

導入を検討している企業様向け

参加費 無料

中小企業のための IoT 実装技術研修

主 催：愛知県、愛知工研協会

IoT(Internet of Things)やデジタル技術の活用は、自動車産業を始め多くの製造現場に広がっています。IoT によって機械設備の稼働状況の確認や情報管理ができ、生産性向上やコスト削減を図ることが可能になります。中小企業の製造現場においても、IoT の導入や活用による業務改善が重要な課題ですが、費用や専門人材の不足等により導入が難しいといった課題があります。

そこで、今回の研修では、実際に機器を用いた IoT システム構築からデータ分析とその評価方法まで体験していただきます。

開催概要・プログラム

- ◆日 時 2026年1月29日(木)及び1月30日(金)の2日間
各日午前9時30分から午後5時まで(受付開始：午前9時15分)
- ◆場 所 あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 2階 第二会議室
(刈谷市恩田町一丁目157番地1)
- ◆対象者 IoTの導入を検討している県内の中小企業の実務担当者
※2日間とも参加できる方のみ参加可能です。
- ◆定 員 10名(申込先着順)
- ◆参加費 無料

講師 株式会社アムイ 代表取締役 ^{やまだ ひろつぐ} 山田 浩貢 氏
DX教育G/IoTソリューションG ^{なお りょう} 直 燎 氏

プログラム

日時	内容
1月29日(木) 9:30~17:00	講義：IoTの概要 ・失敗しないIoT導入の進め方 演習：データ活用 ・自社のデータ活用計画の検討 実習：Raspberry Piの概要 ・設備稼働データの可視化 ・センサデータの収集
1月30日(金) 9:30~17:00	実習：データの分析手法と評価 ・データ解析ツールの基本操作 ・解析データの準備 ・グラフ作成の手順 ・蓄積データのクラウド連携 講義：IoT導入事例 ・中小企業におけるIoT導入の全体像

IoT 実装技術研修 参加申込方法

●申込方法

以下のURL又は二次元コードから産業技術センターのWebページにアクセスいただき、「IoT実装技術研修」の申込フォームにご入力の上、申込ください。

申込後に自動返信にて確認メールが届きます。

URL : <https://www.aichi-inst.jp/sangyou/other/seminar/>



二次元コード

●申込期限 2026年1月26日(月)午後5時

※ 参加者決定後、電子メールで受講証をお送りします。

※ 申込時点で定員に達していた場合はお断りのご連絡をします。

※ ご記入いただいた個人情報は、講習会情報の提供等、当センターからの各種連絡の目的以外には使用しません。

●案内図 (あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター)



〈アクセス〉

名鉄「一ツ木」駅より徒歩 10 分

名鉄「知立」駅よりタクシー10 分

J R「刈谷」駅よりタクシー12 分

自動車：国道 23 号線（知立バイパス）

上重原インターから 2 分

駐車場：約 150 台収容（無料）

問合せ先

あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター
総合技術支援・人材育成室 石川、宇野、水野
刈谷市恩田町一丁目 157 番地 1
電話:0566-45-5640 電子メール:cts-hrd@aichi-inst.jp