

工場スマート化のヒントをご提供

# 立春 製造現場カイゼンウェビナー

開催日程 : 2021年 2月 10日 (水) 13:30~14:50

## 製造業のDX/工場IoTを取り組むお客様への強力サポート

次の内容に関するお困りごとをお持ちの皆様に関に役立つ内容をラインナップ！  
誰でも自由にご参加可能ですので、皆様のご参加を心よりお待ちしております

**エッジコンピュータ**

NEC

**カメレオンコード**

インフォファーム

**RF-ID**

萩原テクノソリューションズ

設備データ収集

異常発生通報

モノの探索

棚卸業務

製造工程管理

共催会社

※ウェビナー講演順

Orchestrating a brighter world

**NEC**

**InfoFarm**

### タイムスケジュール

時間	内容
13:30~13:35	<b>オープニング</b> 萩原テクノソリューションズ株式会社 システムインテグレーション事業部 IoTソリューション部 システムグループ マネージャー 増田 博美
13:35~13:55	<b>セッション① エッジに最適 コンパクトボックス型コントローラ</b> NECプラットフォームズ株式会社 LSIプロダクツ事業部 田中 まりか 氏
13:55~14:15	<b>セッション② カメレオンコードを活用した製造現場IoT</b> 株式会社インフォファーム 新事業開発室 マネージャー 高畑 力也 氏
14:15~14:35	<b>セッション③ RFIDを活用したセミパッケージ Process-ID System</b> 萩原テクノソリューションズ株式会社 システムインテグレーション事業部 IoTソリューション部 システムグループ 足立 崇幸
14:35~14:50	<b>質疑応答</b> <b>クロージング</b> 日本電気株式会社 プラットフォームソリューション事業部 マネージャー 佐藤 宏之 氏

セッション① 13:35~13:55

## エッジに最適 コンパクトボックス型コントローラ

NECプラットフォームズ株式会社  
LSIプロダクツ事業部 田中 まりか 氏

NECプラットフォームズはIoTの進展に伴い拡大するエッジコンピューティングに対応した最適なICT基盤としてコンパクトボックス型コントローラの販売を開始しました。その活用例として、作業者の手を検出・分析する工場付加価値時間計測ソリューションと、工場内での組込みAIソリューション事例をご紹介します。

セッション② 13:55~14:15

## カメレオンコードを活用した製造現場IoT

株式会社インフォファーム  
新事業開発室 マネージャー 高畑 カ也 氏

『現場のIoT化』、『スマートファクトリー』が取り上げられてはや数年が経つものの未だ多くの製造業で普及しているとは言い難い現状です。  
本セッションでは従来のIoTとは異なる「カメラ」と「カラーコード」を用いたIoTの仕組みや活用例、NECのクラウド基盤を活用した「いろあとクラウドサービス」をご紹介します。

セッション③ 14:15~14:35

## RFIDを活用したセミパッケージ Process-ID System

萩原テクノソリューションズ株式会社  
システムインテグレーション事業部 IoTソリューション部 システムグループ 足立 崇幸

RFIDを活用した当社オリジナルセミパッケージ製品をご紹介します。  
“モノとRFIDを紐付ける機能”、“所在情報や個数情報を管理する機能”を有しており、  
棚卸業務や工程着完管理への活用が可能です。モノの探索工数・棚卸工数の低減をサポートします。



お申込みサイトはコチラから！

[https://www.hagiwara.co.jp/inquiry/seminar/kaizen\\_webinar/index.html](https://www.hagiwara.co.jp/inquiry/seminar/kaizen_webinar/index.html)

- ・本ウェビナーはZoomを利用した開催となりますのであらかじめご了承下さい。
- ・プログラムは予告なく変更となる可能性がありますのであらかじめご了承下さい。
- ・講演内容、タイトル、講師は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承下さい。
- ・競合他社様からのお申し込みは、お断りさせていただく場合がございます。
- ・フリーアドレス等法人ドメイン以外でのお申し込みはお断りする場合がありますので予めご了承下さい。
- ・HAGIWARAロゴは萩原電気ホールディングス株式会社の登録商標です。  
また、記載された商品名および会社名等は各社の登録商標です。



【お問い合わせ先】  
萩原テクノソリューションズ株式会社 IoTソリューション部  
MAIL : 1s-iot@hagiwara.co.jp TEL : 052-931-3624