

第1回 浜松地域IoT化促進啓発セミナー

「DX人材育成プレ講座」のご案内

～M5StickCによるデータ収集体験～

製造業におけるDX促進を目的として、「DX人材育成プレ講座」を開催いたします。

IoT導入による見える化とその効果について事例を通して解説します。また、中小製造業がDXに取り組むためのポイントをご紹介します、簡単にIoT化に取り組めるM5StickCを使ったデータ収集体験もごさいます。ぜひご参加ください。

'21
12/20
(月)

14:00～17:30

日時

2021年12月20日 (月)

14:00～17:30 (開場 13:45)

会場

研修交流センター 402会議室

参加費

無料

対象

浜松地域のものづくり企業、ソフトベンダー、他

定員

10名

申込方法

下記フォームまたは裏面に必要事項をご記入の上、お申し込みください。

<https://hamamatsuiot.jp/seminar/>

申込締切

2021年12月13日 (月)

※定員になり次第、締め切りとなりますので、お早めにお申し込みください

浜松市内のものづくり企業とソフトベンダーなどの中小企業をマッチングさせ、ものづくり事業のIoT化・システム化を促進することにより、生産性向上およびデータ活用などによる新たな産業の創出につながることを目指して、2019年4月に浜松市と特定非営利活動法人浜松ソフト産業協会の連携による浜松地域中小ものづくり企業IoT化推進協議会 (<https://hamamatsuiot.jp>)を立ち上げました。

主催 浜松地域中小ものづくり企業IoT化推進協議会

お問い合わせ 浜松地域中小ものづくり企業IoT化推進協議会事務局

TEL: 050-3538-2748 メール: info@hamamatsuiot.jp



第1回 浜松地域IoT化促進啓発セミナー プログラム

新型コロナウイルス感染症拡大防止に向けた対策を講じた上で開催いたします。

■ 第一部 IoT化事例 14:00～15:30

「IoT実施への取り組み」

和栗 正昭 氏 愛和システムソリューションズ株式会社 代表取締役

IoTの実施、成果例およびIoTシステム構築の利点と課題について事例を通して解説します。中小企業でも導入できるIoTツール・手法もご紹介します。

■ 第二部 DX体験 15:40～17:30

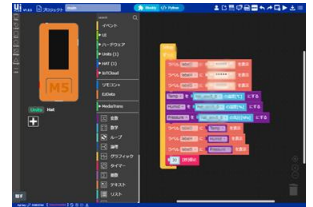
「製造業DX（デジタルトランスフォーメーション）の推進ポイント」

山本 操 氏 中小企業診断士、ITコーディネーター

DXの重要性、DXに取り組むためのポイントについて講演いたします。スモールスタートでのDX推進に最適なM5StickCを使ったデータ収集の簡易体験もできます。

【M5StickC】

ESP32、0.96インチ液晶を搭載した小型のM5Stack。
ポータブルで使いやすいオープンソースのIoT開発基板。



申込締切：2021年12月13日（月）

下記に必要事項をご記入の上、FAXを送信 または URLよりお申込みください。

<https://hamamatsuiot.jp/seminar/>

会社名		電話番号	
氏名		メールアドレス	
部署名		役職名	

主催 浜松地域中小ものづくり企業IoT化推進協議会

お問い合わせ 浜松地域中小ものづくり企業IoT化推進協議会事務局

TEL: 050-3538-2748 メール: info@hamamatsuiot.jp