

協働ロボットと 産業用ロボットの 違いを学ぶ

協働ロボットの操作体験付き

参加者
募集

無料

協働ロボットと産業用ロボット、それぞれ長所と短所があります。それぞれのロボットをどのように使い分ければ良いのか、自社の現場にはどのようなロボットが合っているのか、など、ロボット導入に際してのお困りごとはありませんか。

協働ロボットの活用方法について学ぶとともに、ダイドーロボット館にて様々な用途のロボットシステムを見学します。また、協働ロボットの操作体験もしていただけます。



2025年

2月21日(金)

13:30-16:30

対象者

- 自動化を検討中で、ロボット選定にお悩みのある方
- 協働ロボットの活用に興味のある方

場所

ダイドーロボット館
(名鉄名古屋駅から徒歩約8分)

主催

愛知県

協力

ダイドー株式会社

CHECK

最新情報はHPをご覧ください。<https://jarsia.jp/robot-aichi/>



研修会の詳細や申込方法などは裏面をご覧ください。>>>

研修会スケジュール・内容

日程	2025年2月21日(金)		
会場	ダイドーロボット館 (名鉄名古屋駅から徒歩約8分)		
定員	20名 (申込み先着順)		
内容・講師	13:30-14:15	<p>■ 協働ロボットと産業用ロボットの違いを知る</p> <p>協働ロボットと産業用ロボットのそれぞれの特徴と違いを解説します。それぞれがどのような用途に適しているかを学びます。</p>	ダイドー株式会社 ロボット事業部技術部 部長 中嶋 健次
	14:15-15:15	<p>■ ダイドーロボット館の見学と操作体験</p> <p>協働ロボット、産業用ロボットについて、様々な用途に合わせて視覚センサや力覚センサなどを使用したロボットシステムを見学していただきます。また、協働ロボットの実機を使用して、接触停止体験、ダイレクトティーチング体験をしていただきます。</p>	
	15:30-16:30	<p>■ 協働ロボットの活用方法</p> <p>協働ロボットを活用するうえで注意する点などを踏まえ、事例を交え活用のポイントを解説します。</p>	
申込み	申込みURL https://www.robo-navi.com/webroot/siersdayapplication/224.php 申込み期限 2025年2月14日(金) 15時		

参加条件

愛知県内に事業所があること。(業種によっては、参加をご遠慮いただく可能性があります。)

産業用ロボット活用相談窓口のご案内



産業用ロボットに関しての分からないことや困りごとを相談できる窓口を開設しています。愛知県内の企業や支援機関・金融機関であれば、どなたでも無料でご相談いただけます。

産業用ロボットを用いた自動化のプロがアドバイスをいたします。お気軽にご相談下さい。

下記の相談申込ページよりお申込みください。
<https://jarsia.jp/aichi-soudan/moushikomi.php>



お問合せ先

Sier
Japan Robot System Integrator Association

一般社団法人 日本ロボットシステムインテグレータ協会 事務局



sier@jarsia.jp



03-6453-0131