

# クラウド環境活用 IoT ワークショップ 参加者募集!

現場ですぐ試せる

## 手づくりIoT講座

IoTやクラウドサービスが、より簡単に、安価に、利用できるようになり、装置の稼働状況の見える化など、中小企業の業務の効率化への活用が進んでいます。

本IoTワークショップは、県内企業のIoT活用を促進するため、社内のIT人材育成を目的として実施します。

スターターキット  
(IoTエッジ、クラウド使用)

装置の稼働状況を  
出張先から簡単チェック

クラウドに蓄積した  
データを分析できる

## Do It Yourself

四日市  
会場

令和元年 **12**月**13**日(金) 14時~19時

ユマニテックプラザ1階研修室103 (四日市市鶴の森1-4-28)

津  
会場

令和2年 **1**月**17**日(金) 14時~19時

三重県工業研究所会議室 (津市高茶屋5-5-45)

参加費

9,800円(税込) 教材費実費

※教材(IoTスターターキット)はお持ち帰りいただけます。

定員

各回・先着順16名(詳細は裏面をご覧ください)

申込期限

各実施日の2週間前まで

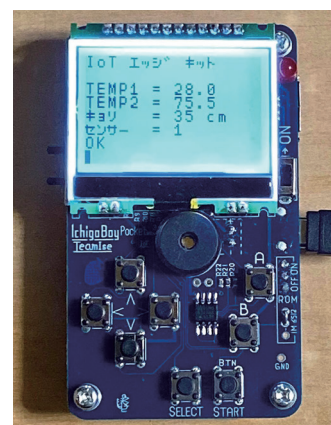
持ち物

スマートフォン(または、タブレット、PC)

※タブレット、PCを使われる方は、モバイルルーターやスマートフォンのテザリングをご準備ください。

主催

三重県



### IoTスターターキット

接続したセンサーで温度など取得したデータをクラウドサーバーに送信します。ワークショップの参加者専用でセットされたクラウドサーバでは、蓄積したデータを簡単な操作で、グラフなどによる可視化が可能です。

(光、距離、温度センサー、キーボード、ケース、電池等付属)

# Time Table

開始時間	内容
14:00	オリエンテーション
14:10	<b>講座 1</b> IoTの基本 ～IoTとは?～ クラウドサービスの基礎 ～身近な応用事例を学ぶ～ IoTスターターキットの使い方演習 ～現場への設置と設定方法を学ぶ～
15:00	<b>講座 2</b> ①センサーの基本動作プログラミングと動作演習 ～温度測定、光検出、距離測定などのデータ取得を学ぶ～
16:00	(休憩)
16:20	②クラウドサービス活用演習 ～リアルタイムにデータをグラフ化、ダッシュボードを学ぶ～
17:20	③IoTとクラウドサービスを生かした分析方法と事例紹介 ～工場内での機器稼働モニタなど運用について学ぶ～
17:50	<b>講座 3</b> グループ実習 ～課題解決を目的としたIoT導入の進め方の演習～
19:00	終了

## 対象者

三重県内で、IoTを活用した取組みを進めたいと考えている方

三重県地域活性化雇用創造プロジェクト(第2期)では、人材育成支援メニューなど様々な取組みを実施し、より良質で安定的な雇用創造に取り組んでいます。

※賛助会の概要、入会方法は下記URLをご確認ください。  
(<http://www.miesc.or.jp/chipro/supporter.html>)

## 申し込み

各ワークショップの開催2週間前までに、以下のサイトからお申し込みください。受付は、先着順で定員になり次第締め切らせていただきます。お申込完了後、申込み完了メールが送信されますので、ご確認ください。

<https://iot.logisense.co.jp/ws2019/>

※本事業は、(株)ロジセンスに業務委託を行い企画・運営しています。

## お問い合わせ

**技術・申し込み等** 株式会社ロジセンス(事業委託先) 担当:高萩  
メールフォーム: <https://iot.logisense.co.jp/ws2019/>

**事業全般** 三重県 雇用経済部 ものづくり・イノベーション課 担当:庄山、木村  
電話:059-224-2318 FAX:059-224-2480  
メール: [monozu@pref.mie.lg.jp](mailto:monozu@pref.mie.lg.jp)