

人手不足・技術者不足を解消する

ヒントがあります。

続報

P V 展 in 東京

(プライベート展示会)

▶ 5月28日(火) ≫ 30日(木)

▶ 東京流通センター第2展示場 E ホール
〒143-0006 東京都大田区平和島 6-1-1

▶ お問合せ先：東京営業部 西村・鳥井 TEL 03-3523-3011



MDR はマテハンの万能細胞
POWER MOLLER 7Z!
MDR - Motor Driven Roller-

注目ポイント

1 MDR 式マテハン ICT ソリューション **id MEMS**
自動化設備導入の不安を解消する、ソリューションをご紹介します。

2 MDR 式マテハン **id PAC** 納入事例ご紹介
人手不足問題を解消し生産効率がアップした事例をご紹介します。

3 MDR 式マテハン体験コーナー
MDR コンベヤの施工方法や、id-PAC による簡単設置・セットアップをご紹介します。



完全エアレス

主な展示品



セミナー事前登録の受付を開始しました。

詳しくは中面へ

ご来場 お申込書 (5月24日までに、ご返信をお願いします。)

FAX: 03-3523-1585

※セミナーにつきましては弊社 HP より事前登録をお願いします。(下記 QR コードでもお申込みいただけます。)

誠に恐縮ですが、ご参加される方のお名前をご記入頂き FAX または弊社営業担当へのご連絡をお願いいたします。尚、右記 QR コードより Web 申込みも可能です。



<https://www.itohdenki.co.jp/>

御会社名					
電話番号					
					5月28日(火) ≫ 30日(木) 10:00 ≫ 17:00
所属	役職名	ご芳名	ご来場日	ご来場予定時間	ご来場方法 いずれかに○印
			日	時頃	車 / 電車
			日	時頃	車 / 電車
			日	時頃	車 / 電車
			日	時頃	車 / 電車
			日	時頃	車 / 電車
			日	時頃	車 / 電車
			日	時頃	車 / 電車
			日	時頃	車 / 電車

展示会場・周辺地図

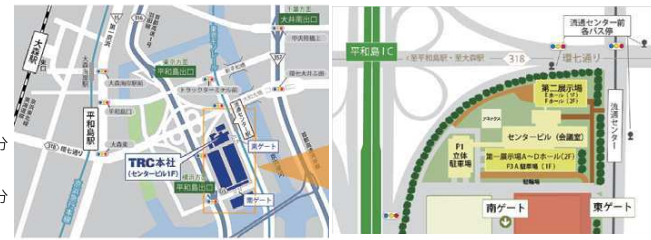
〒143-0006
東京都大田区平和島 6-1-1
東京流通センター (TRC)
第二展示場 E ホール (1F)

【お車でお越しの場合】

- ・首都高速羽田線 平和島出口すぐ
 - ・首都高速湾岸線 大井南出口すぐ
- ※構内に立体駐車場がございます。サービス券をご用意しておりますので、お帰りの際にお申し付けください。

【電車・バスでお越しの場合】

- ・東京モノレール「流通センター駅」徒歩 1分
- ・JR「大森駅」東口から 約 12分
(京浜急行バス利用) 「流通センター前」徒歩 1分
- ・京浜急行「平和島駅」から約 4分
(京浜急行バス利用) 「流通センター前」徒歩 1分



伊東電機(株)プライベート展示会 in 東京 プレゼンテーション・セミナープログラム

※セミナーの聴講は無料で、事前登録が必要です。(弊社ホームページよりご登録ください。)

<https://www.itohdenki.co.jp/>

5/28

火

特別
セミナー

- 10:30 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 11:00 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 11:00 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 11:30 **id-PAC セミナー**
- 11:45 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 12:15 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 13:00 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 13:30 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 13:45 ~ **先端事例に学ぶ、AI / IoT / ロボティクス時代の物流自動化システム** (仮)
- 14:30 (株)流通研究社 代表取締役社長 菊田 一郎氏 主催：(株)流通研究社
- 14:30 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 15:00 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 15:00 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 15:30 **id-PAC セミナー**
- 15:30 ~ **ソーター、自動倉庫、ロボティクス連動で物流センターの自動化推進**
- 16:15 **~エレコムからの事例** (仮) エレコム(株) 物流部部长 町一浩氏 主催：(株)流通研究社
- 16:15 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 16:45 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**

5/29

水

特別
セミナー

- 10:30 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 11:00 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 11:00 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 11:30 **id-PAC セミナー**
- 11:45 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 12:15 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 13:00 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 13:30 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 13:45 ~ **物流センターの自動化・省力化の考え方~ワコール流通の事例から** (仮)
- 14:30 ワコール流通(株) 社長特命事項担当 牧 邦彦氏 主催：(株)流通研究社
- 14:30 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 15:00 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**

5/29

水

特別
セミナー

- 15:00 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 15:30 **id-PAC セミナー**
- 15:30 ~ **ロボティクス、自動倉庫で生産性を3~4倍に向上** 主催：(株)流通研究社
- 16:15 **ムービングの自動化チャレンジ** (仮) (株)ムービング 取締役 企画部長 原 誠一氏
- 16:15 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 16:45 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**

5/30

木

- 10:30 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 11:00 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 11:00 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 11:30 **id-PAC セミナー**
- 11:45 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 12:15 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 13:00 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 13:30 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 13:30 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 14:00 **id-PAC セミナー**
- 14:30 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 15:00 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 15:00 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 15:30 **id-PAC セミナー**
- 16:00 ~ ロボットを超えるロボット 無人ピッキングシステム **TAPS** プレゼンテーション
- 16:30 MDR 式高速ソーティングシステム **MM-6000**
- 16:30 ~ 人手不足・技術者不足を解消するモジュールプラットフォーム
- 17:00 **id-PAC セミナー**

お申込み方法

《要 Web 事前登録》
弊社 HP よりお申し込みいただけます。

<https://www.itohdenki.co.jp/>

スマートフォンから
QRコードでもお申し
込みいただけます。

