



本事業は、SDGsの「8 働きがいも経済成長も」「9 産業と技術革新の基盤をつくろう」に資する取組です。

刈谷市政記者クラブ同時

2025年2月6日(木)

あいち産業科学技術総合センター

産業技術センター総合技術支援・人材育成室

担当 竹内、山下、山田

ダイヤルイン 0566-45-5640

愛知県経済産業局産業部産業科学技術課
管理・調整グループ

担当 岡田、山内

内線 3388、3380

ダイヤルイン 052-954-6347

「業務改革のためのDX支援セミナー ～生成AIの活用・リスクについて～」の参加者を 募集します(オンライン開催)

製造業を取り巻く環境は近年急速に変化しており、モノづくり企業は、デジタル技術を用いてデジタルトランスフォーメーション(DX)を推進し、競争力を維持・強化していくことが求められています。そうした中、DX推進を更に加速していくために生成AI活用の取組が注目されています。

そこで、あいち産業科学技術総合センター産業技術センター(刈谷市。以下「センター」という。)では、DXを進める上で有用な技術の一つであるChatGPT^{*1}を例に生成AIの活用・リスクを紹介する「業務改革のためのDX支援セミナー～生成AIの活用・リスクについて～」をオンラインで開催します。

参加費は無料です。多くの皆様の御参加をお待ちしています。

1 日時

2025年2月27日(木) 午後1時30分から午後3時30分まで

(入室開始：午後1時15分)

2 開催形式

Web会議システム「Microsoft Teams」によるオンライン形式

3 対象

中小企業の方々を始め、どなたでも参加できます。

4 定員

80名(申込先着順)

5 参加費

無料(ただし、通信機器代・通信料は自己負担です。)

6 内容

時間	内容
13:30～13:35	開会挨拶
13:35～14:35	第1部「生成AIの概要」 DXが求められている今、DX推進を更に加速していくために生成AI活用の取組が注目されています。DXを進める上で有用な技術の一つである生成AIの概要を、ChatGPTを例に紹介します。
14:35～14:45	休憩
14:45～15:20	第2部「生成AIの活用・リスク」 生成AIの活用についてプロンプト ^{※2} や事例を紹介します。また生成AIを活用する上での注意点についてもトラブル事例を交えて紹介します。
15:20～15:30	質疑応答

<講師>

株式会社富士通ラーニングメディア
ナレッジサービス事業部 結城 陽平 氏

7 申込方法

次のいずれかの方法により、お申込みください。

※申込時点で定員に達していた場合は、早急にお断りの連絡をします。

※セミナー参加用URLの連絡は申込期限後となります。

(1) Webページ

以下のURL又は二次元コードからセンターのWebページにアクセスし、「業務改革のためのDX支援セミナー」の申込フォームにしたがって御記入ください。

申込後に自動返信メールにて確認メールを送信します。

URL : <https://www.aichi-inst.jp/sangyou/other/seminar/>



二次元コード

(2) メール

件名を「業務改革のためのDX支援セミナー」とし、会社名、所属、氏名、会社住所、電話番号、メールアドレスを御記入の上、「10 申込み・問合せ先」までお送りください。

8 申込期限

2025年2月20日(木) 午後5時

申込期限前でも定員になり次第締め切ります。その際はセンターのWebページでお知らせします。

URL : <https://www.aichi-inst.jp/sangyou/other/seminar/>

9 主催

愛知県、愛知工研協会

10 申込み・問合せ先

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター
総合技術支援・人材育成室(担当：竹内、山下、山田)
刈谷市恩田町一丁目157番地1
電話：0566-45-5640(ダイヤルイン)
メール：cts-hrd@aichi-inst.jp

【用語説明】

※1 ChatGPT

OpenAI社が開発した人工知能チャットボット。質問に答えるだけでなく、適切でない質問自体の回答を拒否する等、自然な問答を会話形式でやり取りが可能。

※2 プロンプト

ChatGPTなどのAIに対して、処理や入力の命令となる文章。