

## DXソリューション利活用研究会を 3月10日(月)に開催します

工業技術総合センターでは、製造業におけるVR<sup>\*1</sup>/AR<sup>\*2</sup>技術の最新活用法と導入事例を紹介するセミナーを開催します。当日は、会場にVR/AR機器が設置され、参加者の皆様も体験できます。また、当センター職員の海外派遣研修報告会を同時開催します。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

日時 3月10日(月) 13:30~16:00

会場 工業技術総合センター 環境・情報技術部門 情報棟2階 研修室  
(松本市野溝西1-7-7)

内容 第1部 製造業におけるVR/AR活用セミナー  
講師 株式会社プロノハーツ 藤森匡康氏

第2部 工業技術総合センター職員 海外派遣報告会  
・スウェーデン及びドイツ派遣報告  
・ドイツFIT研究所技術研修報告

定員 20名 (定員になり次第、締め切ります)

参加費 無料 (どなたでもご参加いただけます)

申込方法等 次のURLまたは2次元コードをご覧ください。  
<https://www.gitc.pref.nagano.lg.jp/cms/content/files/joh/pdf/vr20250310.pdf>



申込み締切 3月5日(水) 17時

※1 VR バーチャル・リアリティ (virtual reality) の略で、日本語では仮想現実と呼ばれます。コンピュータ上で作られた空間等をあたかも現実のように疑似体験できる技術です。

※2 AR オーグメンテッド・リアリティ (augmented reality) の略で、日本語では拡張現実と呼ばれます。現実の空間に、コンピュータ上で作られた物体等を重ね合わせて表示する技術です。

(問合せ先)

担当 工業技術総合センター 環境・情報技術部門  
西田、藤井

電話 0263-25-0778 (直通)

E-mail kankyojoho@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)

担当 産業労働部産業技術課技術振興係  
小山、多田

電話 026-235-7196 (直通)

E-mail sangi@pref.nagano.lg.jp