

多彩な価値を結集し、地域No.1のソリューションで埼玉の未来を切り拓く

2026年2月10日

### 東洋大学と連携したものづくり講演会 「人手不足に中小企業はどのように立ち向かうか」開催について ～産・学・官・金の視点から考える～

武蔵野銀行（頭取 長堀 和正）は、2026年2月26日（木）、東洋大学工業技術研究所（所長 香取 慶一）と連携し、ものづくり企業の皆さまを対象とした講演会を開催いたしますので、お知らせします。

当行では、東洋大学と連携し、ものづくり現場におけるデジタル化・自動化技術導入に向けた実践的プログラム「デジタルエンジニアリングアカデミー」を2018年より開講しており、生産性向上を実現する企業を数多く輩出しております。

今般の講演会はこうした取組みに連なるもので、ものづくり企業の皆さまの課題解決の契機としていただくことを目指し開催するものです。

第1部の講演会では、ロボット導入や自動化技術等について豊富な知見を有する東洋大学理工学部の松元 明弘教授から中小製造業のDX化・自動化の取組事例を紹介します。

また、最先端技術を積極的に活用した生産性向上により小ロット・多品種生産を実現し、全国的にも注目されている株式会社有川製作所（石川県金沢市）の有川 富貴社長からは同社の具体的な取組みについて講演いただくほか、関東経済産業局より最新の補助金・税制情報を紹介します。

第2部のパネルディスカッションでは、当行のものづくり支援担当者のファシリテートにより、「産・学・官・金」それぞれの視点から人手不足解消に向けた取組みについて意見を交わします。

さらに、第3部の技術懇話会にて、講師と参加者の交流・情報交換の機会を提供いたします。

#### 《開催概要》

日 時	2026年2月26日（木） 13:30～17:30				
会 場	東洋大学 川越キャンパス				
内 容	第1部 講演会	埼玉県地域および全国における中小製造業の DX化・自動化に向けての取組み 東洋大学理工学部 機械工学科 教授 松元 明弘氏			
		小人の靴屋プロジェクト～DXで魅力ある企業へ～ 株式会社有川製作所 代表取締役社長 有川 富貴氏			
		中小企業向け支援策2025年度補正・2026年度予算の 補助金・税制の最新情報 関東経済産業局 地域経済部 次長 室住 敬寛氏			
	第2部	パネルディスカッション			
	第3部	技術懇話会			
受 講 料	無料				
申込方法	チラシ記載のURLもしくはQRコードよりお申込みください				
申込期限	2026年2月19日（木）17:00まで				
主 催	東洋大学工業技術研究所	共催	武蔵野銀行		

以 上

報道機関からのお問い合わせ先  
地域サポート部 地域価値創造室 妹背 友太  
TEL (048) 641-6111 (代)

# 人手不足に中小企業はどのように立ち向かうか ～産・学・官・金の視点から考える～

2026  
**2.26**(木)  
13:30-17:30

## 会場

東洋大学  
川越キャンパス



講演会 4号館4階 第1会議室

### 第1部 講演

#### 講演者

東洋大学 理工学部機械工学科 教授 松元明弘  
埼玉県地域および全国における中小製造業のDX化・  
自動化に向けての取組み

株式会社有川製作所 代表取締役社長 有川富貴氏  
小人の靴屋プロジェクト～DXで魅力ある企業へ～

経済産業省 関東経済産業局  
地域経済部次長 室住敬寛氏  
中小企業向け支援策 2025年度補正・  
2026年度予算の補助金・税制の最新情報

### 第2部 パネルディスカッション

#### ファシリテーター

妹脊友太氏 (武蔵野銀行 地域サポート部)

#### パネリスト

松元明弘・有川富貴氏・室住敬寛氏

技術懇話会 学生ホール

## 申込み・お問合せ

申込期限

2026年2月19日 (木) 17:00

申込方法

QRコード又は下記のURLよりお申込みください  
<https://forms.gle/1u196zUFG3e3UQP29>

お問合せ

東洋大学工業技術研究所 [kougiken@toyo.jp](mailto:kougiken@toyo.jp)