





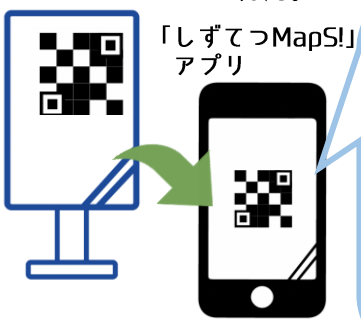
(1)自家用車運転スコアリング、データ取得

実施期間	2020年11月1日（日）～2021年1月31日（日） ※2020年10月中は試験実施												
対象エリア	草薙エリア、庵原エリアにお住まいの方 ※地図は別紙チラシ参照												
実施目的	①安全運転の啓発。 ②多様なモビリティデータの取得・分析・可視化を通じて、データ利活用の可能性を探るとともに、交通・まちづくり施策へ活用する。												
実施内容	<p>①自家用車運転スコアリングの実施 ※本件のみ、対象エリアの自治会等を通じて参加者を募集。実験を開始しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自家用車を運転する方に、運転データを取得できる機器を無償で貸与し、自家用車のシガーソケットに挿してご利用いただく。 ※機器は充電不要、つけっ放しOK、データは管理会社が保管 <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・シガーソケットにデバイスをつけてご利用いただくことで、運転技術を確認できる運転スコアが算出され、月に1回スコアリング報告書を参加者に送付。 <div> <p>スコアリング報告書（一部抜粋見本）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>総合診断スコア</th> <th colspan="2">運転スコア</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85点 ★★★★☆ 安全運転です！</td> <td>ハンドリング 89点 ★★★★★</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>加速 81点 ★★★★☆</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>減速 81点 ★★★★☆</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>↑点数が算出され、安全運転をしているかどうか分かります。</p> <div> </div> <p>↑加速・減速・ハンドリング等の運転のクセなどが分かります。</p> <p>②データ取得・分析</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自家用車と公共交通の移動に関するデータの相互の比較・分析などにより、今後の交通施策に活用。 	総合診断スコア	運転スコア		85点 ★★★★☆ 安全運転です！	ハンドリング 89点 ★★★★★			加速 81点 ★★★★☆			減速 81点 ★★★★☆	
総合診断スコア	運転スコア												
85点 ★★★★☆ 安全運転です！	ハンドリング 89点 ★★★★★												
	加速 81点 ★★★★☆												
	減速 81点 ★★★★☆												

(2)A I オンデマンド交通「草薙のりあい号」「庵原のりあい号」運行

実施期間	2020年11月1日（日）～2020年12月25日（金）		
対象エリア	草薙エリア、庵原エリアにて運行 ※地図は別紙チラシ参照		
実施目的	①AIオンデマンド交通の運行による交通サービスの利便性向上。 ②旅客と貨物（宅配物）を混載することで、コロナ禍における宅配ニーズの対応や車両の有効活用・収益ポケット化の可能性の検証を行う。		
実施内容	<p>①AIオンデマンド交通「草薙のりあい号」「庵原のりあい号」運行 ※参加者募集</p> <ul style="list-style-type: none"> AIオンデマンド配車システムを用いて、乗降場所を自由に決められるタクシーの良さと、乗り合うことで安価に運行できるバスの良さを組み合わせた旅客サービスで、ファースト・ラストワンマイルを補完します。 スマートフォンを利用されない方にもご乗車いただけるよう、配車リクエストが可能なモビリティポート（のりばにある呼び出し画面）を、JR草薙駅南口と清水厚生病院に設置します。 国土交通省中部地方整備局静岡国道事務所の協力の下、ETC2.0データを活用した配車システムを天候等による道路交通への影響を踏まえ所要時間を予測するものへと改良する取組に着手します。 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>乗車定員5名に限定したジャンボ車両にて乗り合い運行。飛沫防止シートや除菌剤でコロナ対策を実施します。</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p>【運行時間】 7:00～22:00（電話受付は7:00～21:00） 【利用方法】 スマートフォンアプリ「しずてつMapSI（マップス）」（10月下旬配信予定）または電話「しずおかMaaS（マース）コールセンター TEL：054-254-5126」で無料会員登録 ※コールセンターは、10/15（木）10時より会員登録受付 【予約方法】 「しずてつMapSI」アプリまたはお電話、のりば画面にて乗車予約 ※予約は利用日の前日より受付 【運賃】 都度払い 200円/1乗車 14日乗り放題券 1,000円 ※小人（小学生）半額 28日乗り放題券 2,000円 ※小人（小学生）半額</p> <div style="background-color: #f4a460; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>事前説明会 AIオンデマンド交通「草薙のりあい号」「庵原のりあい号」運行について、対象エリアの皆様を対象に事前説明会を開催します。当日は、会員登録、乗り放題券の購入が可能です。</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>＜庵原地区＞ 場所：庵原生涯学習交流館 日時：10/23（金） 13：30～16：00 10/24（土） 13：30～16：00</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>＜草薙地区＞ 場所：有度生涯学習交流館 日時：10/25（日） 13：30～16：00 10/26（月） 13：30～16：00</p> </td> </tr> </table> </div> <p>②無料宅配サービスの実施 ※参加者募集</p> <ul style="list-style-type: none"> 移動サービスの新たな収益源としての可能性を検証するため、「草薙のりあい号」「庵原のりあい号」を活用した商品宅配サービスを実施し、客貨混載サービスの需要・課題を把握します。 <p>【配送時間】 7:00～21:00内の店舗営業時間 （電話受付は7:00～21:00 受付締切は前日17:00まで） 【運賃】 無料 ※購入商品の代金は実費をいただきます 【利用方法】 スマートフォンアプリ「しずてつMapSI」（10月下旬配信予定）または電話「しずおかMaaS（マース）コールセンター TEL：054-254-5126」で無料会員登録 ※コールセンターは、10/15（木）10時より会員登録受付 ※予約は利用日の前日より受付 【商品注文】 本プロジェクトホームページで購入商品を選んで、「しずおかMaaS（マース）コールセンター TEL：054-254-5126」で電話注文</p>	<p>＜庵原地区＞ 場所：庵原生涯学習交流館 日時：10/23（金） 13：30～16：00 10/24（土） 13：30～16：00</p>	<p>＜草薙地区＞ 場所：有度生涯学習交流館 日時：10/25（日） 13：30～16：00 10/26（月） 13：30～16：00</p>
<p>＜庵原地区＞ 場所：庵原生涯学習交流館 日時：10/23（金） 13：30～16：00 10/24（土） 13：30～16：00</p>	<p>＜草薙地区＞ 場所：有度生涯学習交流館 日時：10/25（日） 13：30～16：00 10/26（月） 13：30～16：00</p>		

