

重点分野についてのご参考

---

## I T を活用した新たな地域経営の方法

---

財団法人ニューメディア開発協会

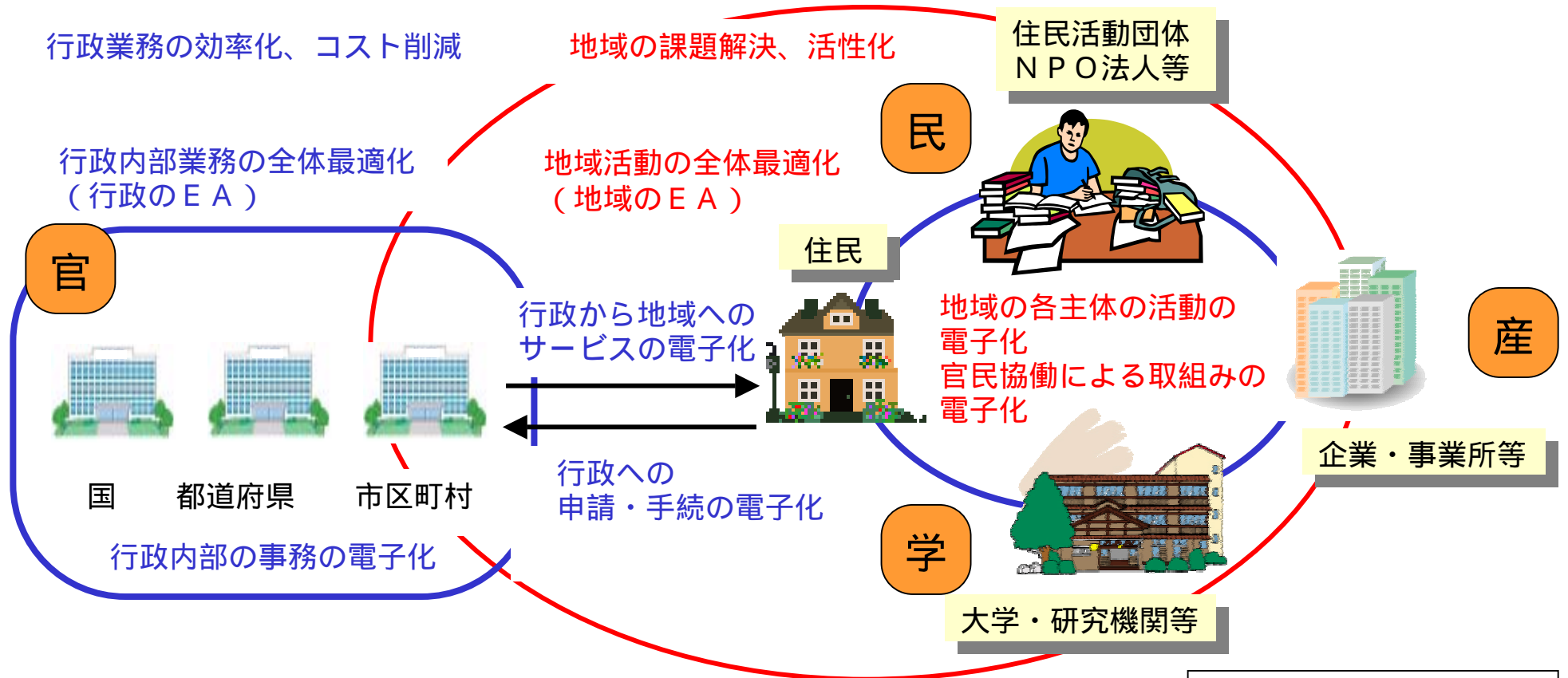
# 目 次

---

1 . これまでの電子自治体施策の対象	3
2 . 地域マネージメントモデルの全体像	4
3 . 地域マネージメントモデル推進方法（経営モデル）	7
4 . 地域マネージメント情報通信システム（ITモデル）	8
5 . 地域マネージメント推進組織（事業モデル）	10
6 . 地域マネージメントモデル推進に向けての 経済産業省の取組みの方向	11

# 1. これまでの電子自治体施策の対象

- これまでの「電子自治体」施策では、行政内部の電子化、行政から地域へのサービスの電子化、行政への申請・手続の電子化が主な対象となっている。
- 現在の施策では、地域の課題解決や活性化には限界があり、今後は、このような視点での取り組みが必要である。



