令和6年6月11日 愛知県次世代産業室 情報提供

走行日程:2024年10月~2025年3月

(調整中)

取 組 目的

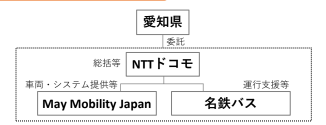
- ・都心の幹線道路に対応した自動運転車の通年運行を実現
 - ・長期の運行を通じて顕出する課題の抽出と対応策の検証

①テーマ

名古屋駅とSTATION Ai(鶴舞)を自動運転車両で 結ぶモビリティサービスの通年運行

※乗客はSTATION Ai利用者を想定(無償)

②実施体制



③使用車両

- 自動運転システムを搭載する車両 (ミニバン「シエナ(トヨタ自動車)」をベースとした車両)
- 運転席に名鉄バス運転士が着席(自動運転レベル2)







4通行経路

- 名古屋駅付近からSTATION Aiの間の幹線道路を含む公道
- 詳細な経路は警察等各所と協議の上決定



(出典: 国土地理院地図 (電子国土Web)

⑤取組の特徴

- ○交通量の多い名古屋市中心部における先端モビリティによる 通年運行の実施
- ・市街地の複雑な道路環境における円滑な走行
- ・通年運行による自動運転の社会的受容性醸成
- ○将来的なロボットタクシーの県内展開を目指した課題の抽出及び 対応策の検証
- ・将来の車内無人を想定したオペレーションの検証
- ・先端モビリティを利用したサービスに対する乗客ニーズの把握