



2023 年 4 月 20 日 株式会社 ZMP

ロボットコンテンツで集客!「ラクロ」の観光・エンタメパッケージ ~2023 年 4 月、道交法改正で加速する自動運転ロボットの活用~

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒)は、2023 年 5 月 8 日 (月)、5 月 10 日 (水)に歩行速モビリティ「RakuRo® (ラクロ®)」の観光業向け施策を紹介する初のイベント「ラクロの観光・エンタメパッケージ説明会」を開催いたします。観光地やテーマパーク、動物園などで活用できる自動運転モビリティによる新しい観光コンテンツをご提案します。

歩行速モビリティ「ラクロ」は自動運転で移動する一人乗りのロボットで、利用者は、座っているだけで目的地まで移動ができ、スマホを片手に撮影しながらの周遊観光も可能です。デジタル技術を利用していますので、新しい観光 DX コンテンツとして PR いただけます。

さらに、「ラクロ」は見どころをアナウンスしたり、前面のタブレットで動画を表示したりなど、利用者を楽しませるインターフェースも搭載しています。アナウンスも、多言語に対応できますので、限られた人員の中でも、外国人観光客への対応が楽になります(オプション)。

多数の見どころを持つ観光地における移動は、お子様や高齢者にとって負担となっています。ラクロが移動を サポートすることで、利用者は足を動かすことから開放され、普段とは違う目線で観光を楽しむことが可能となりま す。屋内でも屋外でもシームレスに移動ができるので、テーマパークなど建物を出入りするような施設でも運行可 能です。移動の負担を軽減し、ご利用者に、より一層観光を楽しんでいただくことを「ラクロ」がお手伝いします。

また、2023年4月に改正道路交通法が施行され、ラクロは届出だけで公道走行が可能となりました。これによって、利用者はラクロを特定の場所に呼び寄せたり、乗り捨てたりする利用方法も可能となり、利便性が大きく向上し、活用の幅が格段に広がってまいります。

本説明会では、姫路城周辺や動物園での活用事例をご紹介し、観光・エンタメパッケージの内容についてご説明します。これら事例では、集客だけでなく収益化もテーマにお話しします。最先端の歩行速モビリティを活用した集客・収益化の施策にご興味のある観光関連事業者、自治体、施設運営者のみなさまのご参加をお待ちしております。

【観光・エンタメの事例】

姫路コンベンションサポート様

https://www.zmp.co.jp/news/pressrelease_20211001

姫路駅から姫路城までの約 1.3km の街並みや、姫路城の周辺を 周遊するコースを設定し、姫路城に訪れた観光客をご案内しました。 また、姫路城の周遊コースでは AR ゴーグルを活用して姫路城の歴 史や見どころを案内するオプションプランもご用意いたしました。

主要交通インフラから観光施設までのラストワンマイルを繋ぐとともに、観光客の周遊性の向上に貢献しました。



姫路城とラクロ



千葉市動物公園様

https://www.zmp.co.jp/news/pressrelease 20210513

千葉市動物公園では、園内で 2 つのコースを作成し、それぞれテーマ性をもった動物たちをご案内しました。また、ラクロ付属のタブレットを通して、動物の説明が聞けるようになっており、ただ移動するだけにとどまらない高付加価値コンテンツとなりました。

本体験会では親子で利用していただいた方が多く、休日は 100%、平日は 70%以上の高い稼働率となり事業採算性も確認できました。

本年からは、更なる高付加価値化の実証を進めつつ、短期イベントではなくレギュラーサービスとしての稼働を検討中です。



ライオンに挨拶するラクロ

【ラクロの観光・エンタメパッケージ説明会について】

•開催日時:

5月8日(月) ①13:00~13:50 ②14:00~14:50 5月10日(水) ①10:00~10:50 ②11:00~11:50

・オンライン開催:

オンライン会議サービス(Webex)

※申し込みをいただいた方へ参加 URL のご案内を差し上げます。

・参加申し込み:

下記のフォームよりお申し込みください。

※参加お申し込みは開催前日までとさせていただきます。

フォームリンク: https://forms.gle/pYC2MbxpM27mTLPj6

※各回の内容は同一です。

【歩行速モビリティ「ラクロ」】

歩行速モビリティ「ラクロ」は、目的地まで自動で移動する一人乗りのパーソナル モビリティです。利用者は、目的地を専用のアプリで選択するだけです。乗っている ときは周囲や速度を気にすることなく移動を楽しめます。

観光用途の場合は、あらかじめコース設定や、言語設定も可能です。

「ラクロ」製品紹介 URL: https://www.zmp.co.jp/products/lrb/rakuro

【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP ロボセールス&ソリューション事業部

TEL:03-5844-6313 E-Mail: <u>info@zmp.co.jp</u> @を半角にして送信ください。

【株式会社 ZMP】

弊社は、『楽しく便利な社会を創る』というミッションのもと、ヒトの移動は『RoboCar®』、モノの移動は『CarriRo®』、そして生活を豊かにする歩行速ロボ『RakuRo®』、『DeliRo®』、『PATORO®』、それらを管理するロボットプラットフォーム『ROBO・HI®』と自動化のコアエンジン『IZAC®』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。

本社: 東京都文京区小石川五丁目 41番 10号 住友不動産小石川ビル

代表取締役社長: 谷口 恒

HP: https://www.zmp.co.jp/ Twitter: https://twitter.com/zmp_official

