

2024年6月5日  
Kudan株式会社

## NVIDIAのウェブサイトにてNVIDIA Isaac Perceptorの 協力企業としてKudanが紹介されました

Kudanは、NVIDIAの自律走行ロボット(AMR)開発のためのIsaac ROS 2向けソフトウェアパッケージであるNVIDIA Isaac PerceptorへKudanのVisual SLAM技術が統合されたことをお知らせしていましたが([リンク参照](#))、NVIDIAのウェブサイトにおいても、NVIDIA Isaac Perceptorの協力企業としてKudanが紹介されました([リンク参照](#))。

(NVIDIAウェブサイトより抜粋)

“Isaac Perceptorの立ち上げ時の協力企業には、ArcBest、BYD Electronics、Gideon、KION、Kudan、idealworks、RGo、Teradyne Roboticsなどの、倉庫管理／インフラロジスティクスから自動車メーカー、産業用ロボットメーカー、ロボットソリューションプロバイダーまで、業界をリードする企業が名を連ねています”

Kudanは、AMR開発者が直面する課題を解決し、様々な環境でのAMRの展開を加速させるために、最高水準の知覚およびナビゲーションソリューションを提供してまいります。

### 【Kudan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深層技術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す。現在、Kudanはロボティクス・デジタルツイン・自動運転などを中心に幅広い次世代ソリューションに対して技術ライセンスを提供しています。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: Kudan株式会社

証券コード: 4425(東証グロース)

代 表 者: 代表取締役CEO 項 大雨

■お問い合わせ先は[こちら](#)