

物流ロボティクス新時代 / 自動化物流先端テクノロジーの可能性 物流ロボットの投資効果を考える! 失敗しない導入計画の急所は?

物流現場の労働力が決定的に足りない! 省力化・自動化, ロボット化しかない!!.....

しかし, やみくもな自動化には, 常に失敗の危険が! そこで今回は, 自動化における投資効果の判断の勘所, 最適なシステムを選び方に焦点を絞り, 業界を代表するロボティクス・物流自動化のキーマンから, その本音を聞き出す特別企画セミナーを編成しました。講師と来場者との双方向セッションもセット。ぜひ, ご来場ください!

日時 2018年12月7日(金) 13:30~17:00

会場 ワイム貸会議室 四谷三丁目ルームA
(東京都新宿区四谷3-12 丸正総本店ビル6F)
[地図] <http://waim-group.co.jp/space/yotsuya/>

参加対象者 物流・3PL企業, 製配販の荷主企業,
ICT・マテハン関連のベンダー企業
* JMFI会員は特別割引料金が適用されます。



[プログラム] (開場 13:00)

講演① | 13:30~14:15 《注目ユーザー事例・ワコール流通》

自動搬送ロボットで人手中心のアパレルセンター作業を一步, 自動化

● ワコール流通株式会社 | 代表取締役社長 / 牧 邦彦氏

女性用インナーウェアで業界をリードするワコールの物流子会社である同社は, オリコンとドーリーで人手中心の構内搬送作業を効率的に行ってきましたが, 守山流通センターに自動搬送ロボット「サウザー (THOUZER)」を導入。現場作業の軽量化・自動化のファーストステップ事例から, 中小の現場にも参考になる投資効果の考え方と機種選定のツボを語っていただきます。



講演② | 14:15~15:00 《GROUND》

『Intelligent Logistics®』が導く物流の未来とロボットの可能性

● GROUND株式会社 | CEO 代表取締役社長 / 宮田 啓友氏

楽天物流の社長時代から物流自動化・ロボティクス研究を続け, 現在では世界各国から先端ロボット技術をいち早く導入し, 日本企業向けに展開する同氏が, 棚搬送ロボット, コンテナ搬送ロボット, ハンドリングロボットの最先端技術動向と, 現場に最適なロボットの選定法と未来展望を語ります。



15:00~15:15 (休憩15分)

講演③ | 15:15~16:00 《ソフトバンクロボティクス》

物流自動化へ, 技術導入の投資対効果を考える

● ソフトバンクロボティクス株式会社 | 顧問 兼 ロジスティクス本部長他 (JMFI理事) / 松浦 学氏

ニトリ時代にロボット自動倉庫「オートストア」, 自動搬送ロボット「バトラー」, コンテナ搬送システムなど16件もの「日本初」の物流高度化チャレンジを敢行した同氏が, 物流自動化システムの投資効果判断, 失敗しない意思決定の流れについて語ります。



双方向パネルディスカッション | 16:00~17:00 《+きくや美粧堂》

物流現場へのロボット活用の急所 ~失敗する会社・成功する会社

● 牧氏, 松浦氏と《+きくや美粧堂 物流担当マネージャー 松丸忠広氏》をパネラーに加えた, 本音トーク!
● 会場参加者の皆さまとの双方向セッションとし, パネラーがバリエーション豊富に質疑応答に応えます!

〈モデレーター〉物流・ロジスティクス・SCMコンサルタント / 中原安篤氏 (安篤ロジスティクス・デザイン(株) | 代表取締役, 流通研究社 | 研究企画アドバイザー)
牧氏, 松浦氏2人の講師に加え, オムロンの自動搬送ロボットを新導入した大手美容ディーラー+きくや美粧堂の物流キーマンがパネルに参戦! ロボットやICTを含む, 自動化システム活用のファーストチャレンジから大規模システムまで, 失敗しない投資対効果の考え方, 外してはならないポイントについて白熱討論。さらに皆様参加者との質疑応答で双方向セッションの時間にします!!



参加料金 お一人様 [一般] 5,000円 [JMFI会員企業 / 特別割引料金] 4,000円 *各消費税込み

定員 100名様

[申込み方法]

- 下記サイトから社名, 氏名, 連絡先等を仮登録していただき, 事前お振込みとさせていただきます。☞ <https://my.formman.com/t/ZNUy/>
- 事前のお振り込み先は仮登録の際にお知らせし, ご入金確認とれ次第, 本登録として受講票をお送りいたします。

[お問い合わせ先]

株式会社流通研究社 セミナー企画室
〒171-0022 東京都豊島区南池袋2-47-6 パレス南池袋2F
[TEL] 03-3988-2661 [FAX] 03-3980-6588
[Mail] info@mf-p.jp [URL] http://mf-p.jp