

# XRコンテンツ活用・体験講座

近年、様々なビジネス分野で「XR(クロスリアリティ)」という技術が注目を集めています。XRは現実世界と仮想世界を融合することで、新しい体験を作り出す技術の総称で、エンターテインメントやゲーム等の業界を中心に普及しており、製造業でも設計業務や保守保全、技術教育等で急速に活用が進んでおります。

そこで、この度は幅広い分野での利活用が可能なXR技術を体験していただき、XRコンテンツやその開発手法について学んでいただく研修会を企画いたしました。

ご多忙中とは存じますが、皆様のご参加を心よりお待ちしております。



## 日程

令和5年2月9日(木) 14:00~15:30 ※会場受付：13:30より

## 会場

北海道立工業技術センター 1階 研修室  
〒041-0801 函館市桔梗町379番地

## 講師

北海道立総合研究機構 ものづくり支援センター 安田 星季 氏

## 受講料

無料

## 定員

15名

## 内容

14:00-14:05

挨拶

- ① XRの産業利用  
道総研における関連研究のご紹介

14:05-15:25

- ② XRデバイス(HoloLens2等)、アプリ体験会
- ③ XRコンテンツ開発の概要

15:25-15:30

質疑応答・アンケート記入

# XRコンテンツ活用・体験講座 参加申込書

申込〆切令和5年2月7日(火)(定員になり次第〆切)

## ● インターネットでのお申し込み

北海道立工業技術センターのHPにアクセスして必要事項をご入力の上、お申し込みください。

二次元バーコードまたは下記URLからもお申し込み可能です。

<https://forms.gle/eRMLysqoDRikNJDA9>



## ● FAXまたはメールでのお申し込み

お申込み先 ➡ FAX :0138-34-2602 E-mail :sugisaki@techakodate.or.jp

お名前	ふりがな
企業名	
住所	
電話番号	
メールアドレス	

### 研修会ご参加にあたってのお願い

新型コロナウイルス感染症の拡大防止のため、ご参加の際はマスクの着用をお願い致します。また、風邪の症状など体調がすぐれない場合は、ご参加をお控えくださいますようお願い致します。

### 【お問い合わせ先】

公益財団法人

函館地域産業振興財団研究開発部  
ものづくり技術支援グループ 松本 陽斗  
〒041-0801 函館市桔梗町379番地  
TEL: 0138-34-2600  
FAX: 0138-34-2602  
E-mail: matsumoto@techakodate.or.jp

※アットマークは半角@に変換してください。

