

ロボット活用人材育成研修 第1回

ロボットSlerとは?

株式会社ロボットシステムズ 代表取締役社長

張 千万氏

講師

グローリー株式会社 ロボット事業推進統括部

中島 健一氏





ロボット活用・導入の専門家から学ぼう!

ロボット本体と周辺機器を組み合わせ、ロボットシステムを 構築する「ロボットシステムインテグレーション」は ロボット導入・活用に不可欠です。

本研修は全4回、4つのテーマでロボット活用に向けた基礎知識を学ぶことができます。第1回ではロボット導入の担い手である「ロボットSler」の役割や、ロボット導入までの道のりなどについて2社のロボットSler企業の方に講演していただきます。



こんな方におすすめ!

日 程

人手不足に悩んでいる

ロボット活用について知りたい

ロボット導入を検討中

ロボットSlerに興味がある

2024年

9月26日(木)

13:30 - 16:00

会 場

道総研工業試験場

1F 研修室

札幌市北区北19条西11丁目

お問い合わせ

(地独)北海道立総合研究機構ものづくり支援センター

〒060-0819 札幌市北区北19条西11丁目 TEL 011-747-2324(直通) メール kaihatsu@hro.or.jp お申込み

下記URLまたは右QRコードより https://x.gd/j6spk

※上記以外の方法をご希望の方は ご連絡ください



→ ロボットSlerとは?

日程

2024年9月26日(木)

申込
〆切

9月12日(木)



会場

札幌市北区北19条西11丁目 道総研工業試験場1F研修室



▶ 徒歩(約1km)

市営地下鉄南北線「北18条駅」より徒歩約15分 ※エルムトンネルの上を通ります

車

JR「札幌駅」北口より車で約15分

- ※新川通の「札幌工業高校前信号交差点」 からのみお入りいただけます。
- ※北18条駅側から来られる場合は エルムトンネル(地図上青い線) をご利用ください。

ロボット活用人材育成研修 今後の研修予定

第2回

ロボット導入検討 ワークショップ

10月11日(金) 9:30~17:00

仮想製造ラインの自動化をワークショップ形式で検討&実機操作体験!

第3回

ロボットハンド

2024年 1 1 月 開催予定

ロボットに不可欠なハンドの種類・選定方法・活用方法を知ろう!

第4回

ロボットビジョン

2024年 12月 開催予定

ロボットとカメラと組み合わせて自動化を加速させよう!

- む申し込み時にいただいた個人情報は、本研修の運営以外では使用いたしません。
- このセミナーは、「地域活性化雇用創造プロジェクト事業」の一環として北海道から委託を受けて実施されます。 ご参加いただいた企業の皆様には、セミナー参加後の雇用面での取組や雇用実績などの調査をお願いしております。