



## 2019 年度 産総研東北センターTAI プロジェクト

### EBIS ワークショップ

#### IoT で見えてくる自社の改善テーマ ～IoT を使いこなす感性を磨く体感コース～

EBIS ワークショップは、中堅・中小企業の意思決定を担われる皆様を対象とした、  
講師との議論に重点を置いた勉強会です。

期日 2020 年 1 月 28 日(火) 10:00～17:00 (受付開始 9:30～、昼休憩有)

場所 青森県産業技術センター 工業総合研究所 IoT 開発支援棟2階研修室

主催 国立研究開発法人産業技術総合研究所東北センター  
地方独立行政法人青森県産業技術センター 工業総合研究所

後援 経済産業省東北経済産業局

\*\*\*\*\*

#### IoT で見えてくる自社の改善テーマ ～IoT を使いこなす感性を磨く体感コース～

IoT(Internet of Things)の導入は企業の生産性を向上させると期待されます。実際、部材産業はもとより、食品産業やサービス業においても、導入事例が増えています。

本ワークショップでは企業の経営層あるいは改善担当者様向けの IoT に関するセミナーを開催いたします。ソニーの「MESH」を用いて 7 種類の IoT ブロックをタブレット端末でドラッグ & ドロップでつなげて直感的に IoT を理解し感性を磨いていただきます。

それぞれの企業の課題解決にぜひお役立てください。皆様のご参加をお待ちしております。

講師 小野 甫 様

株式会社日本能率協会コンサルティング(JMAC) チーフコンサルタント

人数 8 名 (定員に達した時点で受付を終了します)

## 次第

開会	10:00～	
講演	10:00～12:00	■講師から演題についてご講演いただきます。 IoT が現場を変える、IoT で改善が変わる オリエンテーション/デジタル化、IoT で変わる改善
休憩	12:00～13:00	
演習・ 質疑	13:00～17:00	■実際に IoT 体感ツール「MESH」に触れていただきます。 MESH の使い方/各センサー、ブロックの使い方、回路の組み 方/タブレットを使ったデモンストレーション  ■IoT による「新しい改善」を企画していただきます。 【Exercises1】改善テーマを設定する(MESH デザインカードを 使用) 【Exercises2】IoT による「新しい改善」のアイデアを試作する  ■IoT によるアイデアの発表と講評を行います。 試作した IoT 改善アイデアの発表/受講者相互の質問/講師 による講評  ■質問と解説

\*\*\*\*\*

参加費 無料

参加お申し込み 下記の URL、FAX からお願いします。

URL: <https://www.aist.go.jp/tohoku/ja/taipj-ebiswk-entry/>

FAX: 022-231-1263

※FAX の場合は、「お名前」「ご所属」「ご連絡先(メールアドレスと電話番号)」をご記載下さい。

会場近隣に、飲食店があまりございませんのでご了承ください。

(車で 10 分程の範囲にコンビニがあります。)