IoTものづくりDXセミナー

年4億円を拾い集めた I o T活用術

現場をスマホにつなげると、ムダが見えて直したくなる。知恵でムダを無くすとカネが生まれる。

2021.11/24.Wed. $13:30 \rightarrow 15:20$

【開催形態】オンライン (定員150名) <Google Meet 使用> 会場参加 (定員30名)

※コロナ感染拡大状況によってはオンライン開催のみ

【会場】(公財)名古屋産業振興公社 サイエンス交流プラザ会議室

(名古屋市守山区大字下志段味字穴ケ洞2271番地129)

【参加費】無料

【対 象】ものづくりDXを目指す経営者・ 担当者 および 支援機関等

Web申込はこちら

https://www.smrj.go.jp/incub ation/nagoya/event/2021/fav gos000001u56q.html



■ 主 旨

生産性向上はものづくり企業の避けられない課題。旭鉄工ではIoTシステムを自社開発、改善で活用し年間4億円、累計17億円の労務費を節減する実績を上げました。そのIoT活用ノウハウを他社に展開するために旭鉄工が設立したiSmart Technologies(株)の木村社長をお招きし、IoT活用術を先進事例として学びます。

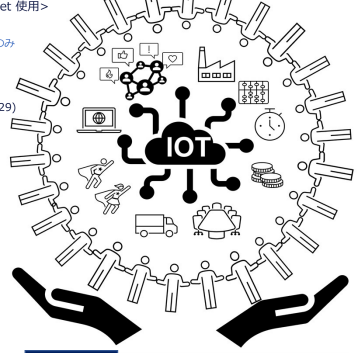
クリエイション・コア名古屋からは、ものづくり・イノベーションでのDXに取り組む際に頼りとなる、この地域のネットワークについて報告いたします。

■ 次 第

- ・サイエンス交流プラザ、クリエイション・コア名古屋の紹介
- ・ものづくり・イノベーションDXネットワークについて クリエイション・コア名古屋 CIM 松山 豊
- ・講演 「**年4億円を拾い集めたIoT活用術**」 i Smart Technologies株式会社

omart Technologies株式会社 代表取締役 木村 哲也 氏

- ・質疑応答
- ★ デモ IoT関連システムデモンストレーション



講演者紹介

i Smart Technologies株式会社 代表取締役 木村 哲也 氏



略歴:1992年東京大学大学院工学系修士修了、トヨタ自動車に21年勤務。主に車両運動性能の開発生産方式を学び2013年旭鉄工に転籍。製造現場はもちろん、経理、営業でも10Tデータを活用する体制を構築し労務費だけで年4億円節減。「10Tは入れただけでは意味が無い」と10Tモニタリング、データ分析、改善指導までトータルで生産と関するKaaS(Kaizen as a Service)を全国展開中。これまで数100社以上の改善指導実績あり。著書に「Small Factory 4.0」がある。

主催:公益財団法人 名古屋産業振興公社 研究推進部 独立行政法人 中小企業基盤整備機構中部本部 クリエイション・コア名古屋

申込書 年4億円を拾い集めたIoT活用術

(FAX: 052-736-3909) <ご記入年月日> 令和 年 月 日

※ご記入いただいた個人情報は承諾なく第三者に提供することはありません。

◎お申し込み方法

 本申込書に必要事項をご記入の上、以下までお送りください。WEB参加の方は、中小機構中部本部のWEB https://www.smrj.go.jp/incubation/nagoya/event/2021/favgos000001u56q.html
 にアクセス 必要事項を記載しお申込みください。

メール ccnagoya@smrj.go.jp

- ・お申込後、事務局からWEB接続のURLを案内します。当日は定刻5分前までに入室してください。
- ・申込者多数の場合には法人ごとの参加人数を調整させていただく場合がございます。(会場参加上限30名)

参加者氏名	1	フリガナ) (メールアドレス) Google Meet 参加時の名前)	参加者氏名	2	(フリガナ) (メールアドレス) (Google Meet 参加時の名前)
参加方法	・WEB参加(Google Meet) ・会場 * 感染拡大防止のため、できるだけWEBでの参加をお願いします。				

※【お客様の情報の利用目的について】

お申込みにおいてご提供いただいた情報については、次の通りに利用いたします。

①本セミナーの実施・運営 ②アンケートの実施等による調査・研究及び参考情報の提供

会場までの交通

なごやサイエンスパーク サイエンス交流プラザ

〔駐車場 無料〕

名古屋市守山区大字下志段味字穴ケ洞2271-129 https://www.nipc.or.jp/nsp/download/access.pdf

- ■JR中央線・地下鉄・名鉄「大曽根」駅発ガイドウェイバス(ゆとりーとライン) 「サイエンスパーク経由 中志段味」行き約30分、「穴ケ洞」下車すぐ。又は、「中志段味」もしくは「高蔵寺」行き約20分、「荒田」下車徒歩10分
- ■JR中央線「高蔵寺」駅からタクシー約15分
- ■東名高速道路「守山スマートIC」より車で約3分
- ■名二環外回り「松河戸ICI又は、内回り「小幡ICIから約10分



参加方法に「会場参加」を選択された方には、 追って駐車場地図をお送りします。

※駐車場はサイエンスパーク研究開発センター内になります