

(愛知工研協会 WEB 見学会)

ダイドーロボット館 LIVE 見学会のご案内 人からロボットへの自動化実現を目指して

主催 愛知工研協会 協力 ダイドー株式会社

産業用ロボットを購入しただけでは自動化装置は成り立ちません。
そこで、本見学会では下記の内容でダイドーロボット館をWEB上で訪問し、様々なロボットとロボットの周辺機器をLIVEで紹介していただくとともに、自動化のポイントなどについて解説していただきます。

今後自動化をしていきたい、ロボットを見てみたい、ロボットがどんな働きをするのか知ってみたい…などがありましたらぜひお申し込みください。皆様のご参加をお待ちしております。

日時 : 令和4年1月27日(木)・28日(金)
1回目 10:30～、2回目 13:30～、3回目 15:00～
(各回 40分間、各回1社、合計6回・6社)

Web : Microsoft Teams

Web会場: ダイドーロボット館 3階

参加費 : 無料

対象 : どなたでも参加できます。

(同業者の方は見学をお断りする場合がございます。悪しからずご了承ください。)

内容

各回1社限定の見学です。

LIVE見学のためその場で質問ができ、臨場感をもって見ることができます。

(愛知工研協会が同席させていただきます。)

『ご紹介予定 ロボット・周辺機器』

- ① EPSON VT6L 100V 多関節ロボット 6kg 可搬
コントローラー体型による省スペース、簡単設置
- ② DENSO COBOTTA 0.5kg 可搬
女性でも持ち運べるサイズ感の小型軽量ロボット
- ③ KUKA LBR iiwa 14kg 可搬
【日本国内唯一展示】7軸協働ロボット
- ④ シュマルツ ドイツの真空機器メーカー
吸着テスト実演で特長をご説明
- ⑤ 近藤製作所
ツールチェンジャーの比較展示で特長ご紹介



名古屋駅前のダイドーロボット館3階フロア

申込方法 下の申込書の必要事項を記入し、愛知工研協会に FAX 又は E-mail（べた打ちでも結構です）でお申込みください。

お申込みをいただいた順に、ご希望日時で調整いたします。

お申込み後に、E-mail で申込み確認をお送りします。

申込締切 令和4年1月24日（月）

問合せ先 愛知工研協会 事務局（高須、永野）

〒448-0013 刈谷市恩田町1-157-1（産業技術センター内）

TEL 0566-24-2080 又は E-mail office@aichi-kouken.jp

愛知工研協会行 E-mail office@aichi-kouken.jp

FAX 0566-24-2575

ダイドーロボット館LIVE見学会 申込書

希望日時（カッコ内に第1希望、第2希望・・・、とご記入ください）

1月27日（木）1回目10:30～（ ）、2回目13:30～（ ）、3回目15:00～（ ）

1月28日（金）1回目10:30～（ ）、2回目13:30～（ ）、3回目15:00～（ ）

企業名・所属 _____

所在地 _____

職 _____

氏名 _____

連絡先 E-mail _____

電話 _____ FAX _____

*複数名のご参加の場合は、職、氏名、E-mailをご記入ください。

*申込確認及びWeb受講のご案内は、このE-mailに送信いたします。

*ご記入いただいた申込書の内容は適切に管理し、本セミナーの実施・運営並びに愛知工研協会の今後のセミナー等の情報提供のみに利用いたします。