

第1部 「IoT環境構築のための技術知識講座」

中小企業でも安価なデジタル機器で生産性を高められる時代が来ています。しかしIoTに興味があっても費用対効果の検証がなかなかできないのが現状です。そうした方々のために本講座は、工場内等でIoT環境を構築するための基礎知識を学びます。また第2部講座としてIoT機器設定を体験いただく「IoTを用いたデータ収集現場実装講座」も予定しています。

6/4開催 第1部のみ受講でもOKです！

内容	「IoT環境構築のための技術知識」 ・IoT機器/システムについて ・無線通信について ・建物内電磁波環境 など
開催日	令和3年6月4日（金） 13:30～16:00
開催方法	オンライン(Zoom)
講師	静岡大学 情報学部 教授 峰野博史 氏
募集対象者	静岡県内の中小製造業者の方
募集人員	オンライン（Zoom）参加50名程度
申し込み	申し込み方法：WEBまたはFAXで受け付けます。※詳細は裏面 締め切り：令和3年6月2日（水）
開催	主催：静岡県IoT活用研究会 [（公財）静岡県産業振興財団] 協力：静岡県工業技術研究所、静岡大学

《予告》令和3年度 静岡県IoT活用研究会 ～IoT大学連携講座～ 第2部「わかりやすいIoTを用いた現場実装講座」実機を用いた体験講座（静岡会場）

1日目はIoTを活用したデータ収集の仕組みを初心者向け教材MESHを用いて習得後、ラズベリーパイと各種センサ（超音波・光・音・温湿度等）を接続しデータの収集の仕組みを理解します。

その後、ラズベリーパイやセンサの設定方法を実際にインストールから体験。インストール済みのものは各社お持ち帰りいただき、自社工場にて実証し、導入成果を2日目（約2ヵ月半後）に発表していただきます。実証にあたっては専門家が無料でサポートします。

○開催日・内容（予定）

- ・1日目：実習 令和3年6月22日（火） 県工業技術研究所（静岡市）
- ・2日目：発表会 令和3年9月8日（水） 午後 開催方法未定（コロナ状況による）

○参加費 機器代として20,000円程度

○募集人数 10名（専門知識のない方でもOK）

○募集対象者 静岡県内中小製造業者でIoTによる見える化を進めたい方
講座で設定した機器を自社工場にて設置しデータ収集可能な方
静岡県IoT活用研究会の会員、又は会員加入が可能な方

IoTの専門知識がない方でも簡単に操作できる事を体験していただき、IoTが難しいというイメージを緩和させます。また機器を自社工場に持ち帰り、専門家の支援を受けながら実際に設置、データを取得することで利用価値を実感してもらいます。

※浜松会場（予定）実習⇒9月中旬 発表会 12月中旬

※沼津会場（予定）実習⇒12月中旬 発表会 2月末

改めて
募集し
ます！



《第1部 IoT環境構築のための技術知識講座 参加申込方法》

WEBフォームまたはFAXにて申込みください。

■WEB申し込み 右下のQRコードからもアクセス可能です

<https://tayori.com/form/435a1acd01ff35e9cd773e11c6ffed284f4b737c>

■FAX申し込み 以下の欄をFAXでお送りください。

FAX番号：054-251-3024



6/4開催「IoT環境構築のための技術知識講座」 FAX申し込み欄

会社名	企業名			
	住所	〒 -		
	電話		FAX	
参加者①	氏名		所属部署 ・役職	
	メールアドレス			
参加者②	氏名		所属部署 ・役職	
	メールアドレス			

Q1.より参加者のニーズに合った講義内容とするため、あなたの会社でのAIやIoTの活用状況について教えてください。（最も近いもの1つに○をつけてください）

①AIやIoTを活用中または1年以内に活用予定 ②AIやIoTの活用を検討中（時期は未定）

③AIやIoTの活用予定はまだないが、関心はある

Q2.参加される方は、ITシステムの導入時にどのような役割になりますか？最も近いものを1つ選択してください。（最も近いもの1つに○をつけてください）

①ITシステムの導入を決裁する立場 ②ITシステム導入プロジェクトの責任者・リーダー

③ITシステム導入プロジェクトの担当者 ④明確な役割は未定（情報収集する役割）

⑤ITシステムの導入について支援する立場（ITベンダー、コンサルなど）

⑥その他（)

その他、ご連絡事項がある場合はこちらにご記入ください。

《個人情報保護に関する注意事項》

申込書にご記入いただいた個人情報は、主催者の事業等に関する情報や参加者募集案内等の範囲内で利用いたします。個人情報は取扱目的以外に使用したり、第三者に提供することはありません。

お問い合わせ (公財) 静岡県産業振興財団 革新企業支援チーム 長井

電話054-273-4434 FAX054-251-3024 メールjoho@ric-shizuoka.or.jp