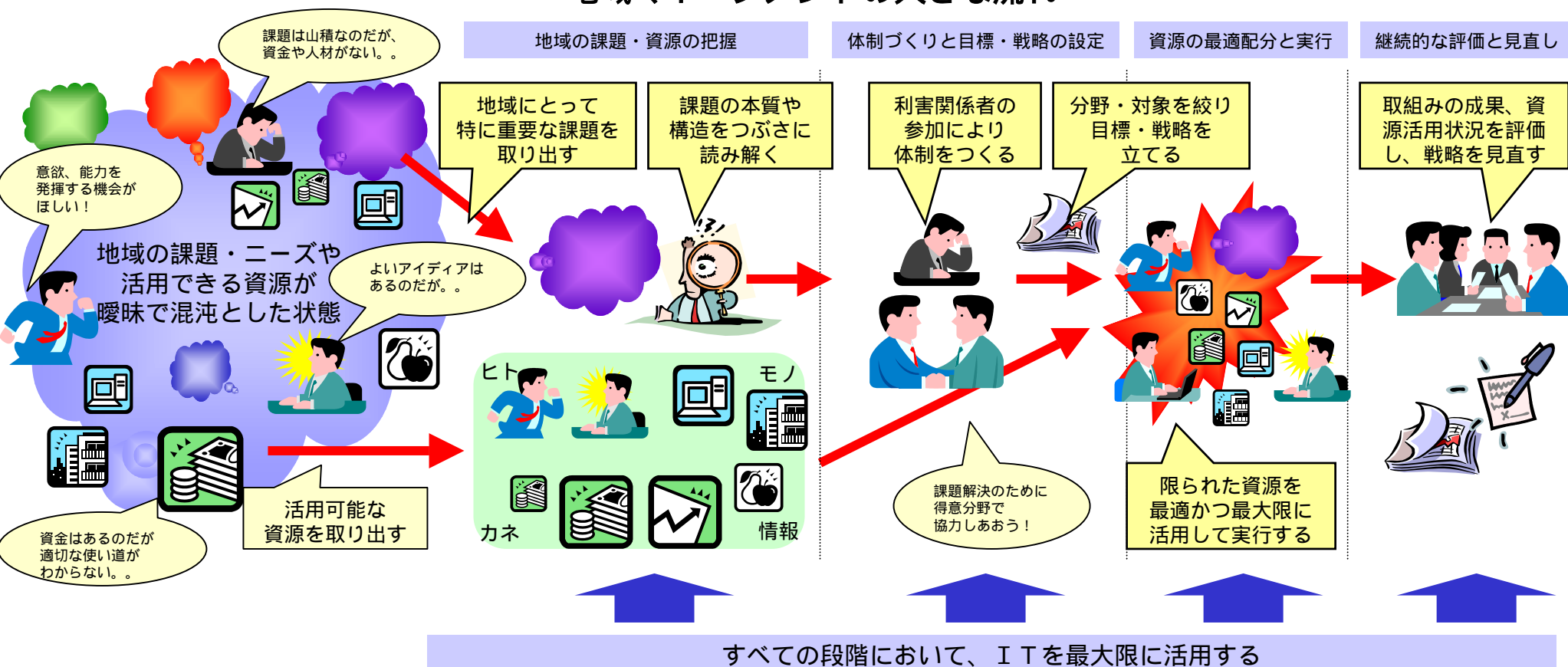
これまでの対象  
今後取り組むべき対象

# 2. 地域マネージメントモデルの全体像

## (1) 地域マネージメントの大きな流れ

- 地域にとって本当に重要な課題や、活用できる資源等が曖昧でわかりにくい状態から、本質的な課題を読み解き、取り組むべき分野・対象を絞り込み、最終的に課題解決、活性化に、一定の成果をあげることが求められる。

