

令和5年度第1回鎌倉市スマートシティ官民研究会全体会

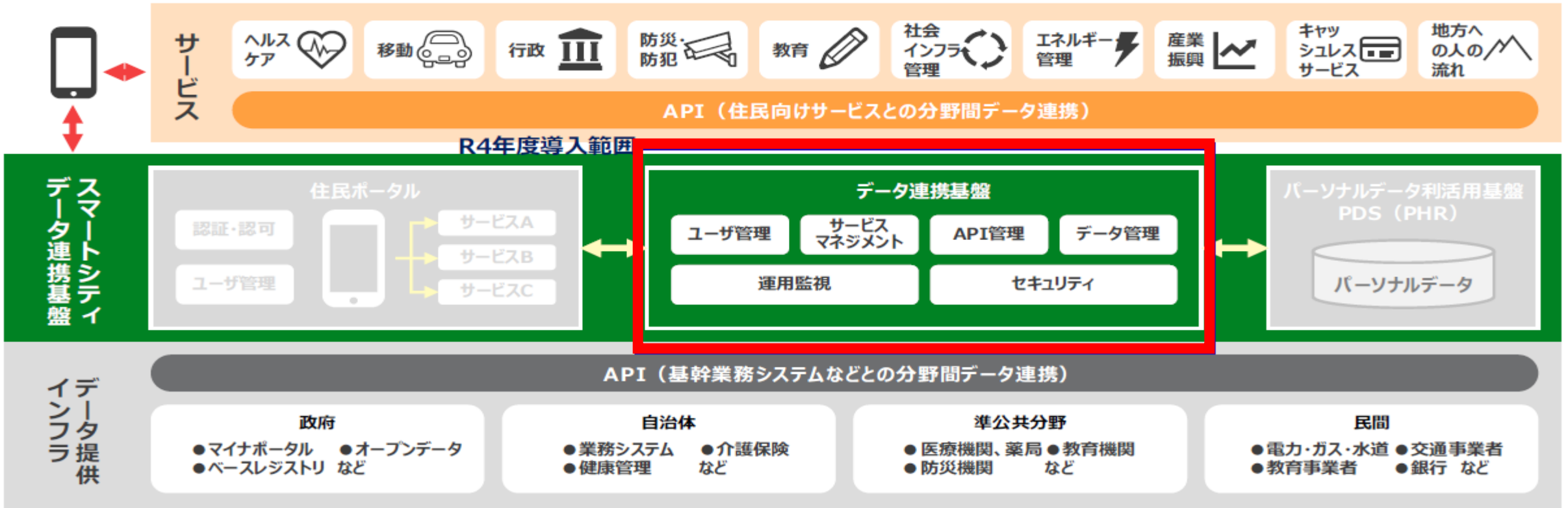
7/27(木)14:00~15:40 (予定) @鎌倉商工会議所301会議室 (オンサイト+オンライン同時配信)

- 開会あいさつ
- 令和5年度事業計画について
- ユースケース創出に向けた各取組について

 - 1 **事業化分科会（データ連携基盤）について**
 - 2 市民参加型共創プラットフォームについて
 - 3 民間主導の各府省庁等補助事業の積極的活用について
 - ・事例紹介／湘南鎌倉総合病院様
 - ・事業紹介／神奈川県産業労働局産業部産業振興課様
 - 4 スマートシティモデル事業について
 - ・事例紹介／富士フィルムシステムサービス株式会社
 - 5 勉強会・ワークショップについて
 - ・話題提供／鎌倉市スマートシティ推進参与
- その他

