

「Super City/Smart City KANSAI2022」にて、 先進の監視カメラ向け画像解析 AI を展示と講演で紹介

モルフォグループにおいて AI の事業化を担う、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、「Super City/Smart City KANSAI 2022」のリアル（7月7～8日、ブース No. D-03）およびオンライン（6月23日～7月31日）展示会に出展します。

本展示会において、スマートシティで利用が進む監視カメラを活用した、街・施設・工場での安心・安全をみまもる AI、車両や人の交通量を計測する AI など、最先端の画像解析 AI を実機デモ（一部）と合わせてご覧いただけます。

モルフォ AIS がご提供できる様々な AI 機能を、ご利用環境ごとに想定されるニーズやデバイスの種類に合わせて商用導入事例・コンセプトとともにパッケージ化してご紹介しますので、お困りごとにフィットするご活用のイメージを掴んでいただくことができます。

<講演情報>

「行動検知 AI による社会課題解決への取り組み」（予定）

日時：2022年7月7日(木) 13:25～13:45

登壇者：フィールドオペレーション本部 マネージャー 高下 独人

※リアル展示会にて講演後、アーカイブ動画がオンライン展示会にて視聴できます。

【展示内容について】

- 安心作業パッケージ（ファクトリー/プラント向け）

AI が監視カメラの画像を解析、エリア侵入や転倒事故の発見をお手伝いします。



- 住居まもりパッケージ（レジデンス向け）

AI が監視カメラの画像を解析、エントランス転倒事故や要介護者の発見をお手伝いします



- 店舗まもりパッケージ（店舗・商用施設向け）

AI が監視カメラの画像を解析、エスカレーター転倒事故や要介護者の発見をお手伝いします。



- 交通量調査パッケージ（調査設計企業向け）

監視カメラ映像から、車両や人の交通量の計測を AI で自動化します。



- 駐車場監視パッケージ（店舗など各種駐車場向け）

監視カメラ映像から、各種駐車場の駐車時間・駐車台数・動作方向の把握を AI で自動化しま

す。



【Super City/Smart City KANSAI 2022 について】

展示会サイト：<https://www.supercitysmartcity.com/>

ご来場登録（無料）の上、リアル/オンライン展示会にご参加ください。

<リアル展示会>

会期：2022年7月7日(木)～8日(金)

会場：グランフロント大阪 コングレコンベンションセンター

ブース番号：D-03

<オンライン>

会期：2022年6月23日(木)～7月31日(日)

【株式会社モルフォ 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>

【お問合せ先】

株式会社モルフォ AI ソリューションズ

お問い合わせメールアドレス：contact@morphoai.com

お問い合わせフォーム：<https://www.morphoai.com/contact>

*モルフォ、Morpho およびモルフォロゴは株式会社モルフォの登録商標または商標です。

