



2025年1月22日

報道機関 各位

(名古屋教育記者会、文部科学記者会)

便利に、そしてより効率的に！ QRコードを使用したタクシーの料金精算の実証実験実施

名古屋大学未来社会創造機構三輪研究室では、西尾市が市内に提供している、自宅と小学校区ごとに決められた目的地を結ぶ移動サービス「いこまいかー(※1)」の取り組みにおいて、内閣府総合科学技術・イノベーション会議による「戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)第3期/スマートモビリティプラットフォームの構築」(※2)の一環として、公共交通チケットの高度化を目指した実証実験を行います。

従来は紙媒体の精算用チケットを使用していましたが、QRコード(※3)を使用した精算方法を導入することで、利用者の利便性向上、ドライバーの負担軽減、事業者の精算効率化などの観点から、チケットの高度化を目指します。また、現在対象地域内に営業所がないことで配車に時間を要する課題に対して、配車依頼から配車までの時間短縮を目指し、対象地域内に車両の待機場所を設定する運用についての実証実験も併せて行います。ぜひ取材いただきますようお願いします。

記

- 期 間 2025年1月27日(月)～3月24日(月) 平日のみ計41日間
- 車両台数 待機車両は1台、ただし、名鉄東部交通の全車両に専用端末を設置
- 対象地域 幡豆地区の一部の地域
- 運用方法 次ページ参照

※1 <https://www.city.nishio.aichi.jp/kurashi/kotsu/1001410/1002008.html>

※2 <https://sipmobi.mirai.nagoya-u.ac.jp/>

※3 QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

【取材を希望される方へ】

会社名、氏名、携帯電話番号、メールアドレスを記載し、1月31日(金)正午までに、問い合わせ先のアドレスにメール願います。



東海国立
大学機構

名古屋大学は、国立大学法人東海国立大学機構が運営する国立大学です。

東海国立大学機構 HP <https://www.thers.ac.jp/>



問い合わせ先

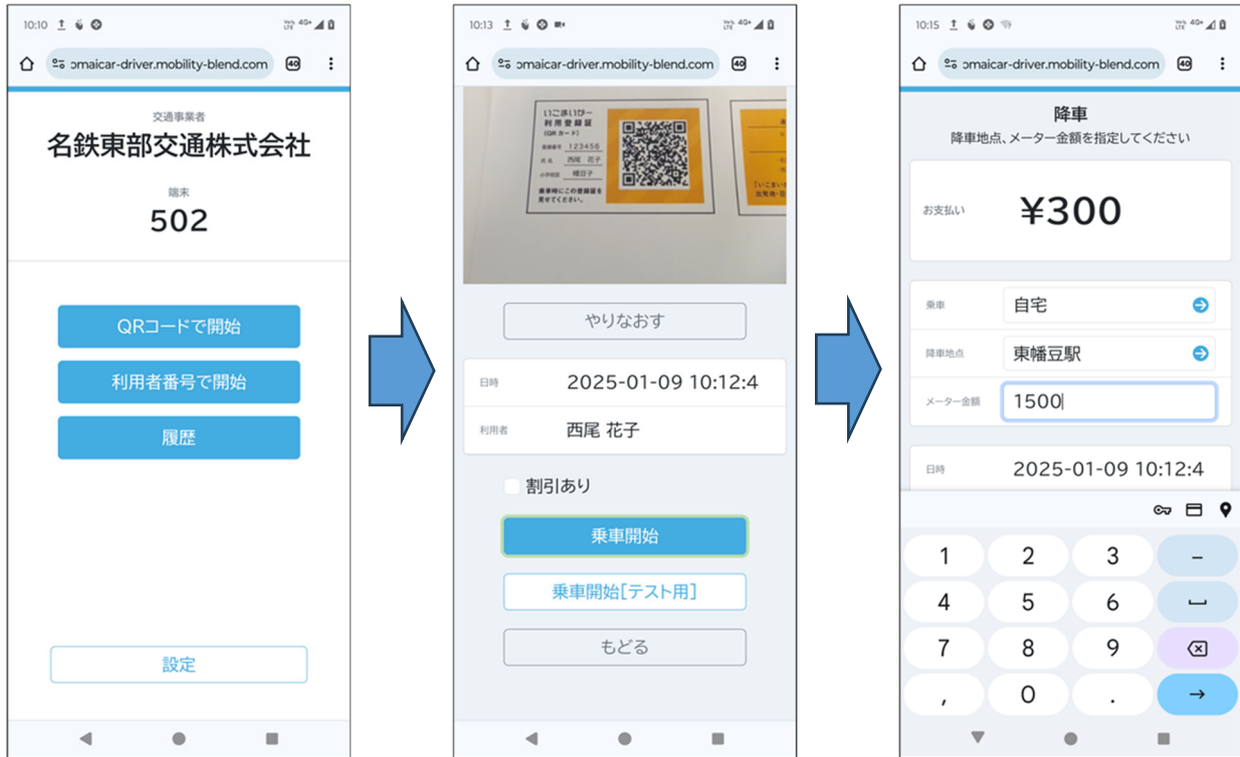
名古屋大学未来社会創造機構 三輪研究室 研究員 劔持 千歩

TEL:052-789-3565 FAX:052-789-5728

Email:chiho@trans.civil.nagoya-u.ac.jp

Press Release

■QRコードを用いた精算システムの運用手順



■QRカード



■実証実験車両



■待機場所 名鉄 東幡豆駅

