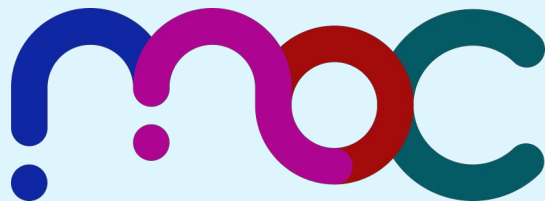


Make our City

わたしから始める、スマートシティ



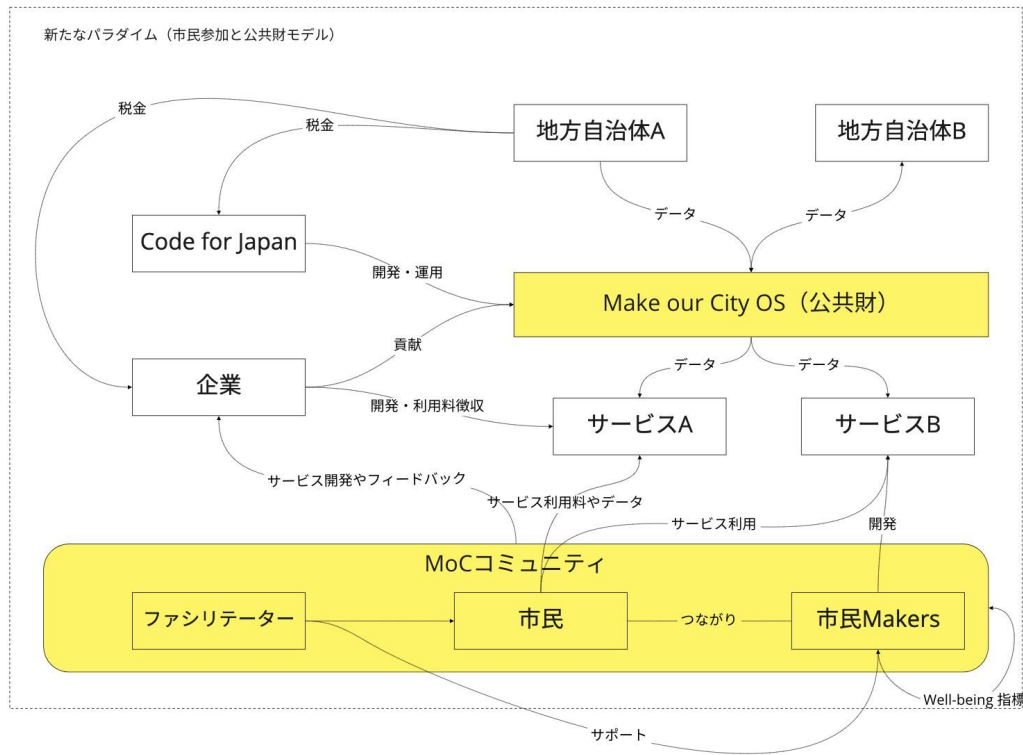
鎌倉市スマートシティ官民研究会 事業化分科会 活動中間報告

Agenda

1. 事業化分科会の目的と背景の説明（鎌倉市様説明）
2. 事業化分科会の構成（鎌倉市様説明）
3. **活動の狙い**
4. **活動報告**
 - 第2回分科会 @株式会社カヤック
 - 第3回分科会 @江ノ島電鉄
 - 第4回分科会 @Liquitous
5. **中間取りまとめ**
6. **今後の展望**

3. 活動の狙い（目指すべきエコシステム）

- 同じ方式で使えるプラットフォームが広がることで、市場が生まれる
- 公共財として使える
- 対応サービスやセンサーが広がることで、サービス間の競争が生まれる
- コミュニティ化により、市民との共創が可能になる
- 企業側も低コストでサービスを開発でき、市民にもちゃんと使ってもらえる
- 自治体側は、他の自治体と協同で開発することで利用料を安く抑えられる上に、他市で使われているサービスも利用しやすい



