

■最先端の技術活用とAPI

- データ連携基盤や、認証・決済、センサーなどの各種サービスの共通機能を提供する「都市OS」を、それぞれのアプリケーションサービスや都市インフラと繋ぎ、データやサービスの互換性・連携性を保証するのがAPI。
- **最先端の技術を常に活用**しつづけるため、**政府が特定の技術を推奨・誘導することなく**、官民を超えて、**常にオープンな連携を可能にするためのAPI(アプリケーションプログラミングインターフェース)を設計**。それを活用した技術・手法をリファレンスとして蓄積・共有する。

実際のサービス&インフラ

住民

- 健康・スポーツ系 (医療・未病・スポーツ)
- 情報系 (エンタメ・教育)
- 流通系 (ショッピング・配送)
- 交通系 (自動運転・配送)
- 公共情報サービス系 (天候・防災・交通)
- 公共生活サービス系 (上下水・ゴミ・エネルギー)
- 環境管理系 (治安・清掃・自然)
- 行政サービス系 (各種行政手続)

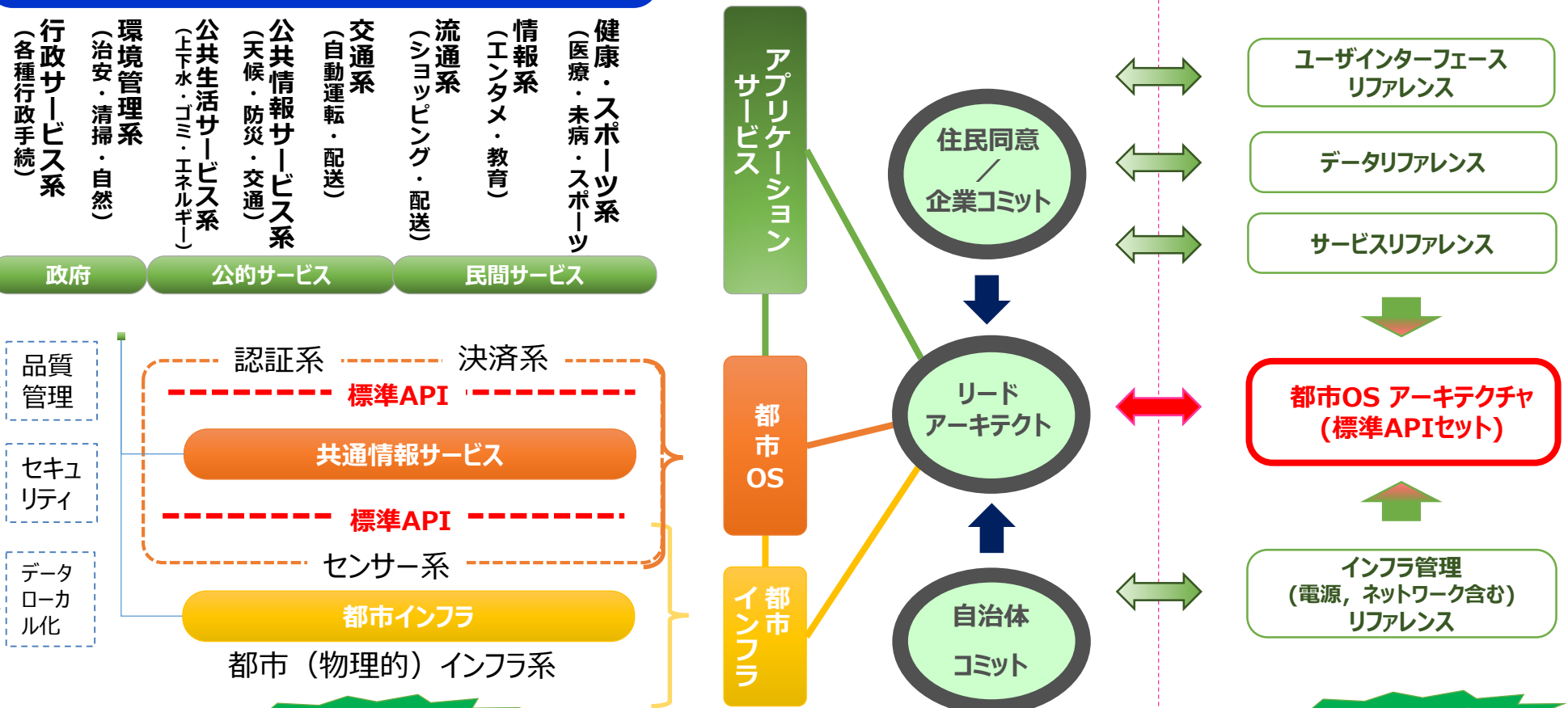
政府

公的サービス

民間サービス

構造デザイン&定義

<Business> <Communication>



実践 (Trial and Error)

知恵 (積み上げ)