

AI・IoT活用を推進する技術者の育成に最適！

# AI・IoT 第1回 導入実践研修

開催日時 12月10日(木)～12月11日(金) ※2日間研修

9:30～16:30

会場 埼玉県中小企業診断協会 会議室

(埼玉県さいたま市浦和区高砂4-3-21 三協ビル4F)  
JR線「浦和」駅 西口より徒歩13分 国際興業バス停「県庁前」より徒歩2分

定員 10名(先着順) ※原則1社1名

受講料 10,000円(消費税、テキスト代込み)

※埼玉県AI・IoTコンソーシアムへの入会が必須となります。



中小企業の現場で活用できるIoTデバイス、Raspberry Piを使用する体験型の研修です。「現場の技術者をAI・IoTシステム構築のリーダーに育てたい」とお考えの企業様にピッタリです。

## 研修内容

### ・AI・IoT概要

AI・IoTの概要と動向、AI・IoT技術要素、セキュリティ、AI・IoTのシステム開発等について学びます。

### ・IoT実習

RaspberryPiを組み立てて実際に動作させ、さらにプログラミングを通してセンサーからのデータ収集等を経験します。

### ・可視化

取得したデータをグラフ等に加工して可視化する方法について学びます。

### ・データ分析

データは集めるだけでなく、分析して自社の課題を見つけることが肝心です。分析の目的を始め分析・評価手法について学びます。

## 受講レベル

パソコンの基本操作(マウス操作、文字入力、コピー&ペースト等)ができる方。

※プログラミング経験があれば尚可。

## 講師紹介



### 大嶽和樹(おおくわ かずき)氏

サートプロIoT技術講師、イエスウィゴー代表。25年以上に渡り、業務用機器や家電製品の設計開発に従事。電子回路設計、FPGAや組み込み系等のソフトウェア開発を担当。



### 後藤昌治(ごとう しょうじ)氏

サートプロIoT技術講師、MSGコンサルティングオフィス代表。(株)日立製作所で20年以上システムの開発等に従事。その後、外資系企業にてシステム開発のマネージャー職等を歴任。

## □お申込み

インターネットでお申込み願います ↓ または右のQRコードから

<https://www.saitama-j.or.jp/seminar/20201210aiiot/>

公益財団法人埼玉県産業振興公社 IoT・技術支援グループ  
さいたま市中央区上落合2-3-2 新都心ビジネス交流プラザ3階

TEL: 048-621-7051 E-mail: [iot@saitama-j.or.jp](mailto:iot@saitama-j.or.jp) URL: <https://www.saitama-j.or.jp/>

※本講座の参加の際には、埼玉県AI・IoTコンソーシアムへのご入会が必要となります。(入会金・年会費は無料です)  
(<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0812/aiconsortium.html>)



個人情報の利用目的のご案内

当社は個人情報を、以下の目的で利用させていただきます。また、募集活動で入手した情報は、当社の事業で使用し管理します。

- ・研修やイベントなどに関する情報のご案内(送付を含みます) ※公表する際は特定の個人を識別できないように配慮します
- ・各種相談やお問い合わせに関する対応など ※申込書にご記入いただいた範囲内で受講者名簿として講師に提出します。
- ・研修の運営上必要となる受講生名簿・受付簿の作成