

第1回 ものづくりIoT部会

～ 県内発の業務改善システムに触れてみませんか？ ～

ものづくりIoT部会とは...

- 山形県IoT推進ラボで「中小・小規模製造業向けIoT導入モデル構築」を担当する部会です
- IoT関連トピックスやイベント情報などを、メールマガジンでお知らせしております
- 定期的に勉強会や小規模セミナーを開催いたします

日時 令和2年7月30日(木)
15:00～17:00

場所 山形県高度技術研究開発センター 研修室
(山形市松波 2-8-1)

定員 30名 (zoomによる参加も可能)

(申込み状況や新型コロナウイルスの影響により、1社あたりの人数を制限させていただく、またはzoomによるご参加に限定させていただく場合がございます)

参加費 無料

ゲストスピーカー 各ツールについて簡単にご説明いただいた後、参加者の皆様には実際にツールに触れていただくことができます。

株式会社IBUKI 工場日常業務のデジタル化ツール

同社では工場のデジタル化を強力に推し進めておられます。取組みに至る考え方を交えながら、エクセルベースで開発された勤怠管理システムや、タブレットを使用した5Sの管理システム等、普段何気なく時間をかけていた日常業務のデジタル化等についてお話いただきます。



オプテックス工業株式会社 加工機の稼働率見える化システム

以前から加工機の稼働率把握を課題と感じられていた同社では、安価にIoT環境を構築することができる小型端末を自社開発されました。取付けは簡単で、加工機1台から稼働状況を把握することができます。

※令和2年6月17日(水)、18日(木)の日刊工業新聞にも掲載されました！



山形県工業技術センター RFIDを用いた生産ロット管理システム

山形県工業技術センターでは企業の皆様の課題に応じて様々な支援を行っております。今回はその中から企業様との研究開発で誕生した、RFIDを用いた生産管理システムをご紹介します。各工程でタグをスキャンするだけで簡単に工程を管理することができます。



「主催」 山形県IoT推進ラボ

■ 山形県IoT推進ラボ事務局 ■
山形県産業労働部工業戦略技術振興課内 Tel:023-630-2696

《申込先》山形県IoT推進ラボ事務局（山形県産業労働部工業戦略技術振興課）
FAX：023-630-2695 / Mail：ykogyo@pref.yamagata.jp

令和2年7月30日（木）

第1回 ものづくりIoT部会 参加申込書

＜ 申込期限：7月28日（火） ＞

企業名	(フリガナ)	
団体名		
住 所	(〒 -)	
担当者	部 署	職・氏名
連絡先	TEL	FAX
	E-mail	

参加者	部 署	職・氏名
1		
2		
3		

ご希望の参加方法	直接参加	zoomによる参加
----------	------	-----------

※どちらかを○で囲んでください。

※上記の個人情報につきましては、本部会の運営及び今後の部会開催等に関する情報提供以外の目的では使用いたしません。

※電子メールで申し込まれる場合は、件名【ものづくりIoT部会申込】として、上記内容を記載のうえ送信ください。

山形県IoT推進ラボ構成機関

山 形 大 学 鶴岡工業高等専門学校 山形県立産業技術短期大学校 フィデア情報総研 山 形 県 工 業 会
山形県情報産業協会 山形県商工会議所連合会 山形県商工会連合会 山形県中小企業団体中央会 山形県企業振興公社
山形県産業技術振興機構 山形県信用保証協会 庄内地域産業振興センター 山形県工業技術センター 山 形 銀 行
庄 内 銀 行 きらやか銀行 山 形 県

主 催：山形県IoT推進ラボ

＜お問合せ先＞山形県IoT推進ラボ事務局
(山形県産業労働部工業戦略技術振興課 工業技術振興担当 TEL:023-630-2696)