

歩行速モビリティ「ラクロ」でお花見ツアー2022 予約受付開始 —最新技術でウィズコロナでも楽しめるお花見スタイル—

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒)は、昨年大好評であった歩行速モビリティ®「RakuRo®(ラクロ®)」に乗って楽しめる「自動運転ロボットでお花見ツアー2022」を開催いたします。ラクロは一人乗りの自動運転ロボットであり、ロボットと暮らす明るい街「RoboTown」構想の一つとして、中央区佃・月島エリアでラクロシェアリングサービスを運営しております。今年度も最新技術によって皆様にソーシャルディスタンスを保ちながら安心・安全で楽しいお花見を体験していただきたく、本イベントを開催いたします。本イベントは、桜の開花にあわせ3月25日(金)~4月3日(日)に行い、本日より先着制で予約受付を開始いたします。



昨年度の様子

お花見イベントでは複数台のラクロが自動運転で移動し、利用中にグループで会話を楽しみながら、お花見を満喫できます。お花見ツアー中は、複数台のラクロが前後に並び、お互いの距離を保ちながら移動ができます。そのため、感染リスクを押さえて皆様が楽しめる新たなお花見様式としてご利用いただけます。

お花見のルートは、東京都中央区佃の石川島公園を通るルートを予定しており、約20分間のお花見ツアーを体験いただけます。

ZMPは、自動運転の技術を使った今回の取り組みを通じて、コロナ禍でも多くの方に桜を楽しんでいただき、世の中を明るくしたいと考えています。

【2022年の新たな取り組み】

- ・ 東京再発見。ラクロ付属のタブレットで、中央区月島近辺の観光情報を発信
(ソメイヨシノ、住吉神社、パリ広場、中央大橋など)
- ・ 利用者全員に限定ラクログッズプレゼント(ミニチョコ、ステッカー、ラクロヒミツの書など)

【概要】(予告なく変更になる可能性があります)

日程: 2022年3月25日(金)~4月3日(日) (雨天中止)

時間: 10:00~17:30 (1回の所要時間:約20分を想定)

走行ルート: 東京都中央区 石川島公園周辺

料金: 一般(13歳~59歳) : 電子決済 1,500円、現金 1,700円(税込)/人

12歳以下・60才以上 : 電子決済 1,000円、現金 1,200円(税込)/人

※参加者全員に飲み物・ラクロ限定グッズ(お菓子・ノベルティ)、中央区観光マップをプレゼントいたします。

集合場所: 相生の里(あいおいのさと)裏手の石川島公園そば(イベントページをご確認ください)

決済方法: 現地決済 現金・電子決済対応予定

イベントページ: <https://www.zmp.co.jp/event/rakuro-hanami2022>



ラクロ限定グッズ例
ステッカー

イベントページ
QRコード





【ラクロシェアリングについて】

佃・月島エリアでは歩行速モビリティ「ラクロ」に乗って散歩や買い物に行けるラクロシェアを運営しています。利用方法は、専用のアプリから出発地と目的地を選ぶことによって予約が可能です。あとはラクロが目的地まで自動運転でお客様をお連れします。詳しくは下記 URL をご覧ください。

RoboTown URL: <https://www.robotown.jp/>

【歩行速モビリティ「ラクロ」について】

ラクロは、笑顔やウィンクなどの豊かな表情と、声による挨拶といったコミュニケーションを周囲の人と取りながら自動走行する一人乗りのロボットです。本体に設置された複数のセンサーやカメラにより周囲を把握、監視し障害物を回避しながら安全に停止できる自動走行により目的地まで安心して確実な移動を提供します。時速 6km/h 以下で走行する電動車椅子として分類されるため公道での走行ができます。また、公益財団法人テクノエイド協会が運営する福祉用具情報システム(TAIS)にも登録されています。

製品 Web URL: <https://www.zmp.co.jp/products/lrb/rakuro>

【広告募集・本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP

ロボライフ事業部

TEL: 03-5844-6313

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



「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、①ヒトの移動を担う『自動運転車両 RoboCar®シリーズ』、②モノの移動を担う『物流ロボット CarriRo®シリーズ』、③ロボタウン®を実現する『歩行速ロボ®三兄弟』を活用したサービス、また④それらを管理する『ロボットクラウドシステム ROBO-HI®』など、ロボット・自動運転技術をコアとする製品・サービスを提供しています。日本初の公道走行を実現した DeliRo®、佃・月島でサービス開始した RakuRo®は、「ロボットを社会インフラへ」を目指し、戦略的事業パートナーを募集中です。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。