1 事業化分科会（データ連携基盤）について①

○ 令和4年度に構築したデータ連携基盤について

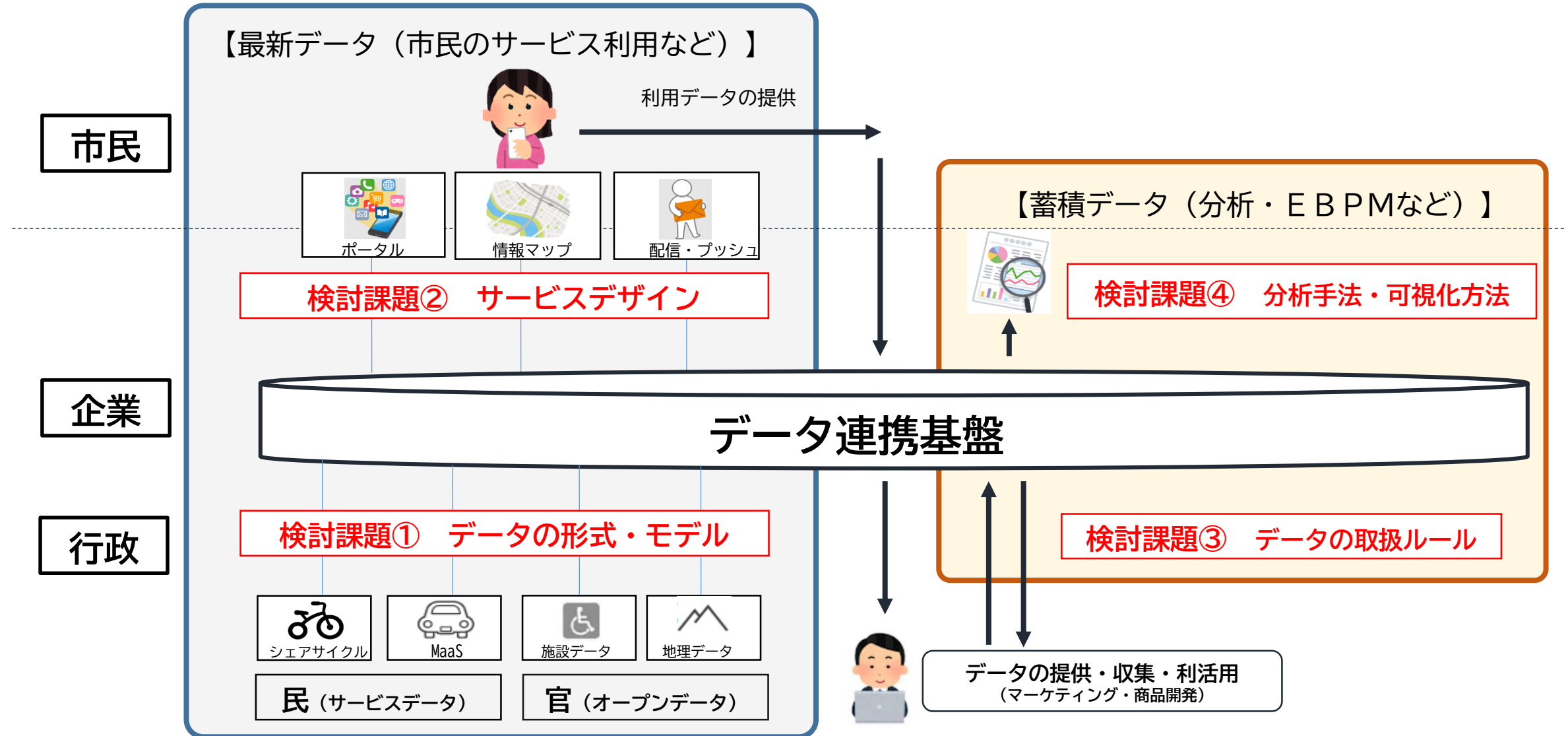


FIWAREでの構築
(オープンソース/国の推奨規格)