### 地域マネージメントの大きな流れ



(2) EA手法の適用の考え方

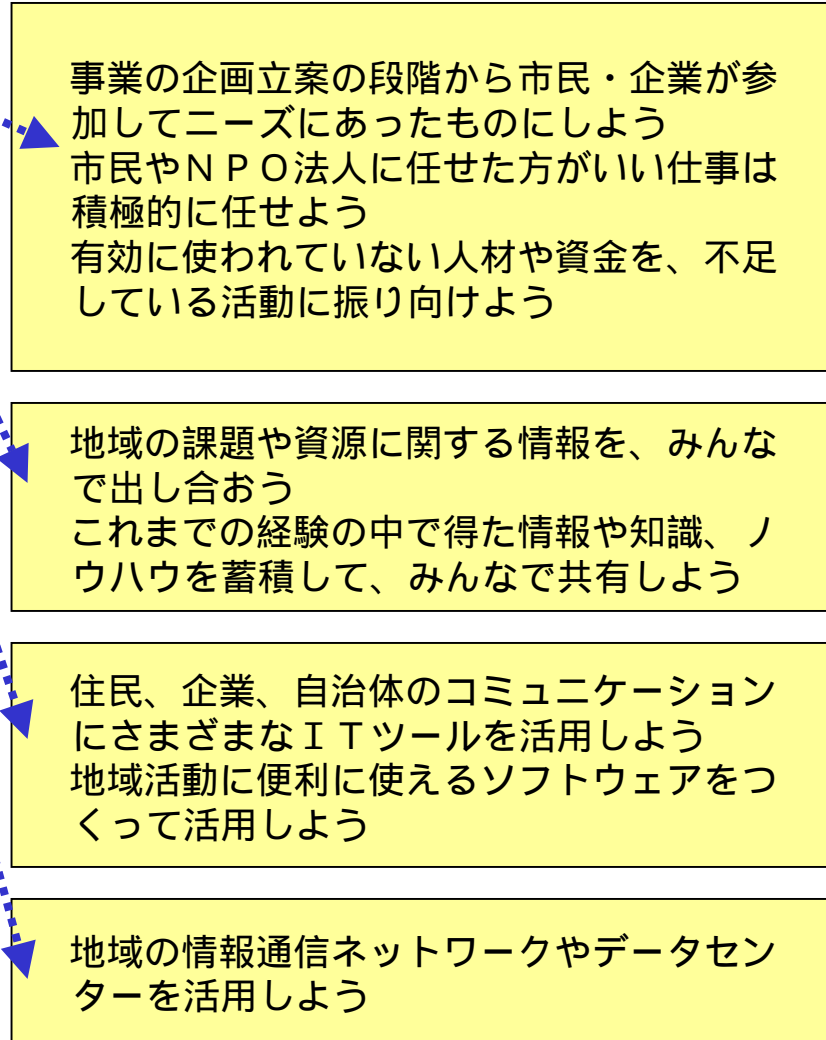
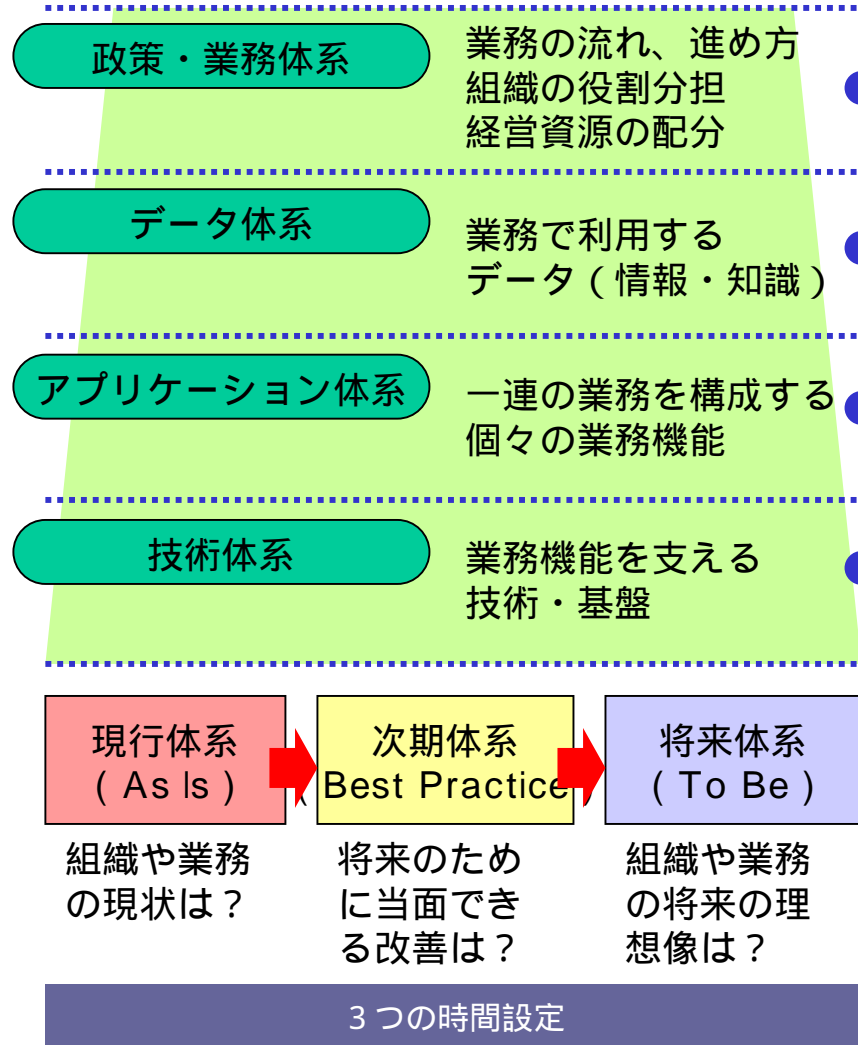
EA手法の基本構造

