

## 6月26日 TECH+セミナー 建設DX 2024【転換期を迎えた建設現場の現在と未来】登壇のお知らせ

「統一プラットフォームで進める建設現場のデジタルツインと生成AIの活用」

生成AIとIoTのチカラであらゆる“現場”のDXを進めるソリューションを提供するMODE, Inc.（本社：米国カリフォルニア州サンマテオ、CEO：上田学、以下、MODE）は、2024年6月26日（水）に株式会社マイナビが主催する「TECH+セミナー 建設DX 2024」にて、セミナーを開催いたします。本イベントはMODEシニア事業開発マネージャーの道間健太郎が登壇し、建設業界での統一プラットフォームを意識した、生成AI、デジタルツイン、およびIoTを組み合わせた活用方法とその効果についてご紹介いたします。

「統一プラットフォームで進める建設現場  
のデジタルツインと生成AIの活用」

## 6月26日 TECH+セミナー 建設DX 2024 【転換期を迎えた建設現場の現在と未来】 登壇のお知らせ

### ■イベント開催概要

名称：TECH+セミナー 建設DX 2024「転換期を迎えた建設現場の現在と未来」

会期：2024年6月26日（水）

会場：オンライン

主催：株式会社マイナビ TECH+ セミナー運営事務局

URL：[https://news.mynavi.jp/techplus/lp/2024/enterprise/ConstructionDX\\_20240626/](https://news.mynavi.jp/techplus/lp/2024/enterprise/ConstructionDX_20240626/)

### ■セミナー情報

#### ・実施日時

6月26日（水） 13:50-14:20

#### ・セミナータイトル

統一プラットフォームで進める建設現場のデジタルツインと生成AIの活用

#### ・講演内容

MODE, Inc.は、生成 AI、IoT を組み合わせた革新的なソリューション『BizStack Assistant』であらゆる「現場」のデジタルトランスフォーメーション（DX）を推進しています。生成 AI を中心に統合活用することで、現場の業務効率化を促進するソリューションサービスです。本講演では、建設業界での統一プラットフォームを意識した、生成 AI、デジタルツイン、および IoT を組み合わせた活用方法とその効果について詳しく解説いたします。

## ・登壇者プロフィール



MODE, Inc. シニア事業開発マネージャー 道間 健太郎

日立グループにてエンジニアとしてキャリアをスタートし、その後外資系企業にて大型設備導入やセンサのセールスエンジニアとして従事。さらに、東大発スタートアップ企業にて鉄道や建設業界向け IoT ソリューションの事業開発を経験し、現在は MODE, Inc. に所属。生成 AI と IoT を組み合わせた革新的なサービス "BizStack Assistant" を建設業界を中心に事業開発を牽引しています。

### ■セミナー参加方法

以下の URL よりセミナー参加の登録をして頂くことで、ご参加いただけます。

[https://news.mynavi.jp/techplus/lp/2024/enterprise/ConstructionDX\\_20240626/](https://news.mynavi.jp/techplus/lp/2024/enterprise/ConstructionDX_20240626/)

### ■MODE について



MODE は、現場 DX を加速させるソリューション型 IoT プラットフォーム「BizStack」を提供しているシリコンバレー発のスタートアップです。様々な業界に現場データ活用を浸透させ、ビジネスに変革を起こし、一歩進んだ社会の実現を目指します。

2023年6月に発表した BizStack Assistant は、『どんな現場にもあなたの "AI" アシスタントを』をコンセプトとし、生成 AI とリアル世界とを、現場データを介してつなぎ、刻々と変わる現場の状況に合わせて、自然言語で状況を報告し、人々の業務を支援します。

### ■会社概要

会社名：MODE, Inc.

代表者：CEO / Co-Founder 上田 学

所在地：1840 Gateway Dr. Suite 250 San Mateo, CA 94404 USA

設立：2014年7月

事業内容：センサープラットフォーム及び関連ソフトウェアサービスの提供

URL：<https://www.tinkermode.jp>