

資料提供

提供年月日：令和2年(2020年) 1月27日

部局名：商工観光労働部

所属名：モノづくり振興課

担当者名：川口

電話：077-528-3794

E-mail：fd00@pref.shiga.lg.jp

機関名：(公財)滋賀県産業支援プラザ

所属名：総務企画部 情報企画課

担当者名：井上、福井

電話：077-511-1411

E-mail：shin@shigaplaza.or.jp

ものづくり現場のIoT改革モデル実証事業 事例セミナーの開催について

滋賀県および(公財)滋賀県産業支援プラザでは、生産性向上のためのIoT導入に参考となる事例発表を下記のとおり開催します。

ものづくり企業にとって、生産現場へのIoTの導入は、稼働状況の見える化など生産性の向上を図るための重要なツールとして期待されています。しかし、「IoTはわかりにくい」「投資費用がかかる」といった理由から導入をためらう中小企業が多いのも事実です。

今回のセミナーでは、人的資源が少なく通常業務と並行して行わざるを得ない中小企業のIoT導入のコツとポイントと「ものづくり補助金(ものづくり・商業・サービス生産性向上促進事業)」を活用した先進事例を紹介します。

また、「ものづくり現場のIoT改革モデル事業助成金」の採択事業者による、県内中小企業の実態に即した製造現場へのIoT導入事例の発表など、今すぐ役立つ事例を紹介します。県内企業経営者やIoT担当者の方々のご参加をお待ちしております。

記

1. 日 時 令和2年(2020年)3月10日(火) 13:30~16:00

2. 場 所 コラボしが21 3F大会議室(大津市打出浜2-1)

3. 内 容

13:30~	主催者あいさつ
講演	
13:35 ~14:35	講演 「一歩踏み出す! つながる町工場の挑戦」 株式会社今野製作所 代表取締役 今野浩好 氏 東京都足立区扇1-22-4 (https://www.konno-s.co.jp/)

事例発表	
14:45 ~15:45	ものづくり現場のIoT改革モデル事業助成金の採択企業によるプレゼンテーション 事例1： 株式会社オーケーエム（日野町） 「バルブ作動検査の自動化による品質安定と作業効率の改善」 事例2： 山科精器株式会社（栗東市） 「品質管理作業の信頼性及び生産性を向上する取り組み」

4. 参加費 無 料

5. 定 員 80名（事前申込制）

6. 主 催 （公財）滋賀県産業支援プラザ・滋賀県

「ものづくり現場のIoT改革モデル事業助成金」とは……

県内中小企業者を対象に、IoTの導入・活用による、ものづくり現場の生産性向上を目的として、その実証モデルとなる事業経費の一部を助成するものです。

令和元年5月15日～6月25日に募集したところ、既存設備への安価なデバイスやソフトウェアの導入等、製造現場の生産性向上に繋がるIoTの導入・活用案に関して11社から応募をいただきました。

○対象経費：センサー等機器部品の購入費やクラウドの使用料等

○助成率：助成対象経費の2／3以内

○助成限度額：1件当たり200万円以内

今回のセミナーでは、上記助成金を活用したモデル事業として2社の成果発表を行います。