# Press Release

報道関係各位



ー 設計・施工管理に最適なBIM/CIMのコミュニケーション一元化ツール ー



# 海外のBIM/CIM活用例を紹介するオンラインセミナー開催

登壇者:Revizto APAC 代表 Vlad Milicevic、コンストテック株式会社 代表 石川亮太

日時: 4月6日(火) 13:00-13:55 @オンライン(zoom)



説明動画:https://revizto.jp/video-gallery/

建設IT関連の輸入販売・サポートを行うコンストテック株式会社(代表:石川亮太、所在地:神奈川県川崎市)は、4月6日 (火)に建設業界の設計・施工管理に最適なBIM/CIMコミュニケーション一元化ツール、Revizto(レビツト)の無料オンラインセミナーを開催いたします。本セミナーでは、Revizto開発元のVizerra SA社にて、APAC(アジア太平洋)地域の代表を務めるVlad Milicevicを迎え、Reviztoの海外での活用事例や、BIM/CIMに関する最新動向についてご紹介いたします。

Reviztoが約150カ国で10万人を超える建設技術者にご支持をいただいている</mark>理由を具体的に紐解き、日本の皆さまが効果的にご活用いただくことで、建設実務のQCDSEを大幅に効率化し、本質的な業務に注力できる環境作りに繋げていただくことを目指します。また、BIM/CIM化が日本以上に進む海外における建設DXの動向についてもお話しする予定です。コンストテック株式代表の石川が進行および通訳も担当しますので、設計・施工管理などに関わり、BIM/CIMにご興味をお持ちの方はどなた様もお気軽にご参加ください。【HP】https://revizto.jp

# セミナー概要:

日時:4月6日(火) 13:00-13:55 @オンライン(zoom)

登壇者: Revizto APAC 代表(Vizerra SA社)Vlad Milicevic、コンストテック株式会社 代表 石川亮太

テーマ : ReviztoのAPAC地域代表のVlad Milicevic より『Reviztoの海外での活用事例』

【前半】第1部:活用事例のデモンストレーション(約25分)

・検査指摘事項の一元管理・2D図面の活用・干渉箇所の回避管理・イシュー トラッカーによる課題解決 etc.

第2部:トークセッション:海外でのBIM/CIMや建設DX事情について(約15分)

・海外でのBIM/CIM、建設DX事情やその動向・Reviztoの海外での活用状況について

【後半】質疑応答(約15分)

参加費:無料

お申込み:<u>https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\_Nrt1istyRDKs2d1ojOKDqg</u>

# Reviztoとは

Reviztoは、BIM/CIMの課題共有・追跡を関係者でリアルタイムにコミュニケーションを図ることができる日本初の一元化ツールで、設計・施工時の情報データベースとしても活用でき、効率的な建設実務推進を実現できます。これにより、建設実務のQCDSEを大幅に効率化し、技術者が本質的な業務にだけ携われる環境を提供します。また、場所を選ばず業務を正確に遂行できることから、コロナ禍で見直されている「リモートワーク」にも効率的に対応することができます。

[HP] https://revizto.jp

#### ▼案件関係者のコミュニケーションを革新

どこからでも、どのデバイスからでもアクセスでき、関係者間でリアルタイムに連携。より正確な意思決定から、信頼性 の高い円滑なコミュニケーションを図ることができます。

## ▼課題の解決を記録し、データベース化

様々なコミュニケーションを集約し、建設ライフサイクルの全般で活用することができます。

#### ▼BIM/CIM導入の省コスト化

確認・検証・コミュニケーションなどを目的とする場合、BIM/CIMソフトではなく、Reviztoの導入により低価格で業務を 遂行できます。

### Reviztoで実現できること

#### ■すべてのデータの中央ハブ

すべての詳細BIMデータを一元化するユーザーフレンドリーなプラットフォーム。案件全体を表示し、すべての関係者\*を連携させます。\*建築家・設計者、施工管理者、専門工事会社、発注者、施設管理者(FM)

#### ■2D/3Dモデルの相乗効果

独自の2D/3D融合ビューを活用し、Revizto内で操作することで、シームレスにすべてのデータを即時に連動させます。

#### ■リアルタイムのイシュー・トラッカー

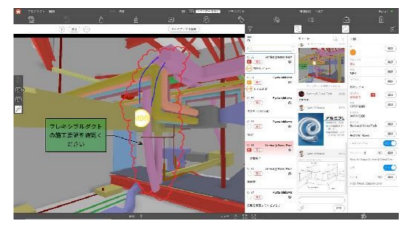
クラウド上で課題をやり取りし、モデルに紐付いた課題をチームで効果的に解決できます。

#### ■VR没入体験

原寸大VRに数秒で没入して、実際のモデルを体感し、調整課題を確認できます。

# ■どこからでもシームレスにコミュニケーション

オフィスや作業所などの場所、PCやタブレットなどのデバイスを問わず、アクセス可能。すべての工種ごとの課題を発見し、 現場進捗状況の確認を行いながらデータを効率的に活用できます。





### 会社概要:コンストテック株式会社

代表者:石川亮太 設立:2020年5月

所在地:神奈川県川崎市

事業内容:建設IT関連の販売・サポート、BIM支援・モデリング

WEB: https://www.const-tech.co.jp

サービス:<u>https://revizto.jp</u>

# 会社概要:Vizerra SA

CEO: Arman Gukasyan

設立:2008年

所在地:スイス・米国

事業内容:3Dテクノロジー開発 サービス:https://revizto.com/en

# 【お気軽にデモ・プレゼン、トライアルをお申込みいただき、Reviztoの機能を体験ください】

一般のお問合せ:サービス担当|Tel:044-223-8463|<u>service@const-tech.co.jp</u> 報道関係者の問合せ: 広報担当 |Tel:090-5074-2320|murakami@const-tech.co.jp