

令和5年度事業概要

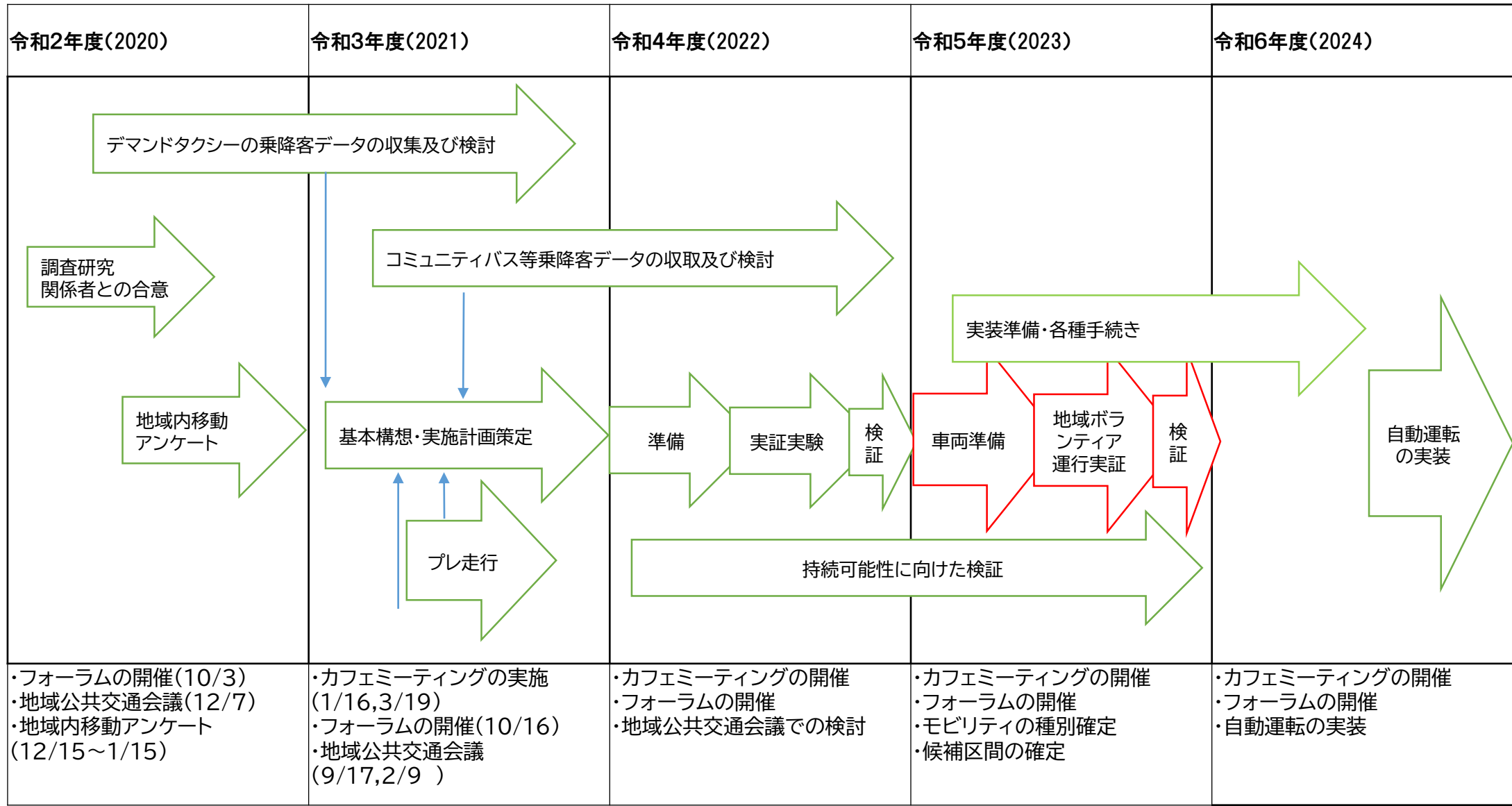
(スライド番号)

