

緊急開催！！

昭和の機械をIoTで
モニタリング64

あの旭鉄工の木村社長 が来る！

2019.12.19(木)

イノベーション・ハブ・ひろしま
Camps

広島市中区紙屋町1-4-3エフケビル1F
アクセスマップは、裏面へ

参加無料

定員30名

※申込方法は裏面

申込期限:12月18日(水)

13:00 - 15:00 (受付12:30-)

第四次産業革命が進展する中で、企業の競争力を強化していくには、データから新しい価値・ビジネスを創出していくことが求められています。IoT(モノのインターネット)が注目されている今、「現場のカイゼンに向けた現状分析に時間がかかる」「正確にデータが取れない」「自社の加工機は古すぎて諦めている」などなどお困りごとをお持ちではないでしょうか？

今回は、簡易的なツールでIoTを実現し生産性を飛躍的に向上させたことで有名な旭鉄工(i Smart Technologies)の木村社長より、実際に機械稼働を測定し、分析したお話や、その勘所や方法などのお話をさせていただきます。そのうえで、簡易なモニタリングツールのハンズオンも実施します。またとない機会ですので、是非ご参加ください！

タイムテーブル

13:00~	オープニング
13:05~	木村社長講演
14:00~	休憩・ハンズオン準備
14:10~	IoTモニタリングハンズオン
14:55~	クロージング
15:00	終了

講師

木村哲也

旭鉄工株式会社
代表取締役社長
i Smart Technologies 株式会社
代表取締役CEO



1992年東京大学大学院工学系研究科修了。同年トヨタ自動車(株)入社。2013年旭鉄工(株)に転籍、2016年代表取締役就任。同年iSTC社設立。日本の製造業におけるIoT利用の第一人者で、IoTを利用した生産効率の向上を企業経営の改善まで繋げることの重要性を説いている。

経営革新の一環でIoTを用いた製造ラインの遠隔モニタリングシステムを構築し、80ラインで平均34%の出来高向上、年1億円以上の労務費節減を実現。



参加対象者

・県内製造業・サービス業などIoT導入に関心のある方

持ち物

・なし
※ハンズオン機器はこちらで用意します。

お問い合わせ

主催/広島県
広島県商工労働局 イノベーション推進チーム ☎082-513-3353
〒730-8511広島市中区基町10-52
mail:syoinnov@pref.hiroshima.lg.jp



お申込み方法

広島県ホームページより を検索してアクセスしていただき、「参加申込み」をクリックして必要事項を記入のうえ送信してください。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/ques/questionnaire.php?openid=1065>
(上記URLのホームページからもお申込みいただくことができます。)

会場案内図

イノベーション・ハブ・ひろしま Camps

広島市中区紙屋町1-4-3 エフケイビル1F

※駐車場がありませんので、公共交通機関をご利用ください。

アクセス

市内電車

「紙屋町東」、「本通」下車 徒歩約2分

バス

「紙屋町」下車 徒歩約4分

「本通り」下車 徒歩約2分

アストラムライン

「本通」駅下車 徒歩約4分

「県庁前」駅下車 徒歩約5分