(3) 静鉄電車 リアルタイム混雑情報提供・デジタルクーポン発行

実施期間	①2020年11月2日（月）～2021年 1月31日（日） ②2020年11月2日（月）～2020年12月25日（金）※平日のみ								
対象交通機関	静鉄電車 静岡清水線 対象駅：新静岡駅、県総合運動場駅、草薙駅、狐ヶ崎駅、新清水駅の5駅								
実施目的	①with/afterコロナ社会を見据えた、公共交通機関における混雑回避を促し、乗客が互いに快適に利用できるようにする。 ②混雑予測に応じた電車の空いている時間帯に、よりお得になる商業クーポンを配布することで、公共交通機関の混雑回避とまちなかの賑わいづくりの両立を目指す。								
実施内容	<p>①リアルタイム混雑情報、快適乗車予報の提供 ※参加者募集 情報発信による乗車時間帯の分散効果について検証します。</p> <ul style="list-style-type: none"> リアルタイム混雑情報の提供 静鉄電車の主要5駅（上記参照）のホームにセンサーカメラを設置して、リアルタイム混雑状況を把握し、スマートフォンアプリ「しずてつMapS!（マップス）」（10月下旬配信予定）、駅構内に設置するデジタルサイネージ、本プロジェクトホームページにて情報提供します。 快適乗車予報の提供 過去の利用状況から算出した混雑予測情報を、スマートフォンアプリ「しずてつMapS!」（10月下旬配信予定）、主要5駅（上記参照）駅構内に設置するデジタルサイネージ、本プロジェクトホームページにて情報提供します。 <div style="border: 1px solid black; border-radius: 20px; padding: 10px;"> <p>①リアルタイム混雑情報画面（見本）</p>  <p>②快適乗車予報画面（見本）</p>  <p>※現在 開発中画面</p> </div> <p>②まちなかの賑わいづくりと連動した仮想ダイナミックプライシングの実施 ※参加者募集 電車が空いている時間に乗るほどお得なデジタルクーポンの発行による、混雑の分散効果について検証します。</p> <p>【利用方法】</p> <ul style="list-style-type: none"> 静鉄電車の主要5駅（上記参照）の駅構内に設置するデジタルサイネージに表示された二次元バーコードを、スマートフォンアプリ「しずてつMapS!」（10月下旬配信予定）で読み込み、デジタルクーポンを取得。 協力店（飲食店・小売店等）で支払時にクーポン画面を提示して利用。 <div style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> 静鉄駅構内 デジタル サイネージ </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px;"> <p>「しずてつMapS!」アプリ</p>  </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 20px; padding: 10px;"> <p style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">駅構内のモニターからQRコードを読み取ってデジタルクーポンをGET!</p> <table border="0" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">座席に座れる程度</td> <td style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">ゆったり立てる程度</td> <td style="background-color: #FFC107; color: white; padding: 5px;">肩が触れ合う程度</td> <td style="background-color: #F44336; color: white; padding: 5px;">混雑しています</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">Aランク COUPON</td> <td style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">Bランク COUPON</td> <td style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">Cランク COUPON</td> <td style="background-color: #F44336; color: white; padding: 5px;">クーポンなし</td> </tr> </table> <p style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">よりお得なデジタルクーポンをGET!</p> <p style="font-size: small; text-align: center;">アプリ内ホームページ設置モニターで「クーポン配布情報」をご確認ください。 <small>（デジタルクーポンは混雑回避を目的とした混雑予測に基づき配布いたします。）</small></p> </div>	座席に座れる程度	ゆったり立てる程度	肩が触れ合う程度	混雑しています	Aランク COUPON	Bランク COUPON	Cランク COUPON	クーポンなし
座席に座れる程度	ゆったり立てる程度	肩が触れ合う程度	混雑しています						
Aランク COUPON	Bランク COUPON	Cランク COUPON	クーポンなし						