

第26回 産学官 CIM・GIS セミナー

～土木・建築分野における XR 技術の最新動向と今後の展開～（ライブ配信あり）

【開催趣旨】：一般社団法人北海道産学官研究フォーラム 産学官 CIM・GIS 研究会の主催で、最新の XR 技術が土木・建築分野にどのように革新をもたらすかを探るセミナーを開催します。基調講演に北海道大学大学院工学研究院教授の川村洋平氏を迎え土木分野における VR 技術の活用事例を紹介いただき、各企業の担当者に XR や 3次元データ活用の最新事例を交えてご紹介します。是非、多くの皆様のご参加をお待ちしています。

【開催日時】：2024年8月30日(金) 13:30-17:00（開場 13:00～）

【会場】：札幌駅前ビジネススペース 2A+オンライン（Zoom ウェビナー）

（札幌市中央区北5条西6 第二北海道通信ビル2階、1階に郵便局のあるビルの2階）

【対象】：産学官 CIM・GIS 研究会の会員、建設業と関連する分野・業界の関係者、建設系 CPD 学習者、官公庁・自治体関係者等
※本セミナーは一般社団法人建設コンサルタンツ協会 CPD 登録講習の予定です。

（受講証明書を希望される場合は、最初から最後まで視聴および、記述有りのアンケート回答を必須とします）

【プログラム】：

13:30-13:35 開会の挨拶

13:35-14:30 基調講演「土木分野における VR 技術の活用事例」

北海道大学大学院 工学研究院 教授 川村洋平氏



14:35-15:00 講演1「AEC 分野における Unreal Engine/Twinmotion の活用について」

Epic Games Japan 合同会社 Business Development Manager 杉山明氏



15:00-15:10 休憩（展示コーナー）

15:10-15:30 講演2「点群データを活用した図面作成」

株式会社きもと DigitalTwin 事業部 北田旭氏



15:30-15:50 講演3「設計・施工における XR とデジタルモックアップの活用について」

株式会社リコー デジタルサービス開発本部フィールドサービス G 前鼻毅氏



15:50-16:10 講演4「BIM・CIM データからの利活用（XR 技術編）」

株式会社一寸房 専務取締役 古田章久氏



16:10-16:30 北海道大学大学院川村洋平氏による講評

16:30-17:00 展示コーナー

【参加費】：非会員・一般…参加費 3,000 円(税込)、主催,共催団体の会員・官公庁・自治体・独立行政法人等…無料

※非会員の場合、適格事業者番号ありの請求書をご連絡いたします。請求書に記載の銀行口座にお振込み下さい。

※後援団体の会員および後援団体の関係者様につきましては参加費 3,000 円税込となります。

【申込・詳細】：次のアドレスに掲載の Web フォームよりお申込 <https://h-sangakukan.jp/events/4526>

Web フォームが利用できない環境の場合は必要事項（所属、氏名、メールアドレス、オンライン参加または現地参加希望について）を記入の上で<info@h-sangakukan.jp>までご連絡下さい。

【主催】：一般社団法人北海道産学官研究フォーラム 産学官 CIM・GIS 研究会

【共催】：特定非営利活動法人 Digital 北海道研究会

【後援依頼先】：一般社団法人建設コンサルタンツ協会北海道支部、一般社団法人北海道建設業協会、公益社団法人土木学会北海道支部、一般社団法人地理情報システム学会北海道支部、日本写真測量学会北海道支部

【連絡先】：一般社団法人北海道産学官研究フォーラム TEL 011-374-6836 E-mail:info@h-sangakukan.jp

