

**モルフォ AI ソリューションズがパナソニックとの共創活動を通じて、
総務省「令和3年度 課題解決型ローカル 5G 等の実現に向けた開発実証」における
「スマートシティにおける移動体搭載カメラ・AI 画像認識による見守りの高度化」の
実証事業に参画**

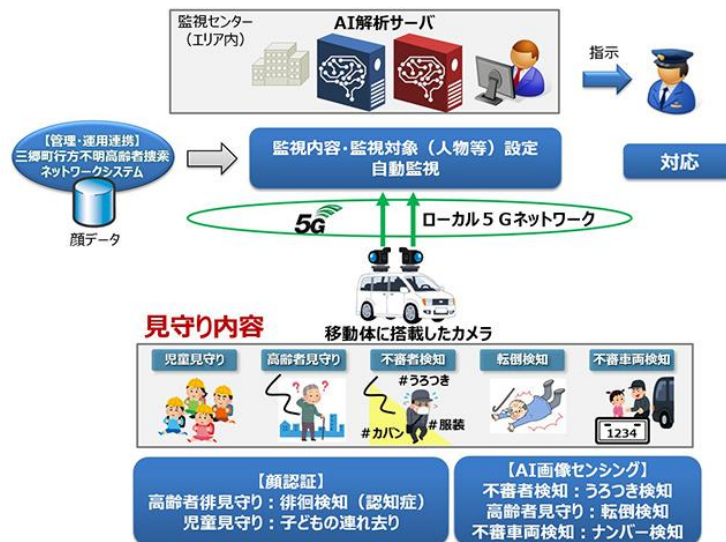
【概要】

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 AIS）は、パナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社（所在地：東京都中央区、代表取締役社長：片倉 達夫、以下 パナソニック）との共創活動を通じて、総務省「令和3年度 課題解決型ローカル 5G 等の実現に向けた開発実証」における「スマートシティにおける移動体搭載カメラ・AI 画像認識による見守りの高度化」の実証事業に参画し、AI 画像処理センシング技術を提供していくことをお知らせします。

本実証は、三郷町スマートシティ実証コンソーシアム^(※1)が、総務省「令和3年度 課題解決型ローカル 5G 等の実現に向けた開発実証」に、「スマートシティにおける移動体搭載カメラ・AI 画像認識による見守りの高度化」の実証事業企画を提案し、2021年8月31日に採択された事業です。^(※2)

本実証事業では、2022年1～3月の期間、奈良学園大学三郷キャンパスにおいて、スマートシティにおける高齢者や児童の見守りによる安心・安全なまちづくりを目的に調査検討を行います。

AIS は AI 技術開発を通じて、スマートシティにおける安心・安全なまちづくりに貢献していきます。



※1：三郷町スマートシティ実証コンソーシアムの詳細はパナソニックのプレスリリースをご参照ください。

<https://news.panasonic.com/jp/press/data/2021/09/jn210921-2/jn210921-2.html>

※2：総務省発表

https://www.soumu.go.jp/menu_news/snews/01ryutsu06_02000304.html

【パナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社】

本社所在地：東京都中央区銀座8丁目21番1号

代表者：代表取締役社長 片倉 達夫

設立：2017年4月1日

事業内容：システムインテグレーション等

ホームページ：<https://www.panasonic.com/jp/company/pssj.html>

【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、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：東京都千代田区西神田3-8-1 千代田ファーストビル東館12F

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

担当：小澤泰山（080-8452-7805）

Mail：contact@morphoai.com

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