

運輸業界におけるロボット導入事例

～ケーススタディから今後の方向性を共に考える～

従業員の高齢化や労働人口の減少に伴う人手不足解消のため、国内でも工場等におけるロボット化(FA)が進んでいます。昨今では、感染症対策として密回避・非接触化に対する需要増加を契機に、建設、物流、飲食店など多くの分野でのロボット導入が加速しています。本セミナーでは、物流事業での導入事例から、導入する側・導入をサポートする側双方の企業がロボット活用のヒントとなるような内容を伺います。

日時 令和3年10月5日(火)15時～17時(予定)
会場 相模原市立産業会館 特別会議室

講師 日本通運株式会社 ロジスティクス開発部 部長 板持 直樹 氏
Rapyuta Robotics 株式会社 執行役員 森 亮 氏

内容 【第1部】 講演 日本通運株式会社
1. 日本通運の考えるDXの方向性と取組状況
2. 自動化取り組みの変遷
3. 物流現場におけるロボット導入ケーススタディ(事例紹介)
4. 実証実験の事例
5. 配車システム・拠点分析システムの活用事例紹介
【第2部】 講演 Rapyuta Robotics 株式会社
1. Rapyuta Robotics とは？
2. Rapyuta Robotics の目指す世界
3. AMR ソリューション事例
【第3部】 パネルディスカッション「テーマ:中小企業におけるロボット導入」
登壇者:第1部講師(板持氏、森氏)、さがみはらロボットビジネス協議会 金沢会長

参加費 無料

申込期限 9月30日(木)までに商工会議所HP申込フォームまたは、裏面申込書をFAX・メールにて

本件担当 相模原商工会議所 産業振興課 高橋、糠谷
(電話)042-753-8136 (メール) sinkou@sagamihara-cci.or.jp

参加申込書

事業名称:相模原商工会議所交通運輸業部会
さがみはらロボットビジネス協議会 共催事業
講演会「運輸業界におけるロボット導入事例」

日時:令和3年10月5日(火)15時~17時

会場:相模原市立産業会館 4階 特別会議室
(相模原市中央区中央3-12-1)

送付先:相模原商工会議所 産業振興課 高橋、糠谷 行

F A X:042-753-7637

メール:sinkou@sagamihara-cci.or.jp

年 月 日

| | |
|-------------|--|
| 参加者氏名 ① | |
| 参加者氏名 ② | |
| 事業所名 | |
| 当日連絡先(携帯電話) | |