たくみアカデミー（美濃加茂市蜂屋町上蜂屋3545-3）				
対 象	これからIoTの導入を検討されている方等				
講 座 内 容	<p>○講義及び実技</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Micro:bitの基本的な使い方とプログラミング</li> <li>• Micro:bitの応用的な使い方のための電子回路作成</li> <li>• Arduinoの開発環境構築と簡単なプログラム作成</li> <li>• Arduinoへの入出力装置接続と連携操作</li> <li>• Arduinoのシリアル通信機能利用方法の理解</li> <li>• Arduinoにデータロガーシールドを装着し、記録媒体への記録等</li> </ul> <p>■受講生の要望・メンバー構成等、諸事情により内容を変更することがあります。</p>				
受講料	無料	定員	10名	申込締切	日程はホームページにて御確認願います。
主 催	岐阜県立国際たくみアカデミー				

講師

市野 昌宏（マルイチデバイスズ）

岐阜県立  
国際たくみアカデミー

