

令和3年度
とやまロボティクス研究会
第5回 WEB技術セミナー

参加費
無料

モバイルロボットによる自動搬送



65歳以上が総人口の30%を占める高齢化社会日本、コロナ禍による入社制限や人の働く価値観の変化なども合わさり、安定した労働力の確保が困難になっています。人や設備と共存し、生産性向上を支援するモバイルロボットは、従来人が担っていた搬送工程を自動化することで、皆様の抱えるフレキシブル自動搬送の事業課題を解決します。本セミナーでは、モバイルロボットの特徴を導入事例も交えて紹介させていただきます。

■ 日時：令和3年 **11/11 (木)**

14:00 – 15:30 (13:45入室開始)

■ 開催方法：

Zoomウェビナーを使ったライブ配信

(注意：会場での視聴は、ありません。)

■ 募集人員：先着100名

■ 申込締切：11月9日(火) 17時 まで

■ 対象者：県内企業のフレキシブルな搬送自動化に関心のある方

■ 申込み方法：

・次のURLあるいはQRコードのフォームから申込みください。

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_ethyQcfJT7Wc5n3cwenxsg

・とやまロボティクス研究会への新規入会ご希望の方は、「裏面：入会申込書」で申込みください。(FAX, Eメール、電話でも可)



講師

オムロン株式会社
山下 敬雄 氏



お問い合わせ

(公財)富山県新世紀産業機構
イノベーション推進センター

TEL: 076-444-5636 FAX: 076-433-4207
E-mail: n.nakai@tonio.or.jp (担当:中居)

講師
山下 敬雄氏
プロフィール

オムロン株式会社
インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー 営業本部 ロボット事業
プロジェクト モバイルロボットリーダー

1992年にオムロン入社
入社より6年間は草津工場の生産技術センタにてリレー生産設備の設計業務を担当。
7年目に営業転換し、主に北陸・東京でPLC／ネットワークなどFA機器を中心とした営業業務担当。
2020年からロボット事業に配属となり、モバイルロボットのリーダー業務を担当。

参加(視聴)方法

1.申込み後、メールにてセミナーのURLをご案内します。インターネット接続環境があれば、このURLをクリックするだけで、パソコンやスマートフォン等から、参加(視聴)いただけます。
2.当日の参加スケジュールは、下表のとおりです。

時間	内容
13:45-14:00	Zoomウェビナーへの入室
14:00-15:00	講演
15:00-15:20	講演中のQ&Aからの質問への回答
15:20-15:30	退出、アンケート

3.講演中は、画面の下部に表示されます「Q&A」からご質問をお受けします。
4.当日の講演資料は、事前にメール配信するアドレスからダウンロードをお願いします。
5.講演終了後、アンケートへのご協力をお願いします。

留意事項

- 参加者は事前登録制にしておりますので、視聴用のURLを別の方へ転送することはお控えください。視聴は、1メールアドレスにつき、1名とします。
- 著作権保護等の点から、講演の録画、録音、撮影、およびSNS等へのアップロードは禁止いたします。
- Zoomは無料をご利用いただけますが、インターネットに接続するための通信料金は、参加者のご負担となります。
- 講演資料の印刷は可能ですが、データの公開やコピーは禁止いたします。
- ご提供いただいた氏名等の個人情報は、当セミナーの運営のみの目的で使用し、他の目的には使用しません。
- 尚、講演途中で、何かしらの通信トラブルでフリーズした場合には、一旦退出していただき、再度の入室をお願い致します。

とやまロボティクス研究会入会申込書

(入会希望の方は、下記に記入ください。)

FAX: 076-444-5636 E-mail: n.nakai@tonio.or.jp

企業名・団体名			
所在地	(〒)		
連絡担当者		FAX	
TEL		E-mail	
会員希望者名			
E-mail		FAX	
所属部署		職位・職名	