

参加費
無料

9/5(木) 開催セミナー

ロボットフレンドリーな店舗・施設とは？ ～ ロボットの導入効果を最大化するためのポイント～

神奈川県ロボット実装促進センターでは、県内の施設が抱えるさまざまな課題に対し、生活支援ロボット(サービスロボット)の活用による課題解決に向け、各種サポートを行っています。この度、より多くの方々にロボットに対し関心を持っていただくため、ロボットの導入効果を高めるとともに、ロボットとヒトが共生できるロボットフレンドリーな環境をテーマとしたオンラインセミナーを開催します。

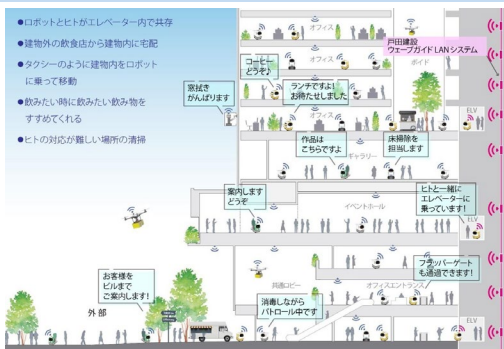
既にロボットを導入されている店舗・施設だけでなく、これから導入を検討される店舗・施設の運営管理者のみなさまにとっても、参考となる情報をご紹介します！

2024年9月5日(木) 16:00～17:00 (終了予定)

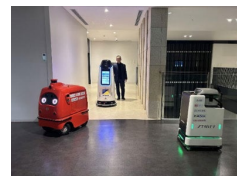
【登壇企業】 戸田建設株式会社

※事前参加登録はコチラ

https://murc-jimukyoku.smartcore.jp/knrobot_seminar2024vol2



当社は、建物内においてロボットを活用しやすい環境を構築する「ロボットフレンドリービルディングデザイン」のコンセプトのもとに、お客様が導入するロボットや施設計画をコンサルティングします。これまで、ロボットと人のELV同乗や、セキュリティ連携、複数ロボットの群管理に関する実験を実施しております。これらのノウハウを活用して、運用の提案も行います。



セミナー

ロボットフレンドリーな施設とは？
～ロボットの導入効果を最大化するためのポイント～

開催日時

2024年9月5日(木) 16:00～17:00 (終了予定)

開催形式

オンライン (ZOOMウェビナー)

参加費

無料

参加申込

事前参加登録制

プログラム
(予定)

- 店舗・施設が抱える課題、ロボットの導入により期待される成果の解説
- **ロボットフレンドリーな環境、そのために必要な環境整備の紹介**
- ロボット実装促進センターの紹介
- ロボット導入に関する「ロボット導入サポートブック」の紹介

ロボット実装促進センター (受託事業者:三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社)

【電話番号】 050-8892-3575 (10時～17時 月曜日から金曜日(祝日・年末年始を除く))