- | | |
|--------------------|------|
| 1 自動運転等の実装に向けた取り組み | 2~6 |
| 2 未利用地等可能性調査 | 7~11 |
| 3 継続する取り組み | 12 |
| 4 令和5年度事業予算 | 13 |



1 自動運転等の実装に向けた取り組み

スケジュール



地元意見に対する検討案

■自動運転車

- ・予約なしで巡回運行が望ましい → 循環本数の見直し
- ・乗車人数を増やして欲しい → 導入車両の検討




■低速電気自動車

- ・緑風台には車両が来ないので、恩恵を受けないので残念
→ 緑風台ルートの実証
- ・拠点に限らず、どこでも乗り降りできるようにして欲しい
→ 降車場所の工夫

■その他

- ・暑さ・寒さ対策の検討 → 導入車両の検討

地元意見に対する導入車両の検討案

	R4自動運転使用車両	候補 1	候補 2
外観			
乗車定員	4人	7人	6人
ステップ高	約25cm	約25cm	約45cm
登坂能力	20度 (36.40%)	20度 (36.40%)	5度 (8.75%)
雨風対策	エンクロージャー	エンクロージャー	ヒンジドア
冷暖房	—	—	外気導入型エアコン

ルート



・自動運転車

グリーンホール田原
～田原台センターを
反時計回りに循環

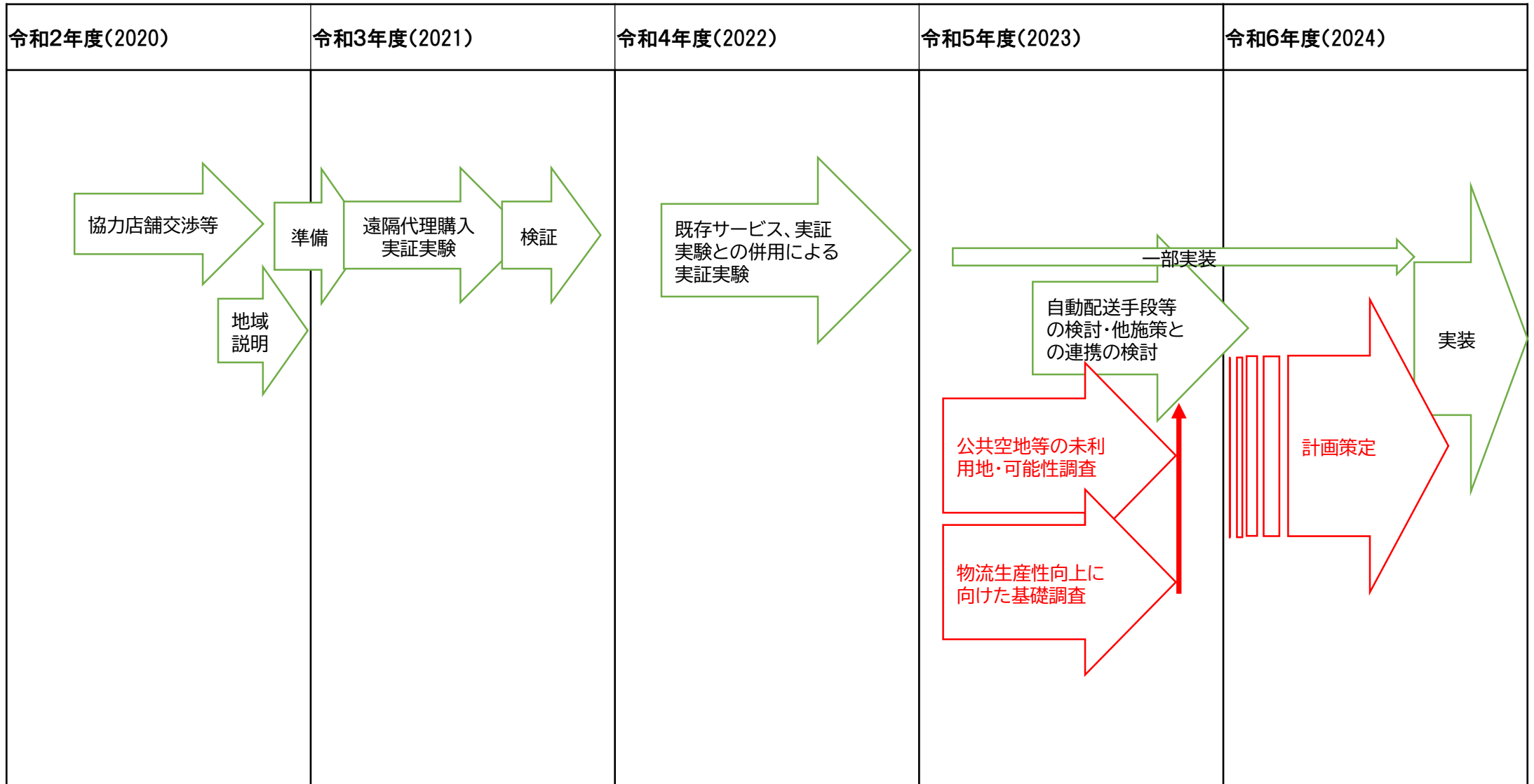
・低速電気自動車

グリーンホール田原、
田原台センター、各地
区(公園等)を予約状
況に応じた運行

主な事業内容

- ・高精度3次元地図を利用した低速型自動運転車購入
- ・自動運転等実装支援委託
- ・自動運転等操作者研修他
- ・デマンド用車両の借上

スケジュール



内容(公募中)

委託名 公共空地等の未利用地・可能性調査業務委託

【内容】

令和4年度の様々な実証実験内容を踏まえつつ、田原地域の活性化を目指し、前提条件の整理、地域特性、関連法規制等を整理、住民ニーズを把握し、未利用地等を活用した土地活用の可能性調査を行う

【委託事業者の選定スケジュール】

4月13日 公募開始

5月 9日 一次審査書類提出期限

5月15日 一次結果通知

5月29日 二次審査

6月 上旬 契約締結