地域マネージメントへの適用の考え方

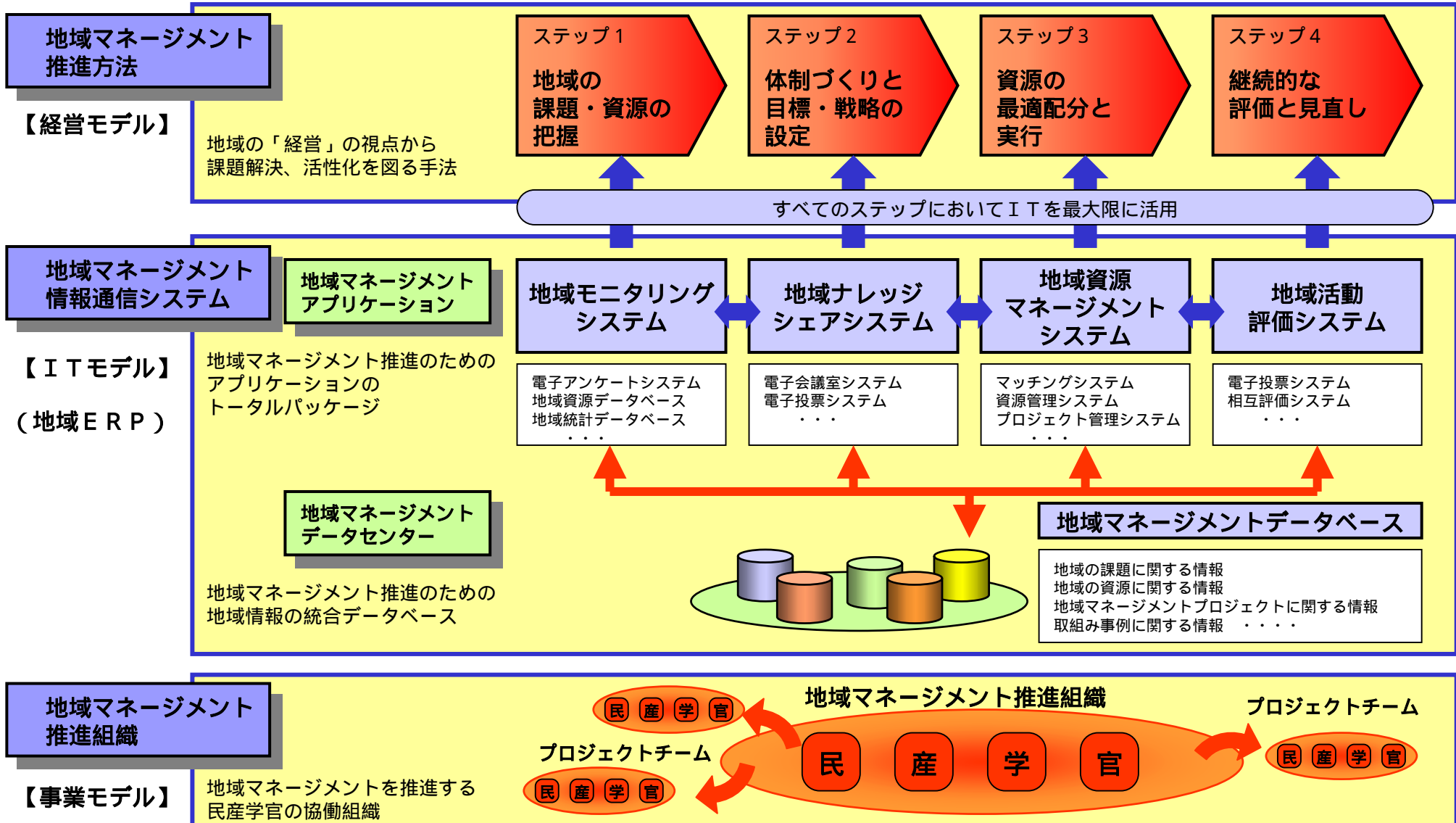
4つの構成要素

地域活動の最適化