個人情報には取り扱わない

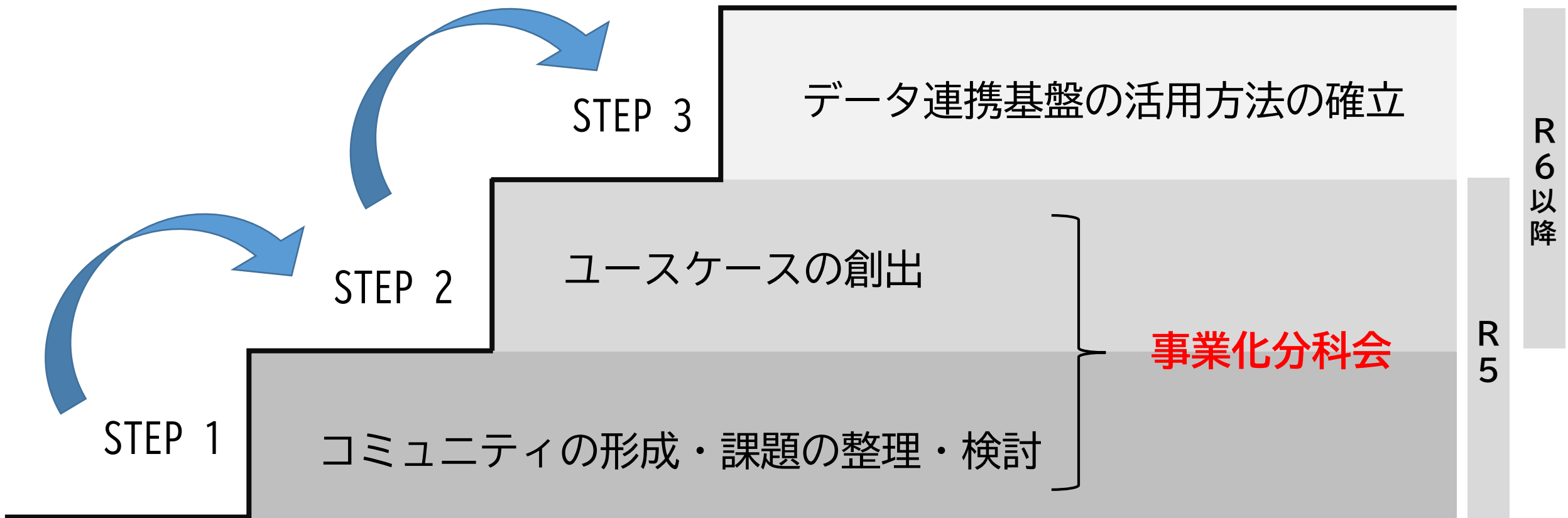
1 事業化分科会（データ連携基盤）について②

○ データ連携基盤の利活用に向けた課題点



1 事業化分科会（データ連携基盤）について③

○ 取組のステップについて



1 事業化分科会（データ連携基盤）について④

○ 事業化分科会（データ連携基盤）の組成

事業化分科会の目的

各ステークホルダーとのデータモデルや運用ルール等の検討と策定を通じて、
地図情報(マップ)を活用したスマートシティサービスのユースケースを創出する

会議体参加企業と役割

分科会メンバー
・A社
・B社
・C社
・鎌倉市
…etc

構築ベンダー

富士通
Japan

アドバイザー

Code
for
Japan

検討事項

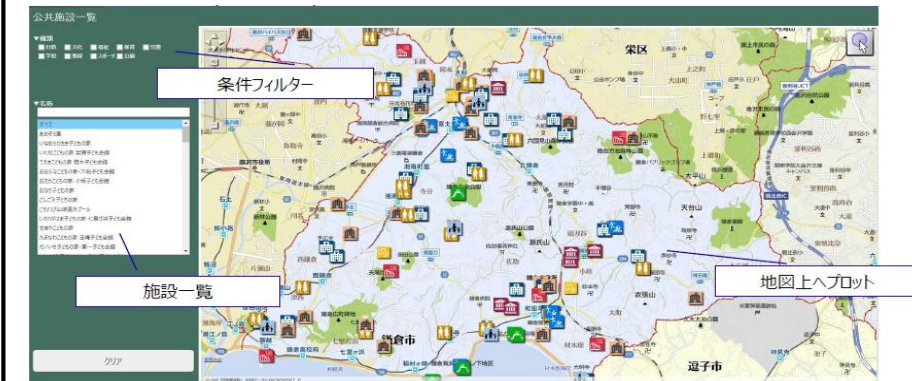
データモデル

データ運用ルール

サービスデザイン
・可視化方法
・操作UI

(マネタイズモデル)

達成目標



イメージ提供 富士通Japan

- オープンデータによる地域の資源や課題の可視化
- 事業者のサービスの可視化
- イベント情報など、地域密着情報を可視化

1 事業化分科会（データ連携基盤）について⑤

8月中下旬 オンライン説明会

9月から 事業化分科会 活動開始予定

**地域情報・地図情報等に関連する事業者様は
是非、参加をご検討ください**