

まずは QR コードから事前に AR 動画をご覧ください！



付加価値・新ビジネス創出セミナー

AR^{*}技術の可能性

技能伝承、現場作業のリモート指示等
最新事例の紹介

※AR (Augmented Reality) : 拡張現実。シミュレーションした環境で現実の環境を拡張。

PTC ジャパン株式会社による先進企業の最新活用事例紹介、
ならびに釧路高専機械工学分野における IoT/AR 技術活用の取
り組みについて講演いたします。

第1回セミナー

第2回のセミナーは2022年2月8日
に予定しております

(公財)釧路根室圏産業技術振興センター 共同開催
釧路工業高等専門学校

開催日 **2021年11月19日(金) 13:30~15:30**

参加費 **無料** (申込み締切 11月15日(月)まで)

会場 釧路工業技術センター (釧路市鳥取南7丁目2-23)
(オンライン (zoom) での参加も可能)

定員 会場参加 60名(先着順、zoom参加の定員はありません)

対象者 釧路工業技術センター賛助会員
釧路高専地域振興協力会員
その他AR技術に興味がある企業の方

講演1 「ARの企業活用事例紹介」(50分)

講演2 「釧路高専機械工学分野における IoT / AR教育
の取り組み」(20分)

■ セミナーの申し込みは裏面をご覧ください

講演 1



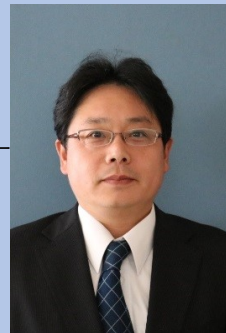
PTCジャパン株式会社

三上 和也

みかみ かずや

2006年釧路工業高等専門学校情報工学科卒業。数社のIT企業経験を経て2019年よりPTCジャパン株式会社に入社。2021年5月より地元の釧路に移住し、リモートから全国の企業様へIoT/ARの提案活動を行っている。

講演 2



釧路高専教育研究支援センター
技術職員

石塚 和則

いしづか かずのり

三菱重工業(株)生産技術課を経て、現在は機械加工、溶接、CAD/CAMに関する実習に従事。機械工場におけるIoT/AR技術の導入を検討中です。各種課題解決に向け、みなさまと一緒に考え取り組んでいきたいと考えます。

セミナー参加方法

下記のQRコード、またはURLよりお申込みください
電話、FAXでのお申込みも可能です。ご希望の方は下記までご連絡ください



セミナー参加申し込み Web サイト

https://ptc-fieldenablement.zoom.us/webinar/register/WN_Yhhufp_MS56dDK9_rGibg

セミナー参加 FAX お申込みフォーム (申込み締切：11月15日(月)まで)

企業名			
参加者氏名①		役職	
参加者氏名②		役職	
参加者氏名③		役職	
代表者のメールアドレス		連絡先 (電話番号)	
参加形式 (いずれかを○で囲んでください)	来場参加 ・ オンライン参加 (zoom) ※ 会場の定員は60名となります。定員になり次第締め切らせていただきます オンラインでのご参加の方は、お申込み後にzoom ミーティングIDをご案内します		

■ 本件に関するお問合せ先

(公財)釧路根室圏産業技術振興センター 技術開発課 藤井

電話：0154 -55 -5121 FAX：0154 -55 -5161

釧路工業高等専門学校 教育研究支援センター 石塚

電話：0154 -57 -7241 FAX：0154 -57 -5360