

製造業AIカンファレンス

～AI利活用の“いま”を知り“未来”をひらく～

企業のDXが進む中、製造業においてAI導入の重要性が高まっています。しかし多くの企業では「AIをどう活用すればよいのか分からない」「社内にAI人材がない」といった課題が顕在化しています。

本イベントでは、製造業におけるAI利活用の最前線を共有するとともに、検査AIから産業用AIへと発展していく次世代のAI利活用の方向性を紹介します。また、本イベントをキックオフとして、地域企業・大学・金融機関が連携した「東海圏AI人材創出プラットフォーム構想」を紹介し、AI人材創出を起点にDX推進、地域産業のAI化、ひいては、AI産業基盤の創出へとつながる新しい取り組みを目指していきます。

日時 2026年 5月 29日 金 13:30～17:30 受付開始13:00

第1部 講演 13:30-15:00

基調 講演

製造業における AI活用の最前線

AI技術の進展と産業応用の可能性について解説します

講師

岐阜大学 工学部 教授
人工知能研究推進センター
センター長

加藤 邦人 氏



応用 講演

AIの社会実装と 未来の産業

医療AI等の先進事例を通じてAI技術の可能性を紹介します

講師

岐阜大学 工学部 教授

原 武史 氏



構想 発表

検査AIから 産業AIへ

最新の製造業検査AIの導入事例と東海圏AI人材創出プラットフォーム構想について紹介します

講師

株式会社Mirume AI
代表取締役CEO

大野 一茂 氏



第2部 企業によるブース出展・交流会 15:30-17:30

出展 企業

- | | | |
|-------------------|---|-----------------------|
| ダイドー株式会社 | ー | ロボット商社・Sler |
| スターテクノ株式会社 | ー | 装置製作メーカー |
| 日電精密工業株式会社 | ー | 装置製作メーカー |
| 株式会社マイクロ・テクニカ | ー | 産業用カメラ・検査システムメーカー |
| 株式会社レイマック | ー | 画像処理・検査用照明メーカー |
| 株式会社バイナス | ー | 産業用ロボット、ロボット教育教材 |
| 株式会社ROBO TAC | ー | ロボットSler |
| 共立コンピューターサービス株式会社 | ー | OKBのIT子会社、AI OCR・生成AI |
- ※順不同

会場

OKB SCLAMB

岐阜市柳戸1-1 OKB岐阜大学プラザ2F
(岐阜大学内)

オンラインによる同時配信も実施

定員

会場 50名 (事前予約制・先着順)

※先着順のためお早めにお申し込みください

対象

製造業の経営者・技術責任者・DX担当者等

お申し込み

右の二次元コードからアクセスし、フォームにご入力ください。
(オンライン参加予約はこちら)

※ご入力いただいた情報は主催者および協力者で共有し、
本セミナーの運営及び今後の情報提供にのみ活用させていただきます。

主催



協力



申込締切

2026年5月27日(水)

お申し込み

