

株式会社 駅探

山形県様との混雑予測情報取得 取り組みについて

会社概要



株式会社駅探 (Ekitan & Co., Ltd.) 商号

本社所在地 〒102-0083 東京都千代田区麹町5-4 JPR麹町ビル

資本金 291百万円

設立 2003年1月15日

代表取締役社長 金田 直之

従業員人数 60名

東京証券取引所 マザーズ (3646) 株式上場市場

株式会社ラテラ・インターナショナル

株式会社Mocosuku 関係会社

株式会社サークア

Copyright © 2021駅探, All Rights Reserved.

















From the Stations

駅から始めよう

現社名「駅探」は、「駅前探険倶楽部」の短縮形であります。

「駅前を探険」するように、地域のサービスや情報を提供し、社会の役に立とうという思いでサービスを開始いたしました。 乗換案内サービスは、そのコンセプトの一部として提供して参りました。

駅探は、「人々の移動を、より安全で、安心で、楽しくしていくことを実現しよう」という思いのもと、 原点回帰をいたします。

【新事業コンセプト】From the Stations~駅から始めよう~

「**Stations**」 は、鉄道の駅だけではなく、バスの停留所、MaaS基地など、今後MaaS領域で展開されるマルチモーダルの 「**起点・中継点・終点**」 を示します。

「Stations」 を基点に、高齢化、過疎化、都市への人口集中などの社会問題や、新型コロナウイルス感染症により生じたライフスタイルの変化を捉えて、 人々の健康で活き活きした生活を支え、社会の役に立つサービスを生み出していきます。



混雑予測の取組について



- 山形県より提供いただく特定エリアの人の移動に関する情報と、オープンデータプラットフォームから取得できる情報を活用し、 混雑予測情報を取得するためのアルゴリズムを駅探が作成をいたします。
- 出力された混雑予測情報をもとに、㈱デジコンキューブ様が実態調査を行い、混雑予測情報の精度を確認。
- 予測結果と調査結果を掛け合わせ、必要に応じてアルゴリズムの調整を行い完成を目指します。

取り組み相関図



山形県みらい企画創造部総合交通政策課

混雑予測に必要なデータ提供

dc3

株式会社デジコンキューブ

混雑予測結果をもとにした実態調査

データ提供 要件検討

予測結果提供 調査項目検討

> 調査結果 修正項目検討

アルゴリズム修正・確定 混雑予測概要の公開



株式会社駅探

混雑予測アルゴリズムの構築/混雑予測結果の出力

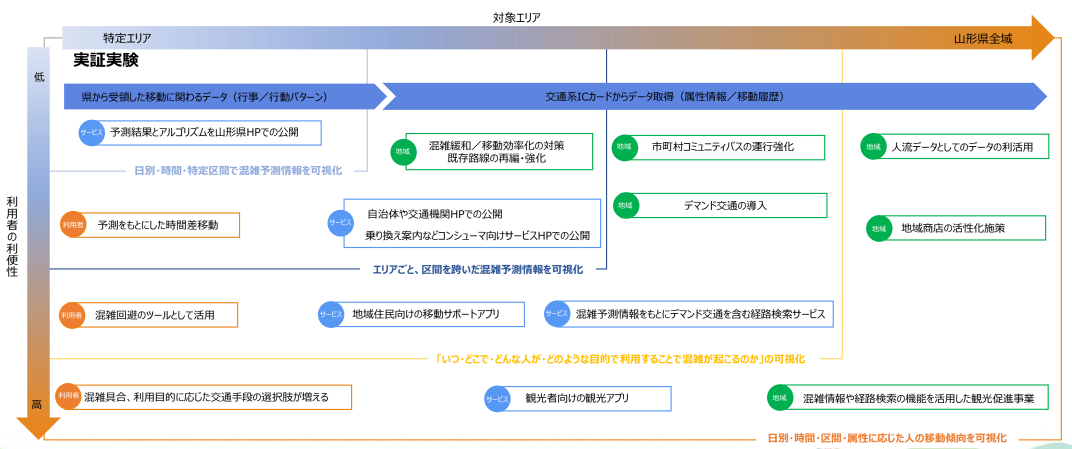


混雑予測では、駅探の乗り換え案内のロジックを活用し、「区間/平日・土休日/時間帯/属性情報」などを掛け合わせ、どのように混雑するかを予測できるようなアルゴリズムの構築を検討しております。

※具体的な仕様や条件はこれから最終確定をさせていきます。

今後の展望について

- From the Stations 駅から始めよう
- 今回の実証実験を通じて得た成果は、今後山形県内の各地域を様々な形でサポートできる形に展開していける可能性があります。
- 各自治体様、交通事業者様、様々な事業者様との連携などを通じ、山形県の地域活性に貢献できるサービスを創出。



Copyright © 2021駅探, All Rights Reserved.

駅探のMaaSに関する取り組み/ビジョン



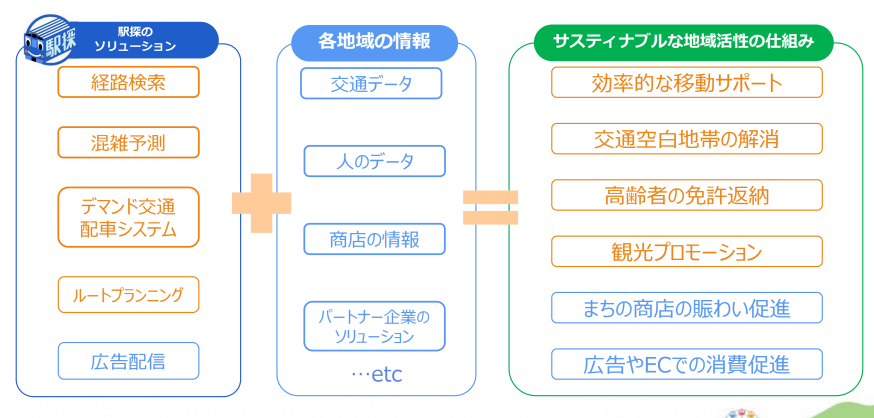
● 事業提携先の株式会社未来シェア(AI型オンデマンド運行システム提供。50件以上のMaaS実証実験に参画)とともに、 地域問題に対するソリューションとして、助成金のみに依存しない持続可能なMaaSモデルを構築し、全国の各地域へ展開。



駅探の目指す地域活性のサスティナブルな仕組みづくり



●駅探は、自治体や交通事業者と連携し、各地域が抱える移動に関する課題を解決するサポートを通じ、 地域振興・地域活性への貢献を目指しています。







http://ekitan.com/