3. 活動の狙い（事業化分科会の目指すゴール）

行政が提供するデータ連携基盤の意義を考える

**“事業化”を最終ゴールに、
データ連携基盤の具体的な活用を考える
（＝ユースケースの創出）**

3. 活動の狙い（事業化分科会の進め方）

- **まず、みんなを知る**
 - 仲良くなる
 - 何をしているかを知る
- **データ連携を1から考える**
 - 1つのデータから始める
 - そこに1つ増やして**1:1**にする
 - さらに増やして、**1:n**にする
- **データ連携基盤の存在意義**
 - 課題とルールメイキング



4. 活動報告（進捗概要）

フェーズ	2023年				2024年		
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
タックマンモデル	形成期	混乱期	統一期	機能期	散会期		
実施状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ 9/15 キックオフ 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 10/13 第2回 @カヤック様 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 11/2 第3回 @江ノ電様 ・ 11/21 第4回 @Liquitous様 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 12/22 中間報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 1/31 第5回 @東京ガス様 *予定 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 2/xx 第6回 検討中 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 3/xx 最終

4. 活動報告 (9/15 キックオフ)



議事内容

1. 事業化分科会(データ連携基盤の利活用)について
2. 事業化分科会メンバーの自己紹介
3. 今後の開催スケジュールについて

鎌倉商工会議所301会議室に於いて、事業化分科会を実施しました。

- 事業化分科会について(鎌倉市様説明)
- メンバーの自己紹介
 - アイスブレイク(5分)
 - 「実は...自己紹介」をみんなでやる
 - 各自自己紹介(3分程度ずつ)
 - 演台に出てもらって、順にひとりずつ
- 今後の開催スケジュールについて説明
- 名刺交換

4. 活動報告（10/13 第2回分科会 @株式会社カヤック様）



開催内容

1. 株式会社カヤックの鎌倉市での取り組みを紹介
2. コミュニティ通貨「まちのコイン」を使って鎌倉のまちを散策する体験プログラム
3. データやサービス連携のプレストワークショップ

株式会社カヤック ぼくらの会議棟に於いて、第2回分科会を実施しました。

- メンバーの自己紹介
- カヤックの鎌倉の取組紹介
- 「まちのコイン」
 - 鎌倉のまちを3班に分かれて散策
 - 感想のシェア
- プレストワークショップ
- 振り返り

4. 活動報告（11/2 第3回分科会 @江ノ島電鉄様）



開催内容

1. Hello Cycling / SHONAN PEDALの紹介
2. SHONAN PEDALのステーション訪問・体験
3. 熟議スタイルワークショップ

江ノ島電鉄株式会社 本社会議室に於いて、
第3回分科会を実施しました。

- **イントロダクション**
 - 「Hello Cycling」のご紹介
 - 「SHONAN PEDAL」のご紹介
 - 「SHONAN PEDAL」の体験
- **ワークショップ**
 - 体験共有と課題だし
 - 連携アイディアの発想
 - 発表
- **クロージング**
 - シェアとフィードバック

4. 活動報告（11/21 第4回分科会 @Liquitous様）



開催内容

1. Liquitousの紹介 / Liqidの体験
2. ワークショップ
3. クロージング

WeWorkオーシャンゲートみなとみらいに於いて、第4回分科会を実施しました。

- **イントロダクション**
 - 「Liquitous」のご紹介
 - 「Liqid」の体験
- **ワークショップ**
 - データのリサーチ
 - データの分析と評価
 - 解決策の再検討
- **クロージング**
 - 発表

