

2024年5月15日
K u d a n 株式会社

日系大手自動車メーカーのプラットフォーム型自律移動モビリティ の実証開発に協力

高度な人工知覚（AP）技術で世界をリードするKudan株式会社（本社：東京都渋谷区、代表取締役CEO：項大雨、以下 Kudan）は、日系大手自動車メーカー（以下 自動車OEM）のプラットフォーム型自律移動モビリティの実証・開発に協力したことをお知らせいたします。

自動車OEMは、自動運転機能を持つプラットフォーム型自律モビリティを開発しており、物品運搬、巡回点検、災害支援など、多彩な環境での運用を通じて、労働力不足や作業安全性の課題解決を目指しています。今回、プロトタイプ車両の市場開拓を進める中で、当社の人工知覚技術の優れた性能と柔軟な実装能力に着目され、地図作成と自己位置推定の機能を搭載し、実証・開発に活用することとなりました。

今回の協業を踏まえて当社は、自動車OEMが予定するフィールド実証に引き続き協力し、当社技術によって可能になる性能・運用性向上、及び革新的な活用ユースケースの創出に取り組んでまいります。

【K u d a n 株式会社について】

Kudan は、人工知覚（AP）のアルゴリズムを専門とするディープテックの研究開発企業です。人工知覚（AP）は、人工知能（AI）と相互補完する技術として、機械を自律的に機能する方向に進化させるもので、現在はデジタルツイン、ロボティクス、自動運転などの次世代ソリューション領域に向けた技術ライセンス提供を行っています。

詳細な情報は、Kudan のウェブサイト（<https://www.kudan.io/jp/>）をご参照ください。

■会社概要

会 社 名： K u d a n 株式会社

証券コード： 4425

代 表 者： 代表取締役CEO 項 大雨

■お問い合わせ先は[こちら](#)