

各 位

高知県中小企業団体中央会
会長 久松 朋 水



ものづくり企業 IoT 事例セミナーのご案内

(ものづくり担い手育成事業)

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より、本会の事業運営につきまして、格別のご協力を賜り、篤く御礼申し上げます。

さて、本会では、県内のものづくり企業の生産性向上等を図るための IoT 導入を促進するため、IoT 技術 (Raspberry Pi、Raspberry Pi Pico、LoRa モジュール) の活用事例の紹介及び講師と参加者との意見交換を行う標記セミナーを開催します。

本セミナーでは、IoT 技術の活用事例の紹介を通して、講師や参加者間での意見交換をすることができますので、ものづくり企業の IoT 導入や生産性向上に関心をお持ちの企業様におかれましては、奮ってご参加頂きますようご案内申し上げます。

なお、参加を希望される方は、下記「お申込み先」の URL 又は QR コードより、申込サイトにアクセスしていただき、お申込み下さいますようお願い申し上げます。

記

1. 日時及び場所 令和5年3月8日(水) 14:00~16:30
オーテピア図書館 4階 ホール (高知市追手筋 2-1-1)
2. 研修内容 別紙チラシをご参照下さい。
3. 募集定員 20名
※定員に達した場合、1事業所当たりの参加人数を制限させていただくことを予めご了承ください
4. 申込方法 下記「お申込み先」の URL 又は QR コードから申込サイトへアクセスしてお申し込み下さい。
5. 申込締切 令和5年2月28日(火)
6. 参加費 無料

<お問い合わせ>

高知県中小企業団体中央会 経営支援部 担当:小澤

TEL:088-845-8870 FAX:088-845-2434 Email:ozawa@kbiz.or.jp

<お申込み先>

URL:<https://forms.gle/uFCZMwMAC7scGSYF6>

QR コード:



※本会 HP からでも申込サイトへアクセスできます (URL : https://www.kbiz.or.jp/r4_iot_jirei/)

高知県中小企業団体中央会 主催

ものづくり企業IoT事例セミナー

- IoT導入をしたい方!
- 生産性向上をしたい方!

本会では、県内ものづくり企業のIoT導入を促進するため、IoT技術（Raspberry Pi、Raspberry Pi Pico、LoRaモジュール）の活用事例の紹介及び講師と参加者との意見交換を行うセミナーを開催する事といたしましたので、ご案内申し上げます。

本セミナーでは、どなたでもIoTを体験し、気軽に情報交換をすることができますので、生産性向上とIoTに関心をお持ちのものづくり企業様は奮ってご参加ください。

プログラム

日時・場所 等

1. 次世代LoRaモジュールを使ったIoT事例紹介（オンライン講演）

講師：株式会社クレアリンクテクノロジー
代表取締役 水原隆道 氏

日時

令和5年 3月 8日（水）
14：00～16：30

2. IoT環境測定装置「ひろみくん」の開発事例紹介

講師：株式会社SUN電装
営業部長 竹森勝利 氏

場所

オーテピア図書館 4階
ホール
（高知市追手筋2-1-1）

3. ラズパイPico/Pico Wによる新しいIoT事例の紹介

講師：高知工業高等専門学校
客員教授・名誉教授 今井一雅 氏

参加費 無料

対象

ものづくり企業の経営者・後継者、
生産性向上やIoT導入の推進担当者

4. グループディスカッション

※始めに「学生のIoT制作物の展示及び実演」を行います
・M5Stick（IoTデバイス）を使用したセンシング技術
・obniz（IoTデバイス）を使用した画像認識技術、
自動音声技術

※講師・参加者（高知職業能力開発短期大学校 講師及び
学生を含む）で複数名のグループを作り、グループ別に
フリーディスカッションを行います

※名刺交換を行いますので、名刺をご持参ください

定員 20名（※先着順）

※定員を超えた場合は、1事業所当たりの参加人数を制限させていただくことがございますので、予めご了承ください。

締切

令和5年2月28日（火）

お問合せ先・申込先

高知県中小企業団体中央会 経営支援部 小澤
TEL 088-845-8870

※参加希望の方は、以下のURL又はQRコードから申込サイトにアクセスしてお申し込みください

URL：<https://forms.gle/uFCZMwMAC7scGSYF6>

ORコード



※新型コロナウイルス感染症防止対策を実施して開催します。ご理解ご協力のほど、宜しくお願い致します。