

平成28年8月吉日

各 位

岐阜県情報技術研究所長
(一社) 岐阜県工業会情報技術研究会リーダー

IoT時代の生産管理ソフトウェア ～MZプラットフォームの活用～ 技術講演会のご案内

岐阜県情報技術研究所では、地域産業の競争力の強化を図るため、県内に事業所を有する方々等を対象に、研究成果発表会や講演会を開催しております。

近年、IoT時代の到来により、様々なセンサで収集した大量のデータを、分析、可視化することで、生産現場の状況を把握するシステムが注目されています。そこで、IoTを始める、進めるツールとして、企業様自身が生産管理システムを無料で構築できるMZプラットフォームを、実際の開発事例を交え紹介する講演会を計画いたしました。

是非、ご出席いただきたく、ご案内申し上げます。

※MZプラットフォームは、ものづくり現場の技術者が自らITシステムを構築・運用できることを目的に国立研究開発法人 産業技術総合研究所が開発した無料の設計・製造支援ツールです。

記

1. 日 時：平成28年9月28日（水） 13：30～15：30（受付13：00～）
2. 場 所：アネックス・テクノ2（成長産業人材育成センター）2階 研修室1
（岐阜県各務原市テクノプラザ1丁目21番地）

3. 内 容：

- 開 会 13:30 - 13:40
- 講演1 13:40 - 14:20

MZプラットフォームとIoT時代の生産管理ソフトウェア構築

（国研）産業技術総合研究所 製造技術研究部門 古川 慈之 氏

IoTの導入に取り組んでいる、もしくはこれから取り組もうとされている企業の方々を対象に、企業様自身が生産管理等の業務システムを低コスト・短工期に構築・運用できるMZプラットフォームの概要と、MZプラットフォームを用いて現場のデータを収集し、管理し、可視化する一連の流れを具体的な事例あげてご紹介します。

- 講演2 14:30 - 15:10

開発事例紹介：MZプラットフォームを用いた作業実績分析ツールの開発

三菱電機（株）名古屋製作所 生産システム推進部 寺田 隆児 氏

MZプラットフォームを用いて作業日報の入力画面を開発することで、作業日報集計の手間を削減し、詳細な作業データの収集を可能とした『電子作業日報システム』と、e-F@ctoryで収集した作業データを可視化することで標準作業時間との比較や新人の習熟度の確認を可能とする『作業実績分析ツール』を開発された事例をご紹介します。

- 情報技術研究所研究所におけるIoT技術開発の取組み 15:10 - 15:30
岐阜県情報技術研究所 情報システム部 部長 棚橋英樹

4. 参加費：無料 ※興味のある方はどなたでも参加できます。
5. 定 員：30名 ※定員に達し次第、締め切らせていただきます。
6. 申込締切：平成28年9月21日（水）

7. 申込先：岐阜県情報技術研究所 担当：松原、曾賀野

TEL：058-379-3300／FAX：058-379-3301／E-Mail：seminar3@imit.rd.pref.gifu.jp

8. 申込方法：メール、またはFAXでお申込みください。または、弊社ホームページ

(<http://www.imit.rd.pref.gifu.lg.jp/seminar.php>) をご覧下さい。

※メールでお申し込み頂く場合は、件名を「MZプラットフォーム講演会参加申込」とし、本文中に下記参加申込書の各項目についてご記入願います。

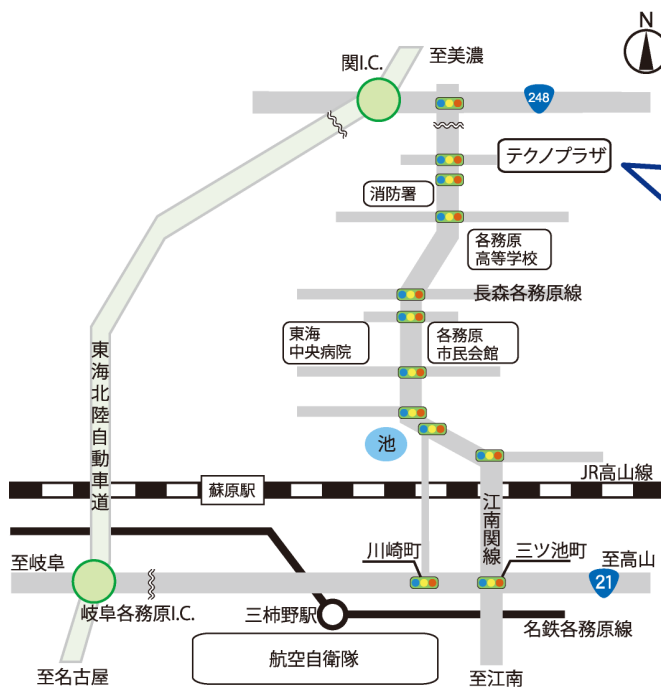
※FAXでお申し込み頂く場合は、下記の参加申込書をご利用ください。

9. その他：

【交通案内】

駐車場に限りがありますので、お車の乗り合わせ又は公共交通機関のご利用をお願いいたします。

※所要時間は、交通状況により変わりますので、余裕をもってお越しください。



- JR高山本線「蘇原駅」から車で約10分
 - 名鉄各務原線「三柿野駅」から車で約10分
 - 〃 〃 〃 からバス※2で約10～15分
 - 岐阜バス倉知線、テクノプラザ線「テクノプラザ」下車徒歩約5分
 - 東海北陸自動車道「岐阜各務原インター」から車で約25分
 - 〃 〃 「関インター」から車で約10分
 - 国道21号線「三ツ池町」交差点から車で約10分
 - 名古屋鉄道「名鉄岐阜駅」からバス※2で約45分
 - 岐阜バス尾崎団地線「各務原高校前」下車 徒歩約20分
- ※2 バスは便が少ないので、事前にバス会社の時刻表でご確認ください。

■MZ プラットフォーム講演会参加申込書■ FAX：058-379-3301 / E-Mail：seminar3@imit.rd.pref.gifu.jp

会社名等			
所在地	〒		
連絡先	TEL:	FAX:	
所属・役職	氏 名	E-mail	今後のご案内
			<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要
			<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要
			<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要

※参加申込書にご記入頂いた情報は、本講演会の出欠確認および今後の当研究所主催事業の案内のみに使用させていただきます。