中間取りまとめ

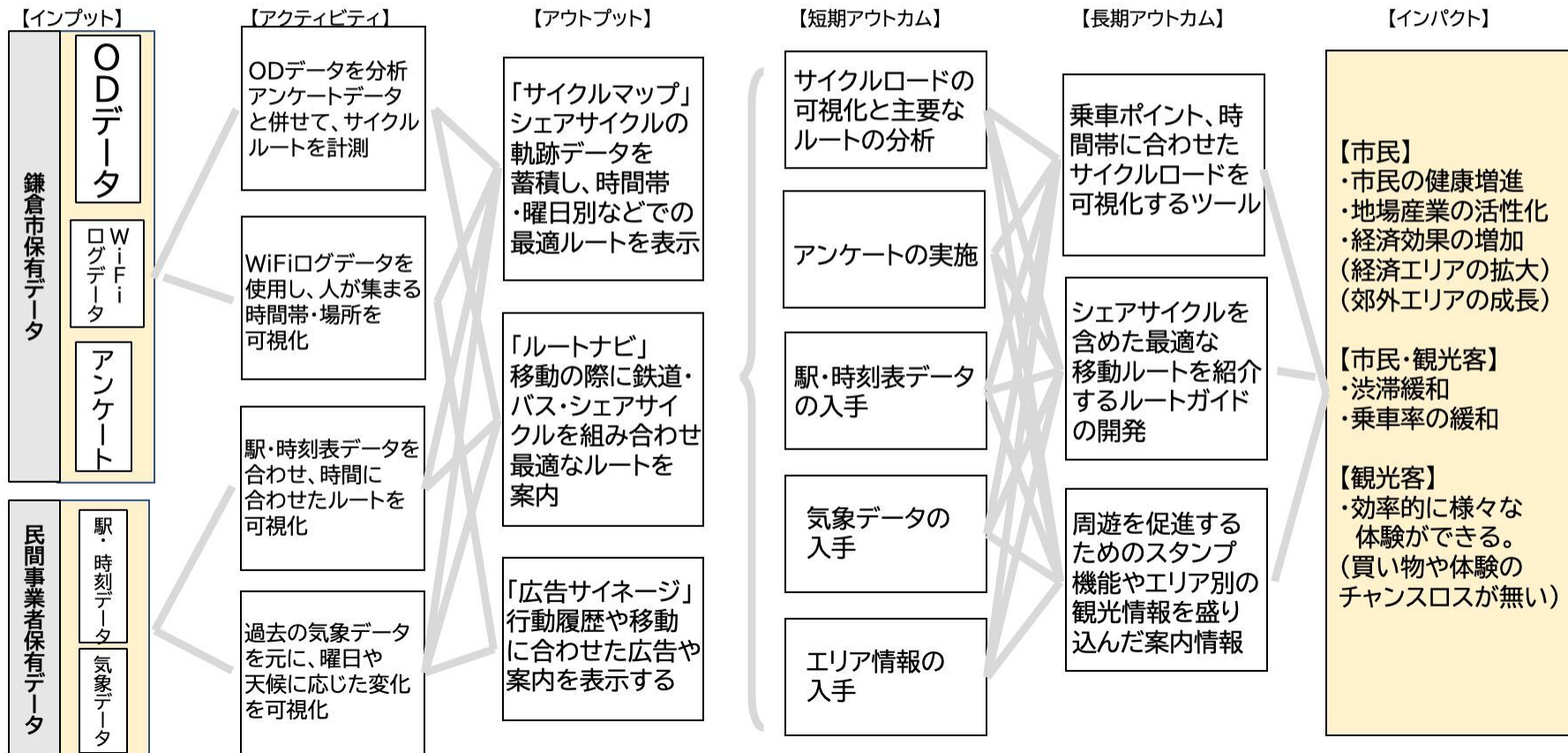
各チームの今後の方向性
(ロジックモデル)

