

2023年9月19日

モルフォ AI ソリューションズ、 「JAPAN PACK 2023 日本包装産業展」に出展 ~安全管理・業務効率化の AI カメラ、AI-OCR ソリューションを紹介~

株式会社モルフォ AI ソリューションズ(所在地:東京都千代田区、代表取締役:神田武、以下 モルフォ AIS)は、東京ビッグサイトで開催される「JAPAN PACK 2023 日本包装産業展」スタートアップ&アカデミックエリア(2023 年 10 月 3 ~6 日、ブース No. 5-304-7)に出展します。



日本包装産業展

『スタートアップ&アカデミックエリア』へ出展







昨今の物流における 2024 年問題など、現場における人手不足の問題から、デジタルを活用した業務効率化や安全管理のニーズが高まっております。

展示ブースでは、このような背景を踏まえ、メーカー/小売り/物流企業向けに、現場業務の効率化や 安全管理の自動化を促進する AI カメラソリューションや AI-OCR ソリューションを展示します。 AI や DX を実用化する現場における最新のオペレーション課題やユースケースも含めて幅広くご案内します。

また、10月4日にはセミナーに登壇し、企業がAIでビジネスを加速させるためにやるべきことやAIプロジェクトでの成功と失敗の要因についてお話します。

業務効率化や安全管理で課題をお持ちの方は、是非ともブース、セミナーへご来場ください。

◆展示内容

くソリューション>

- ・AI カメラソリューション「Duranta(デュランタ)」 https://duranta.morphoai.com/ カメラ側でのエッジ AI 処理により、サーバーレスの環境を実現します。
- ・AI-OCR ソリューション「FROG AI-OCR」 https://frog-ai-ocr.morphoai.com/ 複雑なレイアウトや構図に対応した、全文読み取りが可能な AI-OCR です。

<ユースケース>

- ・AI カメラソリューションの活用
- 製造工程における検品業務の自動化
- 不良品に関する外観検査の自動化
- 工場内のスタッフの転倒や体調不良の自動検知
- 施設、設備のインフラメンテナンスを AI で効率化
- ・AI-OCR ソリューションの活用
- 物流工程における伝票などの情報読み取り&データ化の自動化
- 作業指示書や業務日報などの現場の手書き情報読み取り&データ化の自動化
- PDF データを表データへ自動変換

◆セミナー情報

「企業が AI でビジネスを成長させるためにやるべきことは何か」

日時:10月4日(水)12:05~12:30

会場: 東6ホールプレゼン会場 B

登壇者:事業管掌執行役員 古川 祐督

【JAPAN PACK 2023 日本包装産業展について】

展示会サイト https://www.japanpack.jp/about/about.html

会期: 2023年10月3日(火)~10月6日(金)10:00~17:00

会場:東京ビッグサイト東展示棟 2-6 ホール

※出展ブース: 東5ホール「スタートアップ&アカデミックエリア」、ブース No.5-304-7

※来場事前登録が必要です。

【モルフォ AI ソリューションズについて】

モルフォ AI ソリューションズは、AI(人工知能)の事業化に取り組む企業です。

行政、電力、交通、製造といった社会インフラの領域で、AI-OCR をはじめとする最先端の AI 技術の導入と実運用を推進しております。

所在地:東京都千代田区神田錦町 2-2-1 KANDA SQUARE 10階

代表者:代表取締役 神田 武

設立: 2019年12月

事業内容: AI コンサルティング、システムインテグレーション、SW・HW 販売など

ホームページ: https://www.morphoai.com

【本リリースに関するお問い合わせ先】

株式会社モルフォ AI ソリューションズ 古川

メール: y-furukawa@morphoai.com