



# つなぐテクノロジーで 実現する生産性の向上



「つなぐテクノロジー」を駆使して、生産性を向上させた県内企業の取組を紹介します。テクノロジーが企業の業務にどのように影響を与え、連携を強化することで生まれる効果に焦点を当てます。

## セミナー内容

- 1 「一気通貫したデータ利活用システムの構築」**  
 講師：(株)有本電器製作所 管理担当 砂山 友義氏  
 ・受注から生産・売上までをトータルに一気通貫したシステムを構築し、生産性向上を図った取組  
 みをご紹介いただきます。
- 2 「IoTによる検査記録・金型履歴の取得分析で品質管理・生産効率改善」**  
 講師：スワロー工業(株) 品質管理課兼生産管理課 課長 田村 憲貴氏  
 ・製品検査データを品質保全と金型保全につなぐシステムを構築し、段取り時間や予期しない金型  
 故障による機会損失などの削減を実現した取組をご紹介いただきます。
- 3 「ウェアラブルデバイスによる作業現場の遠隔スキルシェアDX推進」**  
 講師：(株)ガゾウ 代表取締役社長 金田 篤幸氏  
 ・本社と遠隔地の作業員をつなぐ遠隔作業支援システム「リモサポ」を開発し、コスト削減及び売り  
 上げ増加を実現した取組をご紹介いただきます。
- 4 令和6年度NICOデジタル化支援事業（案）のご案内**

## 開催概要

日 時：2024年3月8日（金）14：00～15：45  
 開催形式：【オンライン】ZOOMウェビナー（アーカイブ配信あり）  
 定 員：100名 参加費用：無料  
 対 象：・デジタル化、DXの必要性を感じている経営者や担当者  
 ・顧客の潜在ニーズを探りたいIT系企業の方

## お申込み

3月6日（水）までに以下のwebフォームからお申し込みください。  
<https://forms.gle/GcFvr6VGiRxDoqfWA>