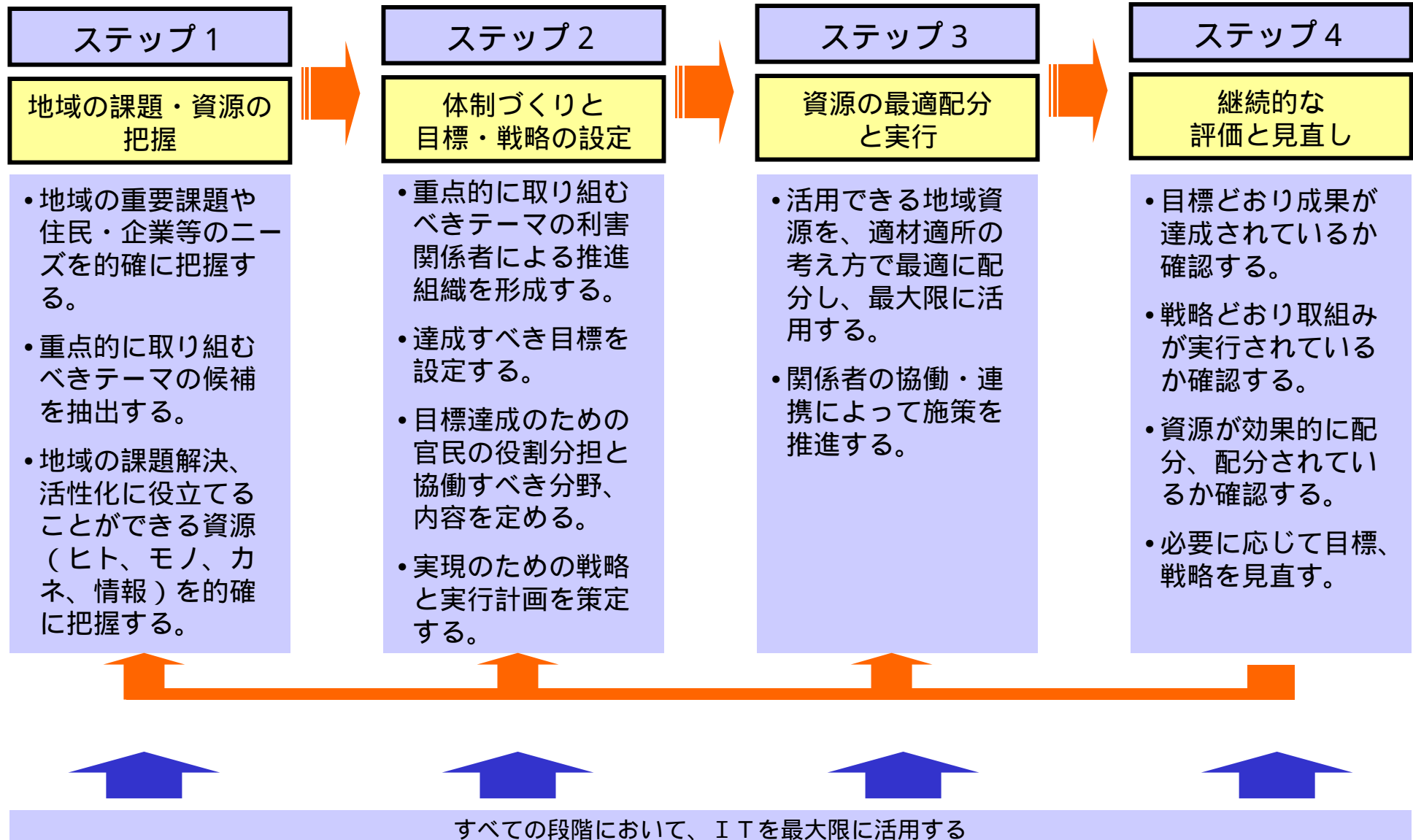
地域情報化システムの最適化



## 地域マネジメントモデル（地域E A）の全体像

