

北九州市ロボット・DX推進センター提携セミナー

PLC（シーケンサ）・ エンジニアリングツール 操作体験セミナー

参加
無料

IoT技術を見据えた生産現場の革新ニーズが高まる状況下、生産現場装置の最適化をご提案および導入事例のご紹介をいたします。

新型のPLC（シーケンサ）・エンジニアリングツールの実機操作体験を通して、演算処理・データ収集の効率化等、現場の生産性向上につながる最新機能への理解を深めていただきます。

日時

2023年

11月15日(水) 13:30 ~ 16:30

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 093-695-3085

参加費

無料

定員

先着15名（要申込）

内容

- ◆製造業DX・IoT化ソリューションのご紹介
- ◆シーケンサの操作体験
（三菱電機 MELSEC iQ-R、GX Works3）
- ◆シーケンサの便利機能ご紹介

対象者

- ・各種製造業の設備担当者（生産技術、保全）
 - ・装置メーカー（SI）の電気設計者および機械設計者 など
- ※ご関心がある方はどなたでもご参加いただけます。

講師

三菱電機株式会社 九州支社 FAシステム部 FAシステム第一課
三菱電機株式会社 FAフィールドエンジニアリング部 第4G

近藤 雄介 氏
坪井 雅揮 氏



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://www.ksrp.or.jp/robo-dx/form/index.php?form=23>

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



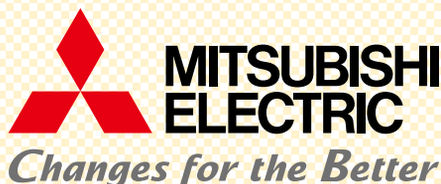
三菱電機株式会社

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



三菱電機株式会社は【Automating the World】を掲げ、総合的なソリューションのご提案から、技術開発、サポートまで、お客様のものづくりをサポートします。国内外で様々な業種の製造業に、高い採用率で使用されております。

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】

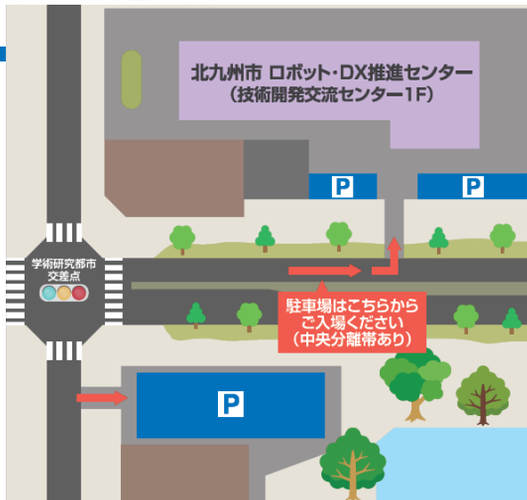
JR折尾駅バス停
↓
市営バス・西鉄バス
↓
学研都市ひびきのバス停
(所要時間約15分)



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 ロボット産業推進部 〒808-0138 北九州市若松区ひびきの北8-1

TEL 093-695-3085 Email robodx@ksrp.or.jp <https://www.ksrp.or.jp/robo-dx/>