

## 関西 EAC 第521回例会：ものづくりとAI のご案内

## ■ テーマ ものづくりとAI

■ 日時 2025年4月25日(金)13:30~17:00

## ■ 場所

B棟 立命館いばらきフューチャープラザ1階 カンファレンスホール

〒567-0871 大阪府茨木市岩倉町2

■ Zoomのインビテーションはログイン後に出欠入力すると、最下部の「イベント回答者用情報エリア」に表示されます。

## ■ 交通手段

立命館いばらきフューチャープラザ

B棟 立命館いばらきフューチャープラザ 西側出入口から入場ください

駐車場はありませんので公共交通機関でお越しください

JR茨木駅東口より歩行者専用道にて門まで徒歩約5分、門より徒歩3分 計8分

駅から歩行者専用道のアクセス

## ■ 備考

■ お問い合わせは 関西設計管理研究会 事務局長 河添 俊幸 宛 [コンタクトフォーム](#) から問い合わせください。

## スケジュール

13:30~13:40	会場案内 事務局長 河添俊幸(MAKERS BRAIN有限責任事業組合) ご挨拶 関西設計管理研究会のご紹介 会長 垂水伸輔(株式会社LIXIL)氏
13:40~14:30	<b>【特別講演】</b> 類似図面検索をはじめとする製造業DXスタートアップのアイデア 株式会社日経BP 日経クロステック/日経ものづくり 木崎 健太郎氏 CAD/CAM/CAE、PLM、ERPといった、長らく定着した製造業DX関連の用語では表現しきれないITサービスを提供するスタートアップがここ10年で大きく増加した。その代表格がAI(人工知能)による類似図面検索機能を伴う図面管理サービスだ。以前設計したのと同じような部品を再度設計してしまい、生産設計も部材の手配も改めてやり直すという無駄の削減は、1990年代に登場したPDM(製品データ管理)システムの目的の一つでもあった。30年間なかなか進まなかった課題解決を、大手に限らず多くの企業で本格的に進められるようになっている。
14:30~14:40	換気・休憩
14:40~15:30	<b>【研究発表1】</b> 調整中 Autodesk, Inc. Account Based Marketing Manager 小掠 史明 氏
15:30~15:40	換気・休憩
15:40~16:30	<b>【研究発表2】</b> 調整中 関西大学 社会安全学部 伊藤 大輔 教授
16:30~16:40	次回例会案内
16:40~16:50	会場撤収・退出 16:50までに会場復帰を終えて全員が退室できるようにご協力願います。
17:30~19:30	懇親会 定員35名 先着順受付 GARDEN TERRACE LION 立命館いばらきフューチャープラザ店