


事業概要【先端技術を活用したモビリティ社会実現プロジェクト】

推進当初

申請者	愛知県	初回採択回	令和3年度第1回募集
事業計画期間	R3-R7年度	期間中の総事業費 (カッコ内はR6年度事業費)	809,131千円 (158,710千円)
事業タイプ・類型	地方創生推進タイプ・横展開型	事業分野	ローカルイノベーション分野
目的 (効果)	自動運転及びMaaSの実装を図り、より快適で効率的な社会交通システムの構築が可能になるとともに、自動運転や、交通に係る技術連携を行うことによる技術力向上により、本県の自動車産業等の国際競争力向上が図られる。また、移動における効率的な仕組みが整うことにより、混雑回避が可能になるなど、「新しい生活様式」に対応した社会を実現することができる。		
事業概要・ 主な経費 <small>※経費内訳はR6年度事業費</small>	<p>○自動運転社会実装 (役務費、報償費、事務費) 158,710千円</p> <p>スタートアップ支援拠点として県が2024年10月にオープンするSTATION Aiの利用者に向け、周囲の車速に協調可能な最先端の自動運転車両による定期運行を開始する。</p>	<p>スタートアップ等と連携した新たなモビリティサービスの創出</p>  <p>STATION Ai</p> <p>名古屋駅</p>	
KPI <small>※カッコ内の数値は最終事業年度までの「KPI増加分の累計」の目標値</small>	<p>① MaaS実装に向けた連携者数 (+20件)</p> <p>② 自動運転の社会実装件数 (+16件)</p> <p>③ 自動運転実証実験件数 (+60件)</p> <p>④ 地域公共交通計画 (地域公共交通網形成計画) の策定市町村数 (+5件)</p>	関連URL	<p>あいち自動運転推進コンソーシアム https://www.autonomous-car.pref.aichi.jp/ 愛知県HP https://www.pref.aichi.jp/site/jidounten/ https://www.pref.aichi.jp/soshiki/chiho-sosei/0000082498.html</p>

【先端技術を活用したモビリティ社会実現プロジェクト】補足資料

要素事業	実施推進主体	委託先	再委託先	備考
自動運転社会実装推進	愛知県	株式会社NTTドコモ等へ委託。	なし	