

東京都における 自動運転の取組について

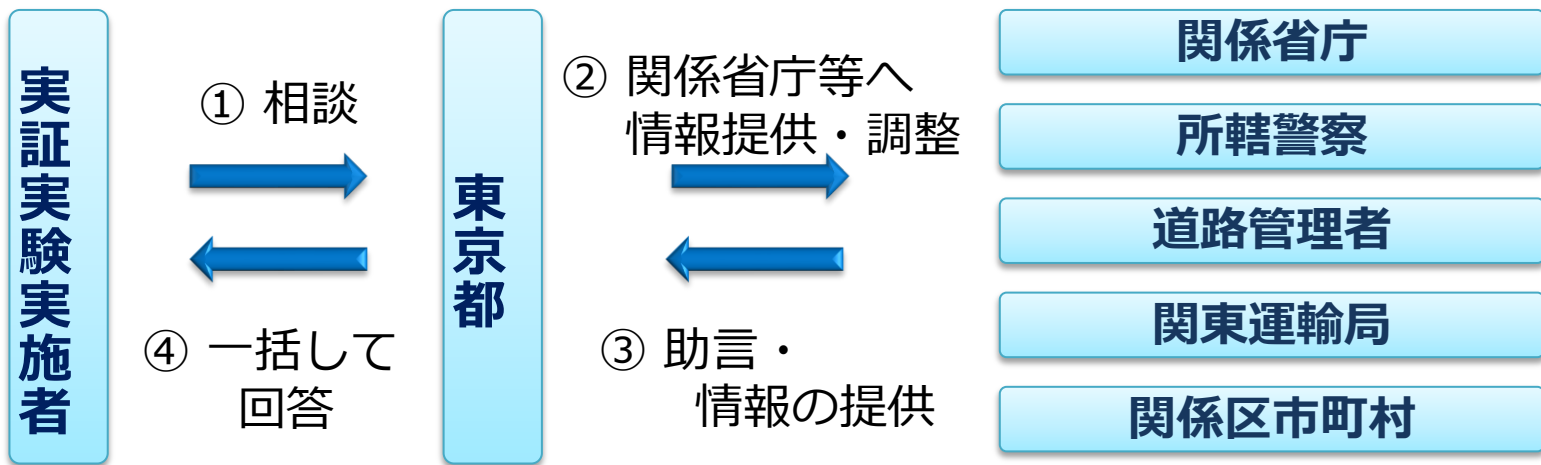
東京都政策企画局次長 松下 隆弘



①東京自動走行ワンストップセンター

国家戦略特別区域会議のもと、「東京自動走行ワンストップセンター」を平成29年9月11日に設置

【業務フローイメージ】



【実績】（平成30年11月30日時点）

- ・相談件数：48団体より、延べ369回の相談受付。
- ・実証実験実施：16件 ※日本初の遠隔型自動運転システムの実証実験を実施

② ビジネスモデルの構築支援

実際の交通サービスに自動運転技術を組み込んだ際の事業可能性等を検証することで、早期の事業化を促す。

プロジェクト実施事業者

日の丸交通株式会社
株式会社ZMP

プロジェクトの概要

都心部における自動運転タクシーの営業運行

車両

トヨタ エスティマ ハイブリッド

実証実験実施期間

2018年8月27日～9月8日



プロジェクト実施事業者

神奈川中央交通株式会社
SBドライブ株式会社

プロジェクトの概要

多摩ニュータウンでの自動運転バスによる
移動手段創出に係る実証

車両

小型バス 日野 ポンチョ

実証実験実施期間

2019年2月（予定）



③ 自動運転車の試乗会

- ◆ **目的**：自動運転の実用化に向けた社会受容性の向上を図る
- ◆ **実施場所**：臨海部エリアの公園
- ◆ **試乗車両**：☆Milee (マイリー)



ハンドルやアクセル、ブレーキを一切必要としないラストワンマイル向けの完全自動運転 E V

☆ミニバンタイプ

制御ブースから遠隔制御が可能な自動運転システム車

- ◆ **開催期間**：2018年10月7日、8日



この他、「自動運転が実現すると私たちの暮らしはどう変わるのか～自動運転がもたらす未来」をテーマとしたシンポジウム（基調講演、パネルディスカッション等）を平成31年2月に開催する予定。