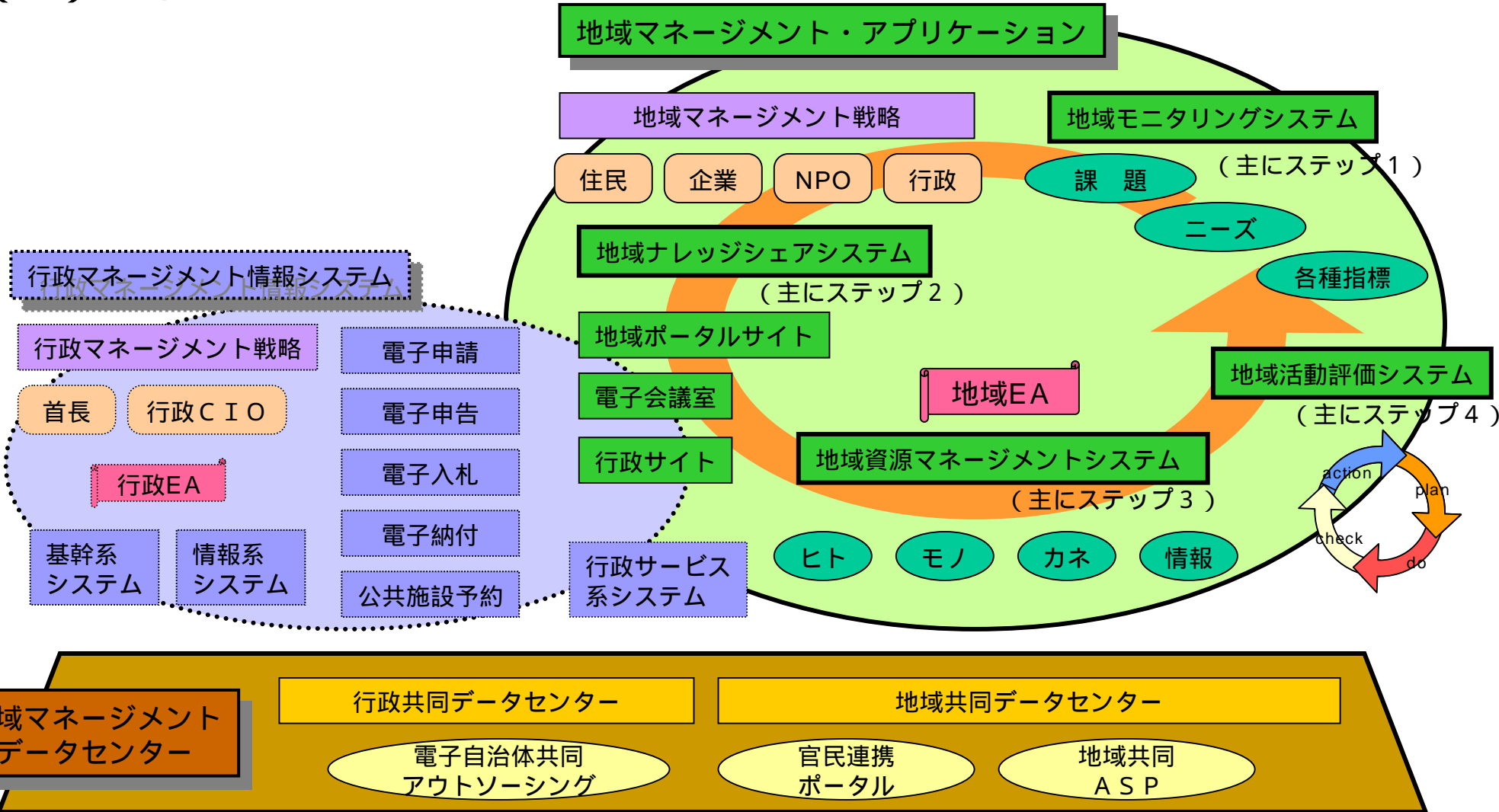


# 3 . 地域マネージメントモデル推進方法



# 4 . 地域マネージメント情報通信システム

## (1) 全体像

