

# 講演会のご案内(オンライン開催)

## 2021 年度第 1 回 MH フォーラム

日 時：2021 年 5 月 27 日 (木) 14:00~16:10

開催方式：オンライン (Cisco Webex) にて開催

主 催：日本マテリアル・ハンドリング (MH) 協会

参加費：会員= 無料・一般= 6,600 円 (税込)

### MH フォーラム プログラム

14:00

#### 講演① “省スペース/フリーアクセスでレイアウトが自由自在 簡単導入直交型パレタイジングロボットのご紹介”

【講演者】株式会社ユーシン精機 パレタイジングロボット営業部 部長 松島 伸一郎氏

【講演概要】

パレタイジングロボットは多関節ロボットが一般的ですが、今回は直交型パレタイジングロボットのご紹介をさせていただきます。直交型のパレタイジングロボットの特徴は省スペースです。今作業されている場所に後付けで設置可能なロボットです。その他、レイアウトのしやすさ、ローコスト等の様々なメリットについてご説明をさせていただきます。

15:00

#### 講演② “自動化・省人化をご検討の方への日立産機システムのご紹介”

【講演者】株式会社 日立産機システム (計 3 名、紙面の都合により、所属を一部省略しております。)

営業統括本部 省力・ソリューション統括部 関東ソリューショングループ 課長 向 克行氏

空圧営業統括部 空圧システム部 空圧システム第一グループ 金剛寺 桃子氏

営業統括本部 省力・ソリューション統括部 ホイスト・クレーン第一部 小関 友美氏

【講演概要】

日立産機システムのロボットを使用した省人化提案、空気圧縮機の選び方、自動搬送システムについてご説明します。

15:10

16:10

■お申込み方法：メール (yuki-sato@jpi.or.jp) もしくは FAX (03-3543-8970) 佐藤宛

2021 年度第 1 回 MH フォーラム申込書 ○会員 ○一般(どちらかにチェックしてください。)

|                   |   |
|-------------------|---|
| 貴社名               |   |
| 所属・役職 / お名前       | / |
| E-mail (必須) / TEL | / |
| 住所 (会員は記入不要)      | 〒 |

※当会では個人情報の保護に努めております。詳細は当会ホームページ「個人情報保護方針」(<http://www.jmhs.gr.jp/>)をご覧ください。

#### 【注 意 事 項】

- ・お申込みは 1 名ずつ行ってください。(メールアドレスの記載のない方は、参加受付が出来ません。)
- ・複数名まとめてお申込みされる場合は、上記の項目をエクセルファイルにまとめてお申込みいただいても構いません。
- ・お申込み後、1 週間以内に事務局より連絡がない場合は、お手数ですが右までお問い合わせください。03-3543-9335 (佐藤宛)
- ・当日は、講演開始時刻の 10 分前よりオンラインセミナー会場に入場いただけます。基本的に講演中は入退室自由と致します。
- ・オンラインセミナーの録画・録音・キャプチャー取得などによるデータ保管は、一切禁止致します。
- ・オンラインセミナー参加用の URL を、第三者へ転送し受講させることは禁止致します。
- ・参加者による違反行為を発見した場合、今後の当会開催セミナーの受講をお断りさせていただきます。
- ・参加者に起因する事由により通信が中断した場合は、主催者はその責任を負わないものとします。本オンラインセミナーは Webex を利用して実施します。参加者の方には Webex の接続テスト用 URL を送信しますので、必ず事前に支障がないかご確認ください。

Webex の接続テスト用 URL <https://help.webex.com/ja-jp/nti2f6w/Webex-Meetings-Join-a-Test-Meeting>