

参加
無料

開発環境・製造現場・現場管理を IoTサービスやAIを利用して改善

スマートファクトリー化から部門業務効率化まで、DX推進は様々な形で進められています。そしてビジネスの変化に応じた迅速なテクノロジー導入は企業経営に最も有用な手段です。本セミナーでは、開発・導入・継続的メンテナンスなどのコストを抑え、スムーズにメリットを享受するため、市場で提供されているサービスの活用についてご紹介します。

日時

2025年

10月28日(火) 13:30~14:45

会場

北九州市ロボット・DX推進センター

〒808-0138 北九州市若松区ひびきの北8-1 TEL 093-695-3077

参加費

無料

定員

20名(要申込)

内容

- ◆市場のサービス利用によるメリット
- ◆目的別IoTサービスやAI
- ◆DX化の進め方事例

対象者

- ◆製造業の研究・開発・製造・現場管理のご担当者様
 - ◆DXの進め方をご検討されている責任者や経営層の方
- ※ご関心があればどなたでもご参加いただけます

講師

株式会社ユビキタスAI
新規事業室 室長 筒井 敏彦 氏



スマートファクトリー

スマートワーク

スマートゲンバ

スマートHR

新規事業・業務支援

開発支援関連製品・サービス

AI製品・ソリューション

お申込み

右のQRコードまたは下記URLからお申込みフォームへ
お進みください

<https://e-ve.event-form.jp/event/112703/reSh6D>

お申込みフォーム



主催



北九州市ロボット・DX推進センター
(公財)北九州産業学術推進機構(FAIS)

提携

株式会社ユビキタスAI



ロボット・DX推進センター 提携セミナーとは

北九州市ロボット・DX推進センターが、ロボット及びデジタル関連企業等と提携して行うセミナーです。地域企業の生産性向上に資するべく、ロボット及び周辺装置やデジタルに関する有用な技術・製品・サービス説明などの情報発信および操作説明による、有用な機器の活用促進を行うため開催します。



提携企業ご紹介



株式会社ユビキタスAIは、長年にわたる組み込みソフトウェアビジネスの実績をベースに、自社開発製品および世界中のソフトウェア製品・サービスにおいて成功を収めています。組み込みソフトウェアの開発技術力と顧客基盤を軸に、これまでの組み込みソフトウェア開発と販売にとどまらず、製造業顧客が必要とする幅広いテクノロジーとサービスを提供し、「製造業のお客様が必要とするテクノロジー・サービスを提供する会社」となることで、これまで以上に「お客様」、「ビジネスパートナー」、「社会」の発展に貢献できるよう努めてまいります。

会場へのアクセス

北九州市ロボット・DX推進センターは、北九州学術研究都市にあります。

北九州学術研究都市へのアクセス

【公共交通機関の場合】

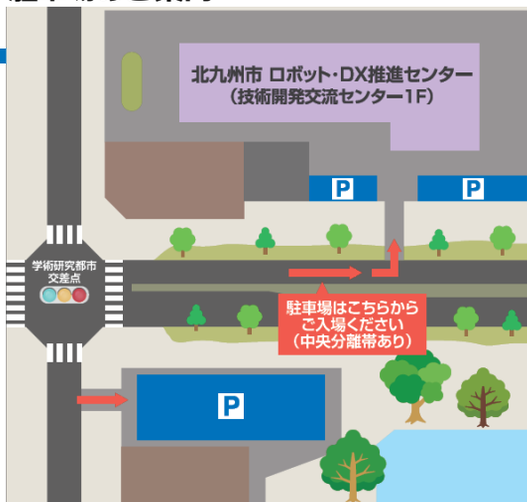
JR折尾駅バス停
↓
市営バス・西鉄バス
↓
学研都市ひびきのバス停
(所要時間約15分)



北九州学術研究都市マップ



駐車場のご案内



お問い合わせ

北九州市ロボット・DX推進センター

(公財)北九州産業学術推進機構 DX推進部 〒808-0138 北九州市若松区ひびきの北8-1

TEL 093-695-3077

Email robodx@ksrp.or.jp

<https://www.ksrp.or.jp/robo-dx/>