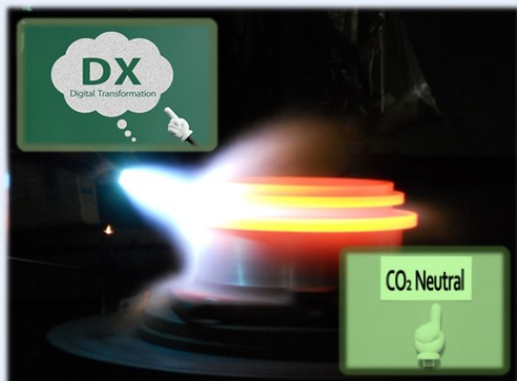


熱処理炉におけるDX及びカーボンニュートラルへの取り組み



日時：令和7年10月29日（水）
13:30～15:00

開催形式：ZoomによるWebセミナー

講師：水流 一平 氏
中日本炉工業株式会社
生産本部 設計技術部 係長

【概要】

近年、製造業ではデジタルトランスフォーメーション（DX）とカーボンニュートラルの実現と生産性向上が強く求められており、熱処理分野でもその対応が急務となっています。

本セミナーでは、熱処理炉におけるDXの活用と、CO₂排出量削減に向けた最新の技術・事例を、現場目線でわかりやすく解説します。運転データの可視化や遠隔監視、省エネ設備の導入など、中小企業でも取り組みやすい工夫を紹介します。さらに、今後の設備投資や環境対応の方向性について考える機会とし、品質の安定化やコスト削減につながる技術的ポイントを紹介します。セミナーの最後には、石川県工業試験場に導入された真空熱処理炉を参考に、熱処理における取り組み事例についてもご紹介します。

定員 20名程度

受講料 無料

お申込み 下記のURLからお申込みください。

<https://www.isico.or.jp/event/dgnet/d31189234.html>

締切 令和7年10月22日（水）

担当 石川県工業試験場 機械金属部 専門研究員 的場彰成

お問合せ 公益財団法人 石川県産業創出支援機構
成長プロジェクト推進部 次世代講座担当
〒920-8203 金沢市鞍月2丁目1番地（石川県工業試験場 企画指導部内）
E-mail: j-seminar@iriii.jp TEL:(076)267-8081

主催 公益財団法人 石川県産業創出支援機構

協力 石川県工業試験場

