

# 事業概要【あいちモビリティイノベーションプロジェクト】

推進当初

申請者	愛知県	初回採択回	令和6年度第1回募集
事業計画期間	R6-R10年度	期間中の総事業費 (カッコ内はR6年度事業費)	1,224,460千円 (230,102千円)
事業タイプ・類型	地方創生推進タイプ・先駆型	事業分野	ローカルイノベーション分野
目的 (効果)	<p>・次世代の空モビリティであるドローン・空飛ぶクルマの早期社会実装や、次世代の空モビリティと陸モビリティである自動運転車が同時に安全に制御され、人やモノの移動が最適化された新しいモビリティ社会を実現し、物流クライシスや多様化する人の移動等の社会課題を解決する。</p> <p>・市場性、実現性等を考慮した革新的ビジネスモデルを構築し、それを国内外に横展開することで、空と陸の次世代モビリティの需要拡大を図る。</p> <p>・次世代モビリティの需要拡大を愛知県が取り入れ、産業創出に向けた環境整備やサプライチェーン構築を進めることで、雇用を創出するほか、次世代モビリティ産業を愛知県の基幹産業としていく。</p>		
事業概要・ 主な経費  ※経費内訳はR6年度事業費	<p><b>1.物流用高ペイロードドローンの社会実装に向けた取組</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・社会実装に向けた実現可能性調査及び運営事業者の参入支援 (委託料) 91,759千円</li> </ul> <p><b>2.空飛ぶクルマの社会実装に向けた取組</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・空飛ぶクルマの社会実装に向けた事業適地の調査等の実施 (委託料) 60,520千円</li> </ul> <p><b>3.地上空撮ドローンにより作成するデジタルマップの利活用</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地上空撮ドローンにより作成するデジタルマップの利活用の検討 (委託料) 16,814千円</li> </ul> <p><b>4.次世代モビリティの普及に向けた制度面・技術面での課題整理、社会受容性の向上</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・展示会出展等による社会受容性向上に向けた普及啓発 (委託料) 20,357千円</li> <li>・空モビリティ実装に向けた制度面等の課題の整理 (委託料) 21,671千円</li> </ul> <p><b>5.次世代モビリティの基幹産業化に向けた取組</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・研究開発機能の強化やサプライチェーン構築に向けた調査 (委託料) 18,982千円</li> </ul>		
KPI  ※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	<p>①地域における新規雇用者数 (+130千人)</p> <p>②航空機・ロボット製造業従業者数 (+1,110人)</p> <p>③物流ドローンの導入機体数 (+16件)</p> <p>④空飛ぶクルマの運航便数 (+270件)</p>		<p>関連URL</p> <p><a href="https://a-idea.jp/soramichi/">https://a-idea.jp/soramichi/</a>  <a href="https://www.pref.aichi.jp/soshiki/chiho-sosei/0000082498.html">https://www.pref.aichi.jp/soshiki/chiho-sosei/0000082498.html</a></p>

## 【あいちモビリティイノベーションプロジェクト】補足資料

要素事業	実施推進主体	委託先	再委託先	備考
物流ドローンに関する取組	愛知県	ドローン物流の実証実験については、名古屋鉄道株式会社に委託。 ドローン物流運営事業者参入支援調査については、デロイトトーマツコンサルティング合同会社に委託。	実証実験に係るドローン運航については、株式会社プロドローン及び中北薬品株式会社に再委託。	
空飛ぶクルマに関する取組	愛知県	空飛ぶクルマの離着陸場整備に係る調査事業については、長大・名鉄空飛ぶクルマ調査実施共同事業体に委託。	環境調査については、株式会社SkyDriveに再委託。 推進チームの運営については、デロイトトーマツコンサルティング合同会社に再委託。	
地上空撮ドローンにより作成する三次元空間地図の利活用	愛知県	地上空撮ドローンにより作成する三次元空間地図の利活用にに向けた平時・災害時におけるドローンの利活用検討については、株式会社テラ・ラボに委託。	検討会の調整や資料作成補助については、デロイトトーマツコンサルティング合同会社に再委託。	
制度面・技術面での課題の洗い出し	愛知県	次世代空モビリティの社会実装に向けた国への連携要請案の検討・整理及び資料の作成については、デロイトトーマツコンサルティング合同会社に委託。	なし	
社会受容性の拡大に関する取組	愛知県	推進窓口及び全体統括については、株式会社電通名鉄コミュニケーションズに委託。	イベントブースの制作については、ムグドリスタジオ株式会社に再委託。 運営については、株式会社ランドマークスに再委託。 施工については、株式会社カトウスタチオに再委託。	
次世代モビリティ産業の基幹産業化に向けた取組	愛知県	次世代基幹産業化に向けた調査及び検討会の開催については、デロイトトーマツコンサルティング合同会社に委託。	なし	
推進主体の運営	愛知県	会合の企画・運営については、デロイトトーマツコンサルティング合同会社に委託。	事務局機能については、デロイトトーマツリスクアドバイザー合同会社に再委託。	