

低速超小型モビリティの実証実験を開始

～1人乗り電動ミニカーで高齢者の自立的な移動手段の実装を目指す～

浜松市・ヤマハ発動機株式会社・国立大学法人東海国立大学機構岐阜大学は共同で、2025（令和7）年6月25日から9月17日まで天竜区水窪地区で低速超小型モビリティ（電動ミニカー）を用いた移動支援の実証実験を実施します。

実験開始日に、モニターとして参加する住民の電動ミニカー出発式を行います。

記

- 日時 2025（令和7）年6月25日（水） 午後1時30分～午後2時00分
- 場所
 - ・天竜区水窪支所 1階会議室（あいさつ、実証実験概要説明）
 - ・水窪文化会館 駐車場（試乗、モニター出発）
- 内容
 - ・あいさつ
（浜松市・ヤマハ発動機株式会社）
 - ・実証実験概要説明
（ヤマハ発動機株式会社）
 - ・試乗
（水窪文化会館駐車場敷地内を電動ミニカーで試乗）
 - ・モニター出発
（モニター乗車のミニカー4台の出発を見送り）
- 交通規制
 - ・国道152号災害復旧工事に伴う交通規制がありますのでご注意ください。
 - ・規制期間：6月16日（月）～6月27日（金） ※土日は除く
 - ・工事箇所：天竜区佐久間町大井地内（大井橋北約2.5km）
 - ・交通規制：時間帯全面通行止め
 - ・通行止め時間（6月25日）：
9:00～11:00 11:30～12:30
13:30～14:30 15:00～16:00
※上記時間以外は通行可能です。
※作業状況により日程の延長・短縮の可能性があります。
- その他
 - ・気象状況により中止となることがあります。

以上