チームA

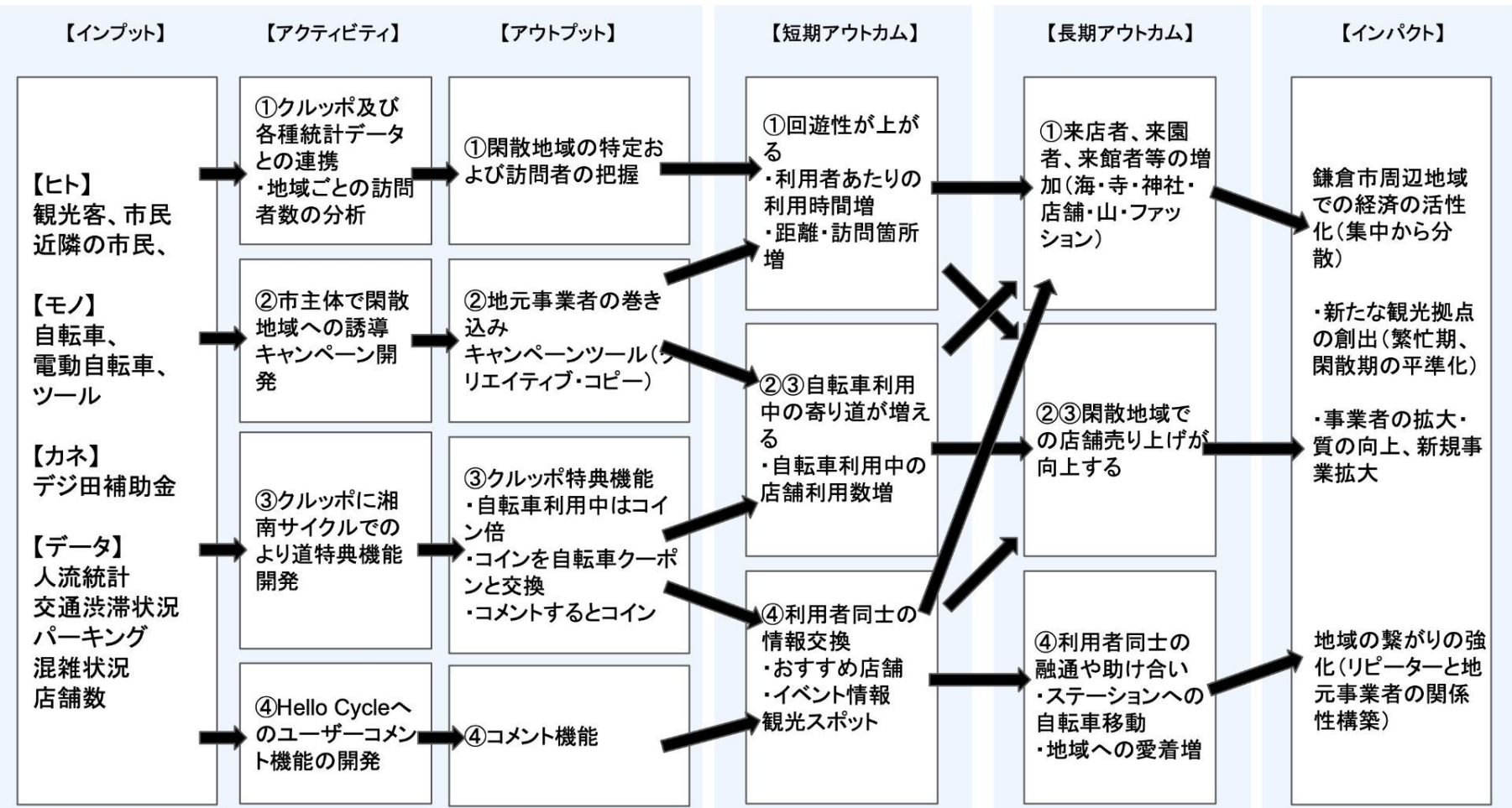
チームAは取得可能性が高く、得られるデータからデータを分析し、そのデータを元に市民の行動変容を起こすアウトプットを検討。

