

各 位

令和6年度DX技術紹介セミナーのご案内

時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。このたび、標記セミナーを開催しますので御案内申し上げます。本セミナーではDX技術やMR技術について、建設業において運用が始まっている事例をとり上げ、紹介します。御多忙とは存じますが是非御参加ください。

名 称	DX技術紹介セミナー：招待講演TOHOKU DX大賞2023 受賞テーマ『非破壊検査と拡張現実技術を融合したインフラ点検システム』
日 時	令和6年11月29日（金） 13:30～16:00
場 所	岩手県工業技術センター 1階 大ホール [〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2-4-25 TEL:019-635-1115]
主 催	（地独）岩手県工業技術センター
対象者	どなたでもご参加いただけます。特に下記に該当する方に最適です。 ・ 県内製造関連企業で、DXにご興味のある方 ・ 県内建設業に携わる方 ・ 県土整備部関係者、大学・公設試・研究所の研究者など御興味のある方
参加費	無料
定 員	30名程度（先着順）
講 師	株式会社XMAT(クロスマテリアル)代表取締役 兼 東北大学未来科学技術共同研究センター 特任准教授 面政也 氏 株式会社復建技術コンサルタント 副部長 飯土井 剛 氏
内 容	1 イントロダクション 2 システムの概要説明（プレゼン形式）、質疑応答 3 【体験会】MR機器(Microsoft HoloLens2)を用いた非破壊検査分析結果の可視化体験 4 フリーディスカッション・名刺交換会 *本セミナーは、2023年度に実施されたTOHOKU DX大賞2023 製品・サービス部門で最優秀賞(東北経済局長賞)を受賞したテーマ『非破壊検査と拡張現実技術を融合したインフラ点検システム』を基にした招待講演です。
申込方法	裏面又は当センターホームページ掲載の参加申込書に必要事項を御記入のうえ、メール又はFAXによりお申込みください。申込締め切り：令和6年11月27日（水）
申込先	地方独立行政法人岩手県工業技術センター 電子情報システム部 二瓶 貴之 〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2-4-25 TEL:019-635-1115 FAX:019-635-0311 E-mail:CD0002@pref.iwate.jp