

欧州委員会プログラム「ULTIMO」と自動運転移動サービスの実用化に向け研究連携協定を締結

2023年11月14日、ITS Japan は、東京大学モビリティ・イノベーション連携研究機構（UTmobI）とともに、欧州委員会のプログラムとして2022年10月に開始された欧州最大規模の自動運転公共サービスの展開を目標とした社会実装プロジェクト「ULTIMO」と研究連携協定(MOU)を締結しました。

ITS Japan は、産学連携・文理融合を図りながら自動運転移動サービスの実用化に向けた課題の検討、解決に取り組む活動を推進する中で、2021年10月にUTmobIとともに、同様に自動運転移動サービスの実用化を目的としたSHOWプロジェクトと研究協定(MOU)を締結、実証実験地での意見交換、国際会議の共同実施などの連携活動を実施してきました。

今回のMOUの締結は、SHOWプロジェクトが2023年末で終了することを踏まえ、ITS Japan・UTmobIとSHOWプロジェクトとの連携実績を評価する欧州委員会自動運転政策幹部から推奨を受け、2022年10月から開始した「ULTIMO」プロジェクトと新たな連携の検討を行い、連携活動開始に合意したものです。2023年11月、Mobility Innovation Week Japan 2023開催期間中に来日した欧州委員会の自動運転政策幹部も同席の下、ULTIMOプロジェクト受託組織代表 DB Regio Bus（ドイツ）Stefan Kretzschmar氏、UTmobI須田機構長、ITS Japan 山本専務理事の3者と関係者でMOU調印式を実施しました。

今回の連携協定締結を踏まえ、自動運転モビリティニーズ、影響評価、国際調和等をテーマに、実証実験地でのワークショップ、国際会議での共同セッション、ウェビナー等の開催により自動運転移動サービスの実装の促進に貢献してまいります。



東京大学モビリティ・イノベーション連携研究機構（UTmobI）：

自動運転を中心とした革新的なモビリティ研究の日本における最先端の総合的な研究組織を目指して、学内各部署が連携して、柏キャンパスを主なフィールドとして活動。

[モビリティ・イノベーション連携研究機構（UTmobI）](#) | [東京大学（u-tokyo.ac.jp）](#)

ULTIMO プロジェクト：

欧州委員会の推進する Horizon Europe プロジェクト傘下で、自動運転公共サービスの社会実装を目標とした23団体が参加する欧州最大のプロジェクト。

正式名称：Unlocking large-scale and passenger-centric automated mobility

<https://ultimo-he.eu/>

ULTIMOによる広報発表

[ULTIMO strengthens global collaboration and signs MoU with Cool4 in Japan | ULTIMO Project \(ultimo-he.eu\)](#)