工場デタ類



記録から改善へ――

製造現場のデータ活用による生産性向上

中小製造業が直面する現場課題に焦点を当てながら、「工場データ活用の必要性」と「自社で無理なく始められる活用ステップ」についてわかりやすく解説します。成功事例や導入時の注意点など、実践的な情報を交えてご紹介しますので、これから工場・製造現場のデジタル化・見える化に取り組みたい方に最適な内容です。

2025年11月26日 水 14:00-16:30

内容

- 工場データを活用するためのシステム構成と製造現場から取得するデータ
- 収集データを使った即改善に向けて、及び評価指標の算出
- 製造現場から収集されたデータの蓄積と活用、及びそのシステム構成
- 工場データ活用のための導入ステップと製造現場の利益率10%に向けて

会場

浜松商工会議所会館8階 セミナー室 (浜松市中央区東伊場 2-7-1)

対象

工場データの活用により会社の意思決定や業務効率の 改善・競争力の強化などを考えている成長意欲がある

- ・中小企業の経営層
- ・管理者
- ·DX担当者

20_a

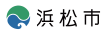
参加費

浜松市内企業

無料

浜松市外企業 **1,000**円





株式会社アイプラステクノロジーズ 代表取締役

高嶋 千代久氏



生産技術開発室にて全工場の製造 IOT システム開発 (POP システム) と導入を手掛る。

1993年 自動車工業会 FA ネットワーク分科会に参加

1995年 日本設備管理学会にて POPシステムの開発と活用というテーマで発表

1996年 製造科学技術センター (当時の通産省下部組織) にて POP 標準化委員会に参加

2000年 (株)アイプラステクノロジーズ設立 FAシステム全般の設計開発及び導入を手掛ける。

2002年 中小企業大学校瀬戸校にて客員教授として工程設計の講師を務める。

PLC・FA ネットワーク・パソコン・工場 LAN・データベースサーバー等、 全フィールドをカバーした設計・開発と導入を実施し現在に至る。

データサイエンス啓発セミナー申込み方法

申込方法 参加希望の方は、下記の申込サイト(QR コード)又は FAX でお申込みください

🝵 🖶 🖦 forms.gle/dGZeEQ8czmQvJ2Tn9

FAX

053-450-2100

申込期限 11月21日



【データサイエンス啓発セミナー「工場データ活用」申込書】

	会社名	電話	FAX
会	所在地		
社			
	※産業用ロボットを自社に導入済ですか? はいロ/いいえ口 ※浜松市内に本社、製造拠点の主たる事業所がありますか?あるロ/ないロ		
	氏名	所属/役職	
参 加			
者	E-mail		

■ お問合せ 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構事業推進部技術支援グループ / 山本 [電話]053-489-8111 [メール]gijyutsu@hai.or.jp