

関係各位

一般社団法人 日本計量機器工業連合会

DX 推進セミナー「製造業の DX 化の現状と課題」開催のご案内

本会では、新たな成長産業、技術の探求とこれからの経営・人材管理制度等について研究し、経営計画立案等の参考に資するため、セミナーを適宜開催してきております。

今回は、㈱FA プロダクツから講師を迎え「製造業の DX 化の現状と課題」をテーマに、製造業における DX 化の現状分析、課題、必要性についてご講演いただくことにいたしましたのでご案内申し上げます。

日本の製造業においては、設備投資に消極的な企業が多く、AI、IoT などのデジタル化の導入が進んでおらず、生産設備の老朽化が進んでいます。その要因としては、設備導入による費用過多、設備を取扱う人材不足など、さまざま要因が挙げられています。

DX 化の推進により、工場に存在する数多くのデータが可視化され、設備の稼働データなどを収集・分析し、事前に故障予測が可能になり、かつ DX の推進により、業務の効率化、自動化を実現することに加え、生産性の向上にもつながります。

今回のセミナーでは、上記の現状を踏まえ、製造業の DX 化の現状と課題だけでなく、設備投資前に仮想空間でのリアルな設備シミュレーションによる投資効果や小規模なライン構築でも確実に成果を出す取組みなど、現実性のある DX 化等についてお話いただきます。

今後の経営計画、工場運営等の参考に資する機会となりますので、多数ご出席くださるようご案内申し上げます。

なお、参加申し込みは別添の[申込書](#)により 2023 年 12 月 1 日（金）までに事務局宛 E-mail にてお申し込み願います。

記

開催日時 2023 年 12 月 13 日（水）14 時 30 分～16 時

場 所 明治記念館「丹頂の間」

東京都港区元赤坂 2-2-23 電話 03-3403-1171

会場案内図：<https://www.meijikinenkan.gr.jp/access/>

テ ー マ 製造業の DX 化の現状と課題
～ 製造業で DX が進まない理由と、推進するための唯一の方法とは ～

講演要旨

製造業が抱える様々な課題に対しての鍵である「DX」。

そう理解されていながら、DX 化への取組みは多くの企業でなかなか進んでいない現状がある。

本セミナーでは、DX 推進に取り組み、実際に成果を出されている中小企業の事例を基に、DX 推進の基本～生産性向上を実現するための具体的なヒントをお持ち帰りいただける内容でお話いただく。

講 師 株式会社 FA プロダクツ
会長 天野 真也 氏

参加費 会 員 8,000 円 (別途消費税)
非会員 12,000 円 (//)
※申込書受領後、請求書を送付しますので、12 月 12 日 (火) までに振り込みください。

申込期日 2023 年 12 月 1 日 (金)
※申込後のキャンセルはお受けできませんので、代理の方の受講をお願いいたします。

申込み・問い合わせ先
(一社) 日本計量機器工業連合会 業務部 重森
〒162-0837 東京都新宿区納戸町 25-1
TEL : 03-3268 2121
E-mail : shigemori@keikoren.or.jp

本会合は、計工連「競争コンプライアンス規程」に基づき運営されます。

<http://www.keikoren.or.jp/jmif/compliancefig.pdf>