ソフィアプランニング株式会社 岡部 忠明
東日本電信電話株式会社 伊藤 靖之 小林 拳也
鎌倉市 若松 繁

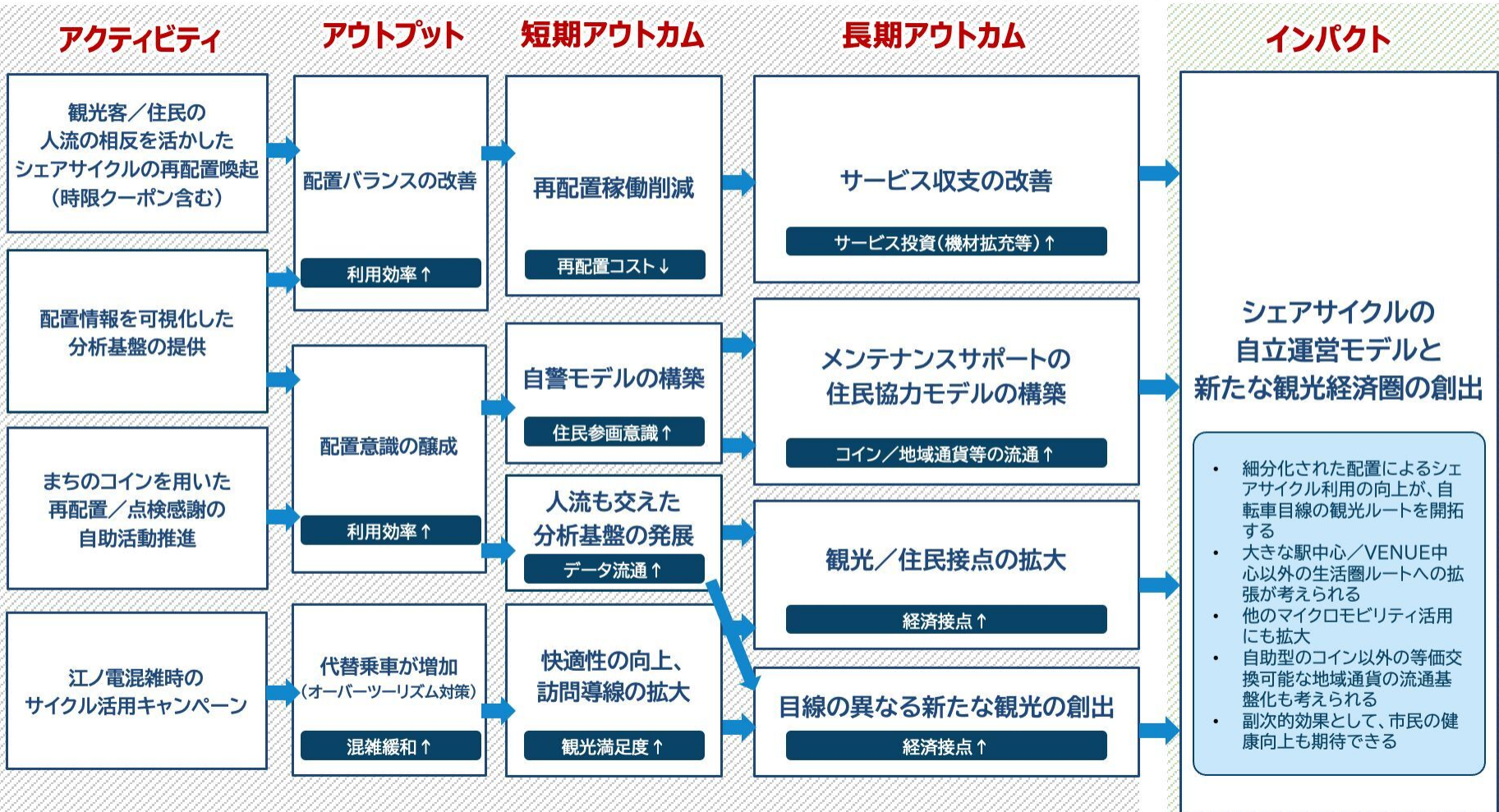
解決したい課題：人や車の混雑により、人の活動が制限されている。



データを活用した鎌倉市周辺地域での経済の活性化と地域の繋がりの強化



TeamC ロジックモデル「シェアサイクル運用課題（再配置）解決に向けた取り組み」



今後の展望

- **分科会の開催**
 - あと2回くらいは新しいサービス／データを知り、増やす
- **行政のデータ連携基盤を活用するために**
 - 有効なユースケースを発掘し、育てていく
 - そのために必要な課題、ルールメイキングについて洗い出す
 - 次年度以降、それを具体的な活動にしていくための仕組みづくり