



昨夏の自動運転タクシー公道サービス実証が APEC 「ESCI スマート・トランスポート」部門で紹介開始 —ITS(インテリジェント・トランスポート・システム)として、走行動画も同時配信中—

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒、以下 ZMP)が、日の丸交通株式会社(東京都文京区、代表取締役社長:富田 和孝、以下日の丸交通)と昨夏に実施した世界初の自動運転タクシー公道サービス実証(以下、本実証)が、今月3日より、APEC(アジア太平洋経済協力)のESCI(Energy Smart Communities Initiative*)により、全世界へ向けて、日本の事例として紹介されることとなりました。英語字幕付動画も同時に紹介配信中です。また同時に、2年に1度開催される第4回『ESCI ベスト・プラクティス・アワード**』の候補にも選出されました。



昨年8月27日から9月8日まで、東京の都心部大手町と六本木を結ぶルートで実施した本実証は、自動運転タクシーとして世界初の営業走行という点に加え、日本の官民連携という点も、APECより注目頂きました。このアワードは、APECがアジア太平洋地域参加国21カ国のエネルギー効率化政策実施例の知識共有を促進するだけでなく、その取り組みが全世界でも認知されるよう2011年から2年ごとに発表しているものです。今では地球規模のエネルギー政策の観点から、全世界が注目するアワードとなっています。

現在、APEC ESCIのホームページ(ESCI-KSP)の『スマート・トランスポート』部門の“インテリジェント・トランスポート・システムズ”として、自動運転タクシーサービスの実証模様が、動画とともに英語で公開中です。ぜひ、御覧ください。

【「ESCI スマート・トランスポート」部門 紹介ページ】

<https://www.esci-ksp.org/archives/project/autonomous-driving-taxi-trial-in-tokyo-worlds-first-autonomous-driving-taxi-service-demonstration-on-public-roads>

自動運転タクシー公道サービス実証の概要については以下のサイトをご参照ください。

<https://www.zmp.co.jp/aidelitaxi/about>

*APEC ESCI(エネルギー・スマート・コミュニティーズ・イニシアティブ:Energy Smart Communities Initiative) 2010年11月当時のオバマ米大統領と菅直人首相による日米首脳会談合意で設立。APEC エコノミーと連携しつつ、エネルギー効率の良いビル、輸送、電力、教育を、アジア太平洋地域に拡大することを目標に、最新技術導入を通して下記5分野での発展を図っている。

**「ESCI ベスト・プラクティス・アワード」は、2年ごとに開催され、APEC 参加国のエネルギー構想に基づいた取り組みや、実施例を選考対象としている。「スマート・ビルディング」、「スマート・グリッド」、「ロー・カーボン・モデルタウン」、「スマート・ジョブ&コンシューマー」「スマート・トランスポート」の全5部門で構成。各部門で金賞・銀賞を授与。2011年の第1回から始まり、今回の第4回は2016年12月以降に発足したプロジェクトが選考対象)。これまで「スマート・トランスポート」部門での日本勢の受賞は無い。



【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP 広報担当

TEL: 03-5844-6911 / FAX: 03-5802-6908 E-Mail: info@zmp.co.jp

【株式会社 ZMP】

<http://www.zmp.co.jp/>

本社：東京都文京区

代表取締役社長：谷口 恒



「Robot of Everything ヒトとモノの移動を自由にし、楽しく便利なライフスタイルを創造する」というミッションのもと、①ADAS(先進運転支援)、自動運転開発用プラットフォーム RoboCar[®]シリーズ及びセンサー・システム、②移動体メーカー(自動車、商用車、建設機械、農業機械、物流搬送機器、屋外作業機械等)向け自動運転等の開発支援、実験代行 RoboTest[®]、③物流支援ロボット CarriRo[®]の開発・販売を行っています。また、2020年の自動タクシー[®]実現に向け、公道での技術及びサービスの実証実験を重ねています。日本初の歩道走行を目指す宅配ロボット CarriRo[®] Deli は実証実験を重ね、量産化へ向けた事業パートナーの募集を開始しました。ZMP はこれからも世の中に感動を与える製品やサービスを提供してまいります。