

2月14日(日) りんりんポート土浦にて
つちうらMaaS実証実験 開幕式典を開催

安藤真理子土浦市長、中川喜久治土浦商工会議所会頭

国光あやの衆議院議員、青山大人衆議院議員 ほか22名が出席



関東鉄道株式会社、土浦市、土浦商工会議所など土浦市関係 13 団体で構成する「つちうらMaaS推進協議会」では、「つちうらMaaS実証実験」実施に先立ち、2月14日(日)、りんりんポート土浦にて「つちうらMaaS開幕式典」を開催しました。

松上英一郎会長(関東鉄道株式会社社取締役社長)、安藤真理子副会長(土浦市長)、中川喜久治副会長(土浦商工会議所会頭)をはじめ、来賓として、国光あやの衆議院議員、青山大人衆議院議員ほか各議員にご出席いただき、実証実験開幕を祝いました。

※MaaSとは、地域住民や旅行者一人一人のトリップ単位での移動ニーズに対応して複数の公共交通やそれ以外の移動サービスを最適に組み合わせて検索・予約・決済等を一括で行うサービスです。

開幕式典の概要は、次のとおりです。

1. 開催日 2021年2月14日(日)
2. 実施内容 (1)主催者及び来賓挨拶
(2)参加者による記念撮影
(3)電動キックボードの試乗

以上

【参考】つちうらMaaS実証実験の概要について

期間 2021年2月15日～3月12日

実験項目	場所	期間
「乗換案内」アプリでの各種チケット販売・利用	土浦市内各店・施設	2/15～3/12
自転車道(つくば霞ヶ浦りんりんロード)での電動キックボード走行実験	りんりんロード一部区間(土浦市真鍋)	2/16～20
AIコミュニティバス運行実験(顔認証・マイナンバーカード認証)	土浦市新治地区	2/22～3/11
自動運転一人乗りロボ「ラクロ™」走行実験	土浦市新治地区	2/26～27

概要 1. ジョルダン「乗換案内」アプリによるキャッシュレス化実験 **県内初!**

⇒スマホアプリで市内のお店・公共交通をキャッシュレス・タッチレスで利用
市内59店で利用可能、タッチレスでコロナ対策にも有効



iOS版



Android版

2. 自転車道(つくば霞ヶ浦りんりんロード)における電動キックボード走行実験 **県内初!**

⇒電動キックボードの安全性・活用可能性
を自転車道で実験
茨城県内で生産されたモデルを使用



つくば・霞ヶ浦
りんりんロード

3. 土浦市新治地区におけるAIコミュニティバス運行実験

⇒公共交通不便地域の交通手段として、ビッグデータ・AIを
活用したバス運行、マイナンバーカード認証・顔認証を実験



4. 自動運転一人乗りロボ「ラクロ™」の走行実験 **県内初**

⇒バス停から自宅まで、ラストワンマイルのモビリティとして
自動運転一人乗りロボの走行実験



詳しくはつちうらMaaSホームページをご覧ください。

<https://www.kantetsu.co.jp/maas/>