

企業における生成AI活用術

日時 2026年 7月 7日(火) 13:00~16:30

会場 リファレンス駅東ビル2F Y-1会議室

オンライン Zoom WEBシステム

費用 九工教会員、共催・後援関係者、
オンライン参加者 無料

※会場で参加される一般の方(九州工学教育協会非会員の方)は有料です。(1,000円)

交流会 17:15~ 博多駅周辺

※定員になり次第受付を終了いたします。
※参加費と会場はお申込みされた方に後日お知らせいたします。
※参加費はシンポジウム会場にて申し受けます。



講演1 13:05~13:40

「企業におけるAI活用の実際」

まつい たかまさ
講師 松井 隆昌 氏 株式会社亀井堂総本店 五代目店主

あずま けいすけ
パートナー企業 東 桂佑 氏 株式会社VEXUM 取締役副社長



講演2 13:50~14:25

「AIを活用した社内CRM+SFAシステムの開発と活用」

まるやま せいじ
講師 丸山 誠司 氏 ノールネットワークス株式会社 代表取締役



講演3 14:50~15:25

「生成AIからAIエージェントへ： 電力分野における知識継承と人材育成の実践」

たなか かつろう
講師 田中 克郎 氏 電源開発株式会社 デジタルイノベーション部 DX推進室長



主催

九州工学教育協会

福岡市西区元岡7-4-4九州大学工学部等事務部総務課内

共催

公益社団法人日本工学教育協会、公益社団法人日本工学アカデミー

後援

福岡県教育委員会

お問い合わせ

九州工学教育協会事務局(月曜日~金曜日 9:00~16:00)

☎ 092-802-2728

E-mail : koo8100@jimu.kyushu-u.ac.jp

HP : <http://qsee.jp/>

※お申込み方法は裏面をご覧ください。



生成的人工知能(生成AI)は、2022年11月のChatGPTの登場以降、大きな注目を集めている。従来のAIが主に入力に対する応答を行うものであったのに対し、生成AIは大量のデータを学習することで文章や画像などを新たに生成できる点に特徴があり、現在では教育を含む多様な分野で急速に利活用が進んでいる。

こうした社会的背景のもと、昨年度のシンポジウムでは、1回目に大規模言語モデルの基礎と教育現場での生成AI活用について取り上げ、技術解説と大学教育での実践事例を紹介した。続く2回目では、AIが思考力や創造性に与える影響や工学教育における具体的活用事例を取り上げ、AI時代の教育の方向性について議論を深めた。

これらの議論を通じて、AIに関するテーマの継続的な実施への要望が高く、特に実際の活用事例への関心が高いことが明らかとなった。そこで本年度は、産業界における生成AIの活用事例を中心に取り上げ、業務効率や生産性への影響、働き方の変化などについて具体的に共有するとともに、可能であれば大学教育への示唆も得ることを目指す。

講師略歴

まつい たかまさ
松井 隆昌

2009年3月 甲南大学 経済学部 卒業
2012年 株式会社亀井堂総本店 入社
2022年 取締役社長 就任(五代目店主)

講師略歴

あずま けいすけ
東 桂佑

2017年3月 神奈川大学 国際経営学科 卒業
2025年7月 株式会社VEXUM 取締役副社長
2021年創業 株式会社リサイド 共同創業者

講師略歴

まるやま せいじ
丸山 誠司

1999年3月 専修大学文学部人文学科 卒業
2017年9月 ノールネットワークス株式会社 設立

講師略歴

たなか かつろう
田中 克郎

1996年3月 東北大学工学部 卒業
1998年3月 東北大学大学院工学研究科
修士課程 修了
1998年4月 電源開発株式会社(在職中)

タイムスケジュール

13:00~13:05 開会の挨拶
13:05~13:40 講演①
(松井氏・東氏)
13:40~13:50 質疑応答
13:50~14:25 講演②
(丸山氏)
14:25~14:35 質疑応答
14:35~14:50 休憩
14:50~15:25 講演③
(田中氏)
15:25~15:35 質疑応答
15:40~16:25 ディスカッション
(含事前質問対応)
16:25~16:30 総括・閉会の挨拶

会場案内

リファレンス駅東ビル2F Y-1会議室
(福岡市博多区博多駅東1-16-14)



★お申込み★ 下記の方法より、2026年6月30日(火)までにお申し込みください。

▼申込フォーム

1. 申込フォーム

下記URLまたはQRコードよりお申し込みください。会場参加の場合、定員に限りがありますのでお早めにお申し込みください。

【申込フォーム】<https://forms.cloud.microsoft/r/kQpEp2TgjS>

2. メール

九州工学教育協会事務局(koo8100@jimu.kyushu-u.ac.jp)に以下をご連絡ください。

①氏名(ふりがな) ②所属・職名 ③メールアドレス ④電話番号 ⑤参加方法(会場/オンライン) ⑥交流会(参加/欠席) ⑦その他ご質問等

※お申込みの際にご入力いただきました情報は、当シンポジウム運営管理の目的にのみ使用させていただきます。



主催

九州工学教育協会

福岡市西区元岡7-4-4九州大学工学部等事務局総務課内

共催

公益社団法人日本工学教育協会、公益社団法人日本工学会アカデミー

後援

福岡県教育委員会

お問い合わせ

九州工学教育協会事務局(月曜日~金曜日 9:00~16:00)

☎ 092-802-2728

E-mail : koo8100@jimu.kyushu-u.ac.jp

HP : <http://qsee.jp/>

九州工学教育協会

検索

