



「Robocar® Walk」「CarriRo® Deli」導入説明会を開催!

-実機デモンストレーション、Robocar® Walk は体験試乗も-











移動のパートナー Robocar® Walk(ロボカーウォーク)

宅配ロボット CarriRo® Deli(キャリロデリ)

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒)は、低速の自動運転モビリティ、移動のパートナー Robocar® Walk と宅配ロボット CarriRo® Deli の導入説明会を開催いたします。

今回の導入説明会は、より多くの企業様に導入をご検討いただく機会として事前登録制で行い、製品のご説明とデモンストレーションを実施いたします。また、Robocar® Walk については、ZMP オフィス周辺の歩道を走行し、実際に自動運転モビリティを体感していただくことも可能です。

Robocar® Walk と CarriRo® Deli は、ともに早期の実用化が可能な低速の自動運転モビリティです。

ZMP が自動運転車両の開発で培った高度な自律移動技術を応用し、最大時速 6km で、周囲環境を認識しながら走行経路上の人や自動車など障害物を検出し、停止や回避など適切な移動制御を行います。

また、親しみやすい独自のデザインにより、すれちがう人にも笑顔でコミュニケーションを行います。これにより、 道の譲り合いなどよりスムースに人との共存が可能です。

Robocar® Walk はこれまでにない全く新しい移動のパートナーであり、利用者は備え付けのタブレットで簡単に行き先を指定するだけで、目的地まで安全に自律移動します。

インバウンド増加や高齢化による人材不足等の社会課題が大きくなる中、空港や駅などの大規模施設、ショッピングセンターなどの商業施設、ホテル・リゾート施設、観光地等において、公共交通のすき間を埋める移動サービス、案内サービスとしての活用を広げていきます。

CarriRo® Deli は、物流のラストワンマイルの課題解決や日々の買い物支援など、新たなライフスタイルを創造する宅配ロボットです。 積載量は最大 50kg に対応し、配送物や飲料など、多様な利用シーンや配送ニーズに対応していきます。

ZMP は、今後これらの低速自動運転モビリティが新たな社会インフラサービスの一環となることを目指し、量産化に向けて取り組んで参ります。

【導入説明会 参加お申し込みページ】

以下リンクよりご登録の上、是非ご参加ください。

登録フォーム: http://go.zmp.co.jp/event/lsm/intro-session



【製品ページ】

Robocar® Walk : https://www.zmp.co.jp/products/robocar-walk CarriRo® Deli : https://www.zmp.co.jp/products/carriro-delivery

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP ロボリューション事業部 TEL:03-5844-6210 / 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











京都文京区
Robocar®Walk Ro

RoboCar[®] Mini EV Bus

RoboCar[®] SUV

CarriRo® CarriRo® Fork

ンのもと、①RoboCar

「Robot of Everything ヒトとモノの移動を自由にし、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、①RoboCar®&センサーイノベーションは人の移動を担う RoboCar®シリーズと RoboVision®他各種センサー、②CarriRo®クリエーションはモノの移動を担う物流支援ロボット CarriRo®、無人フォークリフト CarriRo® Fork および宅配ロボット CarriRo® Deli、③IZAC®レボリューションは、自律移動技術でお客様の事業へ革新をもたらすサービス、④RoboTest®ソリューションは、走行テスト・データ取得および解析サービスを提供いたします。2020 年の人とモノの移動の無人運転化レベル 4 の実現に向け実証実験を重ねています。日本初の歩道走行を目指す CarriRo® Deli、Robocar® Walk は、量産化へ向けた事業パートナーの募集を開始しております。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。