

参加料  
無料

# 2020 IoT 展示会

中小企業に適した IoT ツールってあるの？

ありますよ！ さあ、IoT 導入のプランニングを前へ！

「中小企業に適したツールをどうやって選べばよいのだろう？」、「どのベンダー・SIer に相談したらよいのだろう」…

**“共創できる”ベンダー・SIer が身近にいることが重要です**

## MiHiA (メイドインひろしま IoT 協議会) に加盟の ベンダー・SIer による I o T ツール展示会を開催します

Web サイトだけでは今一つ分からないことも、“**デモを見て**”さらには、“**直接の質問**”で解決！

MiHiA (メイドインひろしま IoT 協議会) とは、広島に本社を置く I o T 導入を目指す製造業・I T 系ソフト開発企業・F A 系エンジニアリング企業・I o T 製品メーカーが持つそれぞれの技術を融合・研鑽するための協議会です。

### 開催日時

令和 2 年 **11** 月 **9** 日 (月) 14:00~16:15

- ・最終入場は 15:45
- ・終了時刻 16:15 は変更の可能性あり
- ・3 密回避のため、当日会場にて入場調整する可能性あり

### 開催場所

広島県情報プラザ 地下 2 階 多目的ホール  
(広島市中区千田町 3 丁目 7-47)

### 参加対象者

広島県内の中小製造業で、ものづくり現場の  
IoT 化を検討されている方

### 参加定員

30 社程度 (1 社 2 名まで)

### 申込方法



ホームページの申込フォームからの受付になります。

(令和 2 年 11 月 4 日(水)締切)【先着順】

### 出展企業 (予定)

デジタルソリューション(株)、東洋電装(株)、(株)ハイエレコン、(株)日立システムズ、ヒロコン(株)

(出展概要は裏面参照。)

【主催者】(公財) ひろしま産業振興機構 企業支援統括グループ 時盛、藤井  
電話 082-207-0563 E-mail : businesssupport@hiwave.or.jp

出展企業（予定）の概要

企業名	出展概要
<p><a href="#">デジタルソリューション(株)</a></p>	<p>○稼働状況見える化 IoT システム 【ひろしまサンドボックスの実証実験での取組】 安価な IoT デバイス・センサで工作機械の稼働状況をクラウド（GCP）経由で見える化するシステム（RaspberryPi + 光センサでパトライト監視による）</p> <p>○IoT スマートグラス IoT デバイスとセンサで収集した情報をスマートグラスに表示するシステム</p>
<p><a href="#">東洋電装(株)</a></p>	<p>○設備稼働状況の見える化による業務効率化 工場設備の稼働状況を、プライベート LoRa（920MHz 無線）を活用して、敷地内事務所へ集約し、回線を通じてクラウド上にデータを集積させ、PC やタブレット等から稼働状況を確認するシステム</p>
<p><a href="#">(株)ハイエレコン</a></p>	<p>○RFID 備品管理パッケージ &lt;タグ衛門&gt; RFID を利用した備品管理パッケージシステム セキュリティゲートを使用して備品の不正持出を監視する『タグ衛門 Gate』 ハンディリーダーを使用して、備品の棚卸業務の効率化・持出／返却台帳を簡単に作成できる『タグ衛門 Handy』 2つの機能をシームレスに連携させ、備品管理業務の効率化と、備品の紛失防止などに活用頂けるシステムです。</p>
<p><a href="#">(株)日立システムズ</a></p>	<p>○メーター自動読み取りサービス 既存のメーター設備を改修することなく、スマートフォンや設置型カメラにより数値の目視点検を自動化でき、点検業務の効率化、「見える化」ができます。</p> <p>○組み立てナビゲーション 3D CAD データより作業手順書を動画として自動生成できます。手順書動画と実際の製品を見比べながら作業が行え、効率化と品質の向上も期待できます。</p> <p>○AI による人物姿勢・動作確認ソリューション:(株)日立産業制御ソリューションズ カメラで撮影した映像で人物の「姿勢」「動作」をデータ化、「見える化」ができます。</p>
<p><a href="#">ヒロコン(株)</a></p>	<p>○ものづくりスマートトレースシステム &lt;HiMES-Tracer&gt; 【ロボット革命・産業 IoT イニシアティブ協議会のレシピに掲載】 RFID を利用した小ロット多品種ラインの短納期化と品質記録の自動化</p>

※ この展示会は、中小企業地域資源活用等促進事業の助成金を活用して実施しています。