



報道関係各位



2017年5月9日
株式会社 ZMP

ADAS・自動運転技術開発向け最新センサ・システムを 「人とくるまのテクノロジー展 2017 横浜」に出展 ーミニバンタイプ自動運転実験車両を展示と走行映像で紹介ー ー物体検出機能搭載ステレオカメラや 24 レイヤ広画面角レーザーレーダーをデモー

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒)は、2017年5月24日(水)～26日(金)の3日間、横浜国際会議場(パシフィコ横浜)展示ホールで開催される「人とくるまのテクノロジー展 2017 横浜」にて、自動運転車開発プラットフォーム「RoboCar®シリーズ」、センサ・システム、公道走行データ取得支援サービス「RoboTest®」など、今年度販売を開始の新製品、サービスを出展いたします。

ZMP は、自動運転車開発プラットフォーム「RoboCar®シリーズ」販売を 2009 年より開始し、自動車メーカー/部品メーカー等へ ADAS・自動運転技術開発のプラットフォーム車両として提供しております。2017 年には、東京お台場での公道での自動運転の実証実験を進めております。

2017 年度の新製品として、一人乗り EV 車、トヨタコムスペースの最新自動運転技術開発プラットフォーム「RoboCar® MV2 2017」を 2 月に発売開始、1/10 タイプの車両に遠隔操作システムを搭載した「RoboCar® 1/10 2016 遠隔操作パッケージ」をリリース。また公道走行データ取得支援サービス「RoboTest®」においては海外での走行データ取得支援サービスや、バスの走行データ取得サービスを開始しました。センサ・システムにおいては、従来よりテストマーケティングを行ってきた、「コニカミノルタ製 24 レイヤの広画面角レーザーレーダー」テスト販売を開始いたしました。

今回出展いたします、「人とくるまのテクノロジー展 2017 横浜」において、これらの新製品、サービスの紹介をブース内で行い、ご来場の皆様に当社製品に触れていただくまたとない機会となっております。

<出展概要>

開催時期: 5月24日(水)、25日(木) 10:00 ~ 18:00

5月26日(金) 10:00 ~ 17:00

会場: 横浜国際会議場(パシフィコ横浜)展示ホール ブース No: 102

入場料: 無料

特設ページ: <http://www.zmp.co.jp/products/2017hitokuru>

<主な出展内容>

(実物展示)

- ・市販ハイブリッドミニバンベース 「RoboCar® MiniVan」
- ・1/10 タイプの車両に遠隔操作システムを搭載した「RoboCar® 1/10 2016 遠隔操作パッケージ」
- ・コニカミノルタ製 24 レイヤの広画面角レーザーレーダー
- ・物体検出機能搭載ステレオビジョン「RoboVision® 2 物体検出パッケージ」

(動画紹介)

- ・EV 開発用プラットフォーム RoboCar® MV2 2017
- ・公道走行データ取得支援サービス「RoboTest®」事例紹介
- ・ドイツ Telemotive 社 データロガー 「blue PiraT2 / blue PiraT Mini」



写真 ミニバンタイプ自動運転技術開発車両
RoboCar MiniVan



写真 RoboCar® 1/10 2016
遠隔操作パッケージ



写真 コニカミノルタ製 24レイヤー
広画角レーザーレーダー

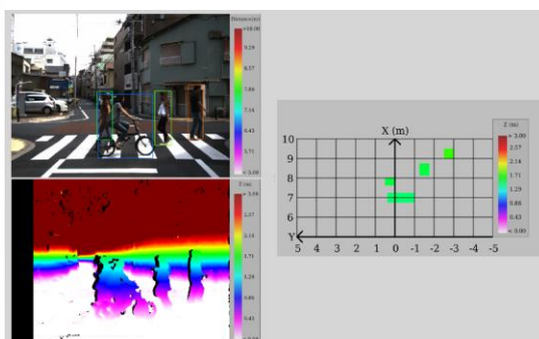


写真 ステレオカメラユニット RoboVision® 2
物体検出パッケージ

【関連製品】

自動運転制御開発車両プラットフォーム RoboCar Minivan

1800 万円 (税別) ~

RoboVision® 2 物体検出パッケージ

170 万円 (税別)

コニカミノルタ製レーザーレーダー

価格はお問い合わせ下さい

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP 営業部 TEL: 03-5802-6901 / FAX: 03-5802-6908 E-Mail: info@zmp.co.jp

【株式会社 ZMP】

<http://www.zmp.co.jp/>

本社: 東京都文京区

代表取締役社長: 谷口 恒



RoboCar® 1/10



RoboCar® MV2



RoboCar® PHV



RoboCar® MiniVan



CarriRo®

「Robot of Everything 人が運転するあらゆる機械を自動化し、安全で、楽しく便利なライフスタイルを創造する」というミッションのもと、①ADAS(先進運転支援)、自動運転技術開発用プラットフォーム RoboCar®シリーズ及びセンサ・システムの開発・販売、②移動体メーカ(自動車、商用車、建設機械、農業機械、物流搬送機器、屋外作業機械等)向け自動運転等の開発支援、実験代行 RoboTest®, ③物流支援ロボット CarriRo®の開発・販売を行っています。そのほか、ソニー(株)との合弁会社である「エアロセンス(株)」や JVC ケンウッドとの合弁会社である(株)カートモ、ハーツユニテッドグループとの合弁会社である(株)ZEG を通してを通して、ZMP はこれからも世の中に感動を与える製品やサービスを提供してまいります。