

2024年8月28日

株式会社チェンジ

株式会社スカイマティクス

## チェンジ、9/6（金）に建設業界向けの共催ウェビナーを開催

～「建設業向け SaaS 企業×社会人教育のプロ集団」が  
伝授する建設 DX 実現に向けた 3 つのステップ～

株式会社チェンジ（本社：東京都港区 代表取締役兼執行役員社長：野田 知寛、以下：チェンジ）は、株式会社スカイマティクス（本社：東京都中央区 代表取締役：渡邊 善太郎、以下：スカイマティクス）と、2024年9月6日（金）に共同で、ウェビナー「建設業向け SaaS 企業×社会人教育のプロ集団」が伝授する建設 DX 実現に向けた 3 つのステップ”を開催します。

ウェビナー申し込みはこちら

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/9317235195288/WN\\_OMzglDTWTEeFR7GIWlu6QQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/9317235195288/WN_OMzglDTWTEeFR7GIWlu6QQ)

「建設業向けSaaS企業×社会人教育のプロ集団」が伝授する

# 建設DX実現に向けた 3つのステップ

参加無料

SkymatiX × ||| CHANGE  
Remote Sensing as a Service PEOPLE BUSINESS JAPAN

2024/9/6 金

LIVE オンライン配信  
13:00～14:00

株式会社スカイマティクス  
代表取締役社長  
渡邊 善太郎

株式会社チェンジ  
代表取締役兼執行役員社長  
野田 知寛

### 【ウェビナー概要】

昨今、建設業界は深刻な人手不足や高齢化、働き方改革の要請、さらには急速に進展する技術革新など、多岐にわたる課題に直面しています。こうした状況を踏まえ、国は ICT の活用を通じて建設現場の生産性を向上させる「i-Construction」の取り組みを推進しており、業界全体での DX 人材の確保が喫緊の課題となっています。

本ウェビナーは、「建設 DX」をテーマに、業界全体の動向や課題を広く捉え、建設業界のあるべき姿について考える機会を提供します。また、社会人向け研修サービスを提供するチェンジと、建設業向け SaaS 製品を開発・運営するスカイマティクスが連携し、建設業界を支援する中で直面した課題と、建設 DX を実現するために不可欠な 3 つのステップ「学ぶ、試す、使う」について解説します。

また、「建設 DX を通じて、従業員の残業時間を減らしたい」、「最新のソフトウェアを導入したが一部の社員しか使えない課題を抱える」「社内研修の労力とコストを抑えたい」などの課題を持っている企業向けの内容です。

チェンジとスカイマティクスは、建設業界における DX 化を推進し、生産性を高めることで建設業に関わる企業を支援してまいります。

#### 【開催概要】

イベント名	「建設業向け SaaS 企業×社会人教育のプロ集団」が伝授する 建設 DX 実現に向けた 3 つのステップ
開催日時	2024 年 9 月 6 日（金） 13:00~14:00
開催場所	Zoom（お申込後視聴 URL をお送りします）
申込 URL	<a href="https://us02web.zoom.us/webinar/register/9317235195288/W_N_OMzglDTWTEeFR7GIWlu6QQ">https://us02web.zoom.us/webinar/register/9317235195288/W_N_OMzglDTWTEeFR7GIWlu6QQ</a>
登壇者	株式会社チェンジ 代表取締役兼執行役員社長 野田 知寛氏 株式会社スカイマティクス 代表取締役社長 渡邊 善太郎氏
参加費	無料

#### 株式会社チェンジについて

【株式会社チェンジ】株式会社チェンジは、チェンジグループにおいて、人（人材育成）と技術（New-IT）により、あらゆる組織の ビジネス/業務に革新をもたらす企業です。

「Change People、Change Business、Change Japan」をミッションに掲げ、「生産性を CHANGE する」というビジョンのもと、人材の育成支援と業務プロセスの革新及びデジタル化を担う NEW-IT トランスフォーメーション事業を推進しています。

▶会社概要：<https://www.change-jp.com/>

▶ウェビナー特設ページ：<https://www.change-jp.com/event/34>

#### 株式会社スカイマティクスについて

「リモートセンシングで、新しい社会を実現する」というミッションのもと、産業用リモートセンシングサービスの開発提供をしています。衛星・ドローンなどあらゆるリモートセンシングデバイスで取得される地理空間情報×時系列

情報を処理解析する独自システム「時空間解析プラットフォーム」をベースに、主力製品クラウド型ドローン測量サービス「くみき」を通じて、誰もが簡単に三次元データを生成し、安全かつ効率的に現場の調査・測量を完了できる社会の実現を目指しています。

▶会社概要： <https://skymatix.co.jp/>

▶「くみき」公式サイト： <https://smx-kumiki.com/>

▶「建設 DX 講座」公式サイト： <https://smx-kumiki.com/service/dx-learning/>

▶「建設 DX 講座」PV： <https://www.youtube.com/watch?v=CzwKljP2Vb8>

スカイマティクスは、リモートセンシング技術を活用し、様々な産業の課題解決を目指し、今後もサービスの開発、提供を進めて参ります。実証実験や共同開発等も可能ですので、お気軽にお問合せください。

本件のサービスに関する問い合わせ先

株式会社チェンジ

建設 DX チーム 担当：中野・阪田

Email: [construction-dx@change-jp.com](mailto:construction-dx@change-jp.com)

本件の取材に関する問い合わせ先

株式会社チェンジ

広報担当：宗形

Email: [shin\\_munakata@change-jp.com](mailto:shin_munakata@change-jp.com)