対象地(1/2)

①田原台六丁目3番1
現況:山林 約37,000m²



②田原台六丁目4番6
現況:緑地 約21,000m²



対象地(2/2)

- ③田原台五丁目1番1
現況:下水道事業用地
約3,900m²



- ④田原地区内の地域活性化が見込まれる場所

その他事業内容

- ・物流生産性向上に向けた基礎調査
地域内で発生している貨物・物量の把握
ドライバーの時間外労働時間の上限設定に伴う影響の有無
- ・未利用地等を活用したキッチンカーイベント

都市OS スケジュール

令和2年度(2020)	令和3年度(2021)	令和4年度(2022)	令和5年度(2023)	令和6年度(2024)
フォーラムの開催 スマートシティガイドブック 分科会等への参画	コンソーシアム内におけるデータ 連携等の議論 他団体連携の模索	・都市OSの必要性の検討 コンソーシアム、地域コミュニ ティ、地域企業等によるSand boxの利活用議論の推進	・都市OSの他団運用状況確認 コンソーシアム、地域コミュニ ティ、地域企業等によるSand boxの利活用議論の推進	・都市OSの構築検討 ・コンソーシアム、地域コミュニ ティ、地域企業等によるSand boxの利活用の実証の促進

その他 地域の声を反映した施策

- 1 カフェミーティング
- 2 スマートシティ推進フォーラム (10/14開催予定)
- 3 子ども体験教室
- 4 スマートフォン使い方教室
- 5 罨センサー、桜の開花予想

歳入

内容	予算額	備考
デジタル田園都市国家構想交付金	16,665,000	事業費の1/2
企業版ふるさと納税	0	
一般財源	16,665,000	交付税算定予定
計	33,330,000	

歳出

内容	予算額	備考
自動運転車購入	11,180,000	高精度3次元地図を利用
低速型自動運転車導入・運行事業	7,315,000	実装支援、操作研修、借上等
未利用地・可能性調査業務委託	14,050,000	事業者選定中
物流生産性向上に向けた基礎調査	10,000	物流事業者アンケート
自動運転実装に向けたフォーラム等	715,000	
地域の人づくり研修	60,000	子ども教室、スマホ教室
計	33,330,000	