



主催 (一財) 機械振興協会 経済研究所

第482回 機振協セミナー

令和6年度 中堅中小企業デジタル研究会成果報告

中堅・中小企業の 多様なDXを考える

モデレータ

(一財) 機械振興協会 経済研究所 特任研究主幹
東北大学 未来科学技術共同研究センター シニアリサーチフェロー
中島 一郎 氏

■ 講演1

「金属プレス金型製作における小規模事業者のDX」
有限会社永井製作所 代表取締役社長 永井 慎也 氏

■ 講演2

「多品種少量生産工場（精密切削加工）の
デジタル化と営業DX」
株式会社ひびき精機 専務取締役 松山 功 氏

コメンテータ

(一財) 機械振興協会 副会長、技術研究所 所長 西本 淳哉

中堅・中小企業では、人手不足や社員の高齢化により生産性の向上や技術・技能の伝承が喫緊の課題となっており、多くの企業がAI及びロボット技術等の活用を含むDXの推進により、こうした課題の克服を目指している。しかし、中堅・中小企業のDX化やデジタル技術の活用には様々なアプローチがあり、自分に合ったやり方を見つけるのは、簡単ではない。本セミナーでは、機械関連の中堅・中小企業におけるDX化、デジタル技術の活用で異なるタイプの先進的事例を2つ紹介することで、多様なDX化を考えるヒントを提供することを目指す。

2025年

3月13日(木) 13:30~15:00

開催方法：Webシステムによる開催

参加無料 定員：100名（先着順、事前申込制）

申し込み

URL：<https://forms.gle/QdbCk9mZxz8HiKGi7>
またはQRコードよりお申し込みフォームへアクセスし、
3月11日（火）までにお申し込みください

