

2021年12月30日

K u d a n株式会社

Kudan が来年1月開催の CES2022 において、 Lidar OEM の Hesai Technology と共同での展示を実施

Kudan は 3D Lidar センサのリーディング OEM である Hesai Technology と共同で、デモ用ロボットプラットフォームを用いた自律走行ロボット向けのナビゲーション・自己位置推定のデモを展示



Hesai Technology のブース(LVCC#5363) に来て、Kudan が提供するロボティクス向けの、最先端の人工知覚を用いた Lidar ソフトウェアを実際にご覧ください。

Kudan 株式会社(本社：東京都渋谷区; CEO 項 大雨、以下 “Kudan”) は、1月5日(水)から1月8日(土)まで米国ラスベガスで開催される CES2022 において、Hesai Technology Co. Ltd (以下 “Hesai”) のブースにて、Hesai と共同でナビゲーションソフトウェアのデモを展示することをお知らせいたします。Kudan は Hesai の Lidar である XT モデルを用いたロボットプラットフォームを展示し、このパートナーシップによって実現した自己位置推定と自律走行性能をお見せします。

展示会開催期間中、自律走行の実演も行いますので、Hesai の Lidar センサと Kudan のソフトウェアの組み合わせで、自動運転・自律走行ロボットのさらなる性能向上がどう実現できるのかを見に来て頂ければ幸いです。

イベント詳細

- イベント名: CES 2022
- 期間: 2022年1月5日～8日
- 場所: LVCC West Hall Booth #5363

【Hesai について】

2014 創業。Hesai Technology は自動運転や ADAS における LiDAR センサのグローバルリーダーです。ロボティクスの可能性を拡大し、高性能・高信頼性かつ低コストな 3D センサーの提供を通じて人々の生活を向上させることをビジョンに掲げています。Hesai は卓越した研究開発能力を有し、光学・機械工学・電気工学・ソフトウェアの深い知見を蓄積しています。業界を牽

引するような数百の特許を、LiDAR チップ、安全性や干渉防止などの重要な領域で、世界中で保有しています。Hesai の自動車向けの新たな製造施設は 2022 年に操業を開始し、百万台以上の生産能力を見込んでいます。Hesai は世界中で 30 カ国・地域、70 都市以上で顧客を獲得し、その中には、自動運転ソリューションプロバイダ、OEM、Tier1 サプライヤやロボティクス企業を含みます。詳細はこちらをご覧ください。: <https://www.hesaitech.com/en>

【K u d a n 株式会社について】

Kudan (東証上場コード: 4425) は機械 (コンピュータやロボット) の「眼」に相当する人工知覚 (AP) のアルゴリズムを専門とする Deep Tech (ディープテック) の研究開発企業です。人工知覚 (AP) は、機械の「脳」に相当する人工知能 (AI) と対をなして相互補完する Deep Tech 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 は高度な技術イノベーションによって幅広い産業にインパクトを与える Deep Tech に特化した独自のマイルストーンモデルに基づいた事業展開を推進しています。

詳細な情報は、Kudan のウェブサイト (<https://www.kudan.io/?lang=ja>) 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](#)

