



「東田・未来都市プロジェクト※」実証事業 宇宙衛星データを活用した自動運転実証実験を実施！

「東田・未来都市プロジェクト」において、東田エリアで宇宙衛星データを活用した自動運転の実証実験が行われます。

北九州市では、未来産業を地域の成長の力とするため、自動運転などの次世代自動車産業や宇宙産業の振興に力を入れているところです。今回の実証ではJAXA（宇宙航空研究開発機構）の技術協力のもと、3Dマップと高精度衛星測位技術による位置情報を組み合わせた自動運転システムの開発を目指します。

事前にご連絡いただいた報道機関には試乗対応もいたしますので、ぜひ期間中に取材いただきますようお願いいたします。

記

- 1 実施期間 10月26日（土）～11月3日（日） ※ 10月28日は運休
- 2 運行時間 各日 11：00～17：00（予定） 荒天時運休
- 3 運行ルート 別添参照
- 4 運行車両 4人乗りランドカー（EV）
- 5 自動運転 レベル2（運転手あり）
- 6 料 金 無料
- 7 主 催 東田ミュージアムパーク実行委員会、東田モビリティ協議会
- 8 運行主体 東海クラリオン（株）
- 9 技術協力 JAXA（宇宙航空研究開発機構） 他

※ 東田・未来都市プロジェクトとは

北九州市では、デジタル技術を活用した環境・経済・社会の好循環によるSDGsの加速化、脱炭素社会の実現に向けて、八幡・東田エリアで2030年頃の未来社会の先行実現を目指す「東田・未来都市プロジェクト」に取り組んでいます。

詳しくは、ホームページをご覧ください。東田・未来都市プロジェクトHP→



【問合せ先】

- (1) 実証事業及び現地取材に関すること（別添資料）
（公財）北九州産業学術推進機構 （担当：畑間）
TEL：093-695-3685
- (2) 東田・未来都市プロジェクトに関すること
北九州市政策局 政策部 政策課 （担当：丸内、山口）
TEL：093-582-2302