

3Dデータ活用セミナー

～効率的な作業プロセスを実現するために～

このセミナーでは、製造現場や設備管理におけるDXに貢献できる、**3Dデータ・デジタルツイン技術**の説明と活用方法を基礎から応用まで幅広くご紹介します。

ただデジタル化するだけではない、参加者の皆さまが業務効率化や問題解決の糸口を見つけるお手伝いをさせていただきます。

サービス提供とシステム開発を行う当社独自の活用方法をぜひお聞きください。

参加
無料

2024年**1月25日**(木) **14:00~15:00**
(受付開始 13:50~)

プログラム

- 3Dスキャニングとデジタルツインとは何か、ポイント解説
- デジタルツイン技術を活用して作業効率化を図る方法
- 建物や設備の3Dデータ管理の重要性とそのメリット
- さまざまな分野での3Dデータ活用事例（製造、建築・建設、プラント、機械、映像など）

講師

株式会社シュールド設計
代表取締役 安達 基朗 氏

<https://www.shrewd-sekkei.com/>

デジタルツインという言葉もなかった頃から、デジタルとリアルを繋ぐサービスに取り組んできました。エンジニアリング業界から始まり、エンタメ業界への参入も行って来た弊社だから出来る。デジタルツインの活用方法サービスと開発の両チームを保有する弊社だから出来るデジタルツインの取り組みを紹介します。

開催概要

開催方法 オンライン（Cisco Webex）

定員 先着100名さま

申込期限 2024年1月23日(火)

申込方法 京都銀行のホームページよりお申し込みください。
<https://www.kyotobank.co.jp/houjin/seminar/index.html>



※事前申込をいただいた方に限り、参加URL等をメールで開催日前日までに送信させていただきますので、**お申込みの際に必ずメールアドレスをご登録ください。**

※迷惑メール対策により、申込受付や参加案内メールが「迷惑メールフォルダ」に振り分けられたり、届かない場合があります。下記のドメインからのメールを受信可能に設定してください。
申込受付時：@kyotobank.co.jp 参加案内メール：@webex.com

※申込フォームにご入力いただきましたお客様の個人情報は、本セミナーの主催者・共催者・講師と共有するとともに、主催者の業務ならびに利用目的の達成に必要な範囲で利用いたします。京都銀行の個人情報の取扱いについては、当行ホームページの「プライバシーポリシー」をご確認ください。

お問い合わせ

京都銀行 京銀デジタルコネクト左京

TEL. 075-366-5330 受付時間 10:00~16:00(月~金)※ただし、銀行休業日は除きます。