

# 中部DX推進人材育成 プラットフォーム 2026年度 第1回セミナー

## D X 取組企業のリアルな事例から学ぶ D X 推進セミナー2026

対象：デジタル化・D X 推進によりビジネスモデルの変革を  
目指す中小企業の経営者・経営企画等に携わる方

文部科学省 令和7年度人材育成推進事業費補助金  
産学連携リ・スキリング・エコシステム構築事業

開催日

**7/23** (木)  
13:30~15:00

会場

名古屋工業大学  
4号館110室

会場定員

**50名**  
会場およびオンライン  
のハイブリット開催

参加費

**無料**

## 講演 1 中小企業におけるDX人材の育成と新事業創出

講師 株式会社オーテック  
経営企画課 課長 小川 広佑 氏

難加工材であるステンレスの冷間鍛造に強みを持ち、厚板フランジ部品では国内完成車メーカーで高いシェアを持つ企業です。リーマンショック、東日本大震災、コロナ禍、デジタル化と次々と迫る変化の波に対応し、外部デジタルツールの導入から始め、デジタル・AIツールの内製化を推進して製造現場の課題解決を進めました。

その後、サプライチェーンを守るために、自社のデジタル化・AI活用の成果を業界に広めることが重要と考え、社内ノウハウをプロダクト・サービスとして外部提供する新規事業を立ち上げました。こうした同社のDX推進の取り組みをご紹介します。

## 講演 2 美濃工業の事例から考えるサイバーテロへの備え

講師 美濃工業株式会社  
代表取締役社長 杉本 崇 氏

主に自動車に用いられるアルミダイカスト製品を開発段階での最適提案から加工・後工程まで一貫生産する企業で、薄肉・複雑形状やインサート鑄造にも対応する高い技術力を持ちます。生産ラインにAI・IoTを導入し無人化工場を目指すなど、積極的にデジタル化を進めているさなか、2025年10月に外部からの不正アクセスによるサイバー攻撃を受け、製品供給に支障は出ませんでしたが、事後対策に多大な労力を要しました。

同社は、このようなサイバー攻撃は地方の中小企業でも起こりうるリスクと再認識され、他社の参考になればとそのご経験をお話いただけることになりました。

## 2026年度 DXリカレント講座のご紹介

名古屋工業大学 産学官金連携機構  
機構長 矢野 卓真 教授

2025年度よりスタートした名古屋工業大学のDX推進人材を育成するリカレント教育講座について、2026年度の講座概要をご紹介します。



申込締切：7月13日(月)

※現地会場は、定員に達し次第受付を終了いたします。

詳細はWebサイトをご参照ください

詳細Webサイト



お申し込みform

