

中型自動運転バスによる実証実験を開始します

国土交通省・経済産業省の共同事業において、中型自動運転バスによる実証実験を行う5地域のバス運行事業者のうち、7月12日から滋賀県大津市にて、7月20日から兵庫県三田市にて実証実験を開始します。その後、残る3地域についても順次実証実験を行います。

1. 背景

2020年までの限定地域での無人自動運転移動サービスの実現等の政府目標に向け、2016年度から国土交通省は経済産業省と連携し、最寄駅等と最終目的地を自動運転移動サービスで結ぶ「ラストマイル自動運転」の実証実験を、小型カートや小型バスを用いて実施して参りました。

中型自動運転バスによる公共移動サービスの事業化に向けた検証を進めるため、昨年度、中型自動運転バスを2台開発するとともに、中型自動運転バスによる実証実験を行う5地域のバス運行事業者等(※)を選定し、2020年度の実証実験の実施に向けて準備を進めて参りました。

2. 実証実験について

今回、選定した5地域では、中型自動運転バスの技術面での検証に加え、実際に乗客に乗っていただくことで、事業面での検証を行うこととしています。具体的には、7月12日から滋賀県大津市にて、7月20日から兵庫県三田市にて、中型自動運転バスを用いた実証実験を開始します。なお、残る3地域についても、順次実証実験を行う予定です。

※中型自動運転バスの実証実験を行う地域、バス運行事業者等、実証期間

実証実験を行う地域	バス運行事業者等	実証期間(予定)
滋賀県大津市	大津市、京阪バス(株)	7月12日～9月27日(予定)
兵庫県三田市	神姫バス(株)	7月20日～8月23日(予定)
福岡県北九州市・苅田町	西日本鉄道(株)	9月上旬～11月下旬※
茨城県日立市	茨城交通(株)	10月上旬～来年3月上旬※
神奈川県横浜市	神奈川中央交通(株)	12月上旬～来年3月上旬※

※準備期間含む

本件に関する詳細は産業技術総合研究所ホームページを御確認下さい。

(参考1) [中型自動運転バスの実証実験の概要とバス運行事業者による地域実証\(PDF\)](#)

(参考2) [産業技術総合研究所 詳細ページ](#)

https://www.aist.go.jp/aist_j/news/au20200710.html

【お問い合わせ先】

自動車局 技術・環境政策課 河野・藤倉
代表：03-5253-8111 (内線 42255)
直通：03-5253-8592
FAX：03-5253-1639