

未来に向けた 攻めのDX戦略

製造業DXに おける積極的 アプローチの重要性

近年、日本の国際競争力は35位と過去最低記録を更新しており、日本企業のIT投資額も他国に比べて低い水準となっています。企業価値を向上させるためには、「守り」のIT投資だけでなく、「攻め」のIT投資が必要です。

本セミナーでは、DX推進の重要性と共に、戦略的なアプローチと将来のビジョンに基づく投資の重要性を学びます。

参加費
無料

2023

8/9 水

14:00~16:00

オンライン開催

基調講演

シーメンス株式会社 デジタルインダストリーズ
デジタルエンタープライズ&ビジネスディベロプメント部
部長 嶋原 琢氏

20年後を見据えた、
中小企業が発展するための攻めのIT投資



事例紹介

株式会社丸秀 長井工場 工場長
新井 康司氏

社員全員で情報を
使い倒しQCDを別次元へ



申込方法 (Zoomウェビナーによる実施)

下記URLからお申し込みください。

URL:https://shinagawa-dx-digital.com/event_list/20230809-2/

品川区DX・デジタル技術活用推進事業



品川区DX・デジタル技術活用推進事業HP内にあります、
イベント情報ページよりお申込みいただけます。



PROGRAM

開催挨拶 14:00~14:05

基調講演 14:05~15:00

「20年後を見据えた、中小企業が 発展するための攻めのIT投資」

シーメンス株式会社

デジタルインダストリーズ デジタルエンタープライズ&ビジネスディベロップメント部

部長 嶋原 琢 氏 (シギハラ タク)

日本の製造業が生き残る方策としてデジタル化への取組が急務となっている中、企業価値の向上のために中小企業が進むべき方向について、ドイツから学ぶDXの課題や解決策を交えご紹介します。



製造業顧客向けの検証・展示施設『DEX Tokyo』のご紹介 15:00~15:05

事例紹介 15:10~15:50

「社員全員で情報を使い倒し QCDを別次元へ」

株式会社丸秀 長井工場 工場長 新井康司 氏 (アライ コウジ)

現場情報の電子化、稼働状況のみえる化、ロボット化という3つを実現して、作業を「楽に、素早く、正確に」こなすことのできるスマートファクトリーを目指す丸秀の活動を説明いたします。



デジタル人材育成講座の紹介 15:50~16:00

「製造現場デジタル化推進人材育成講座」

品川区では製造現場のデジタル化について推進可能な人材を育成する連続講座を開講します。本講座はDXに取り組むうえで、非常に役立つカリキュラムとなっています。ぜひご参加ください。



講座のあと、
DEX Tokyoの
見学ができます！

〔第1回〕

中小製造業のDXに向けた取り組み方法【経営者向け】

日時:2023年9月26日(火)13:30~16:30

会場:品川産業支援交流施設 SHIP(品川区北品川5-5-15)

〔第2回〕

中小製造業のDXに向けた取り組み方法【従業員向け】

日時:2023年10月11日(火)13:30~15:30

会場:品川産業支援交流施設 SHIP(品川区北品川5-5-15)

お問い合わせ

株式会社キャンパスクリエイト オープンイノベーション推進部

TEL:042-490-5728 Mail:open-innovation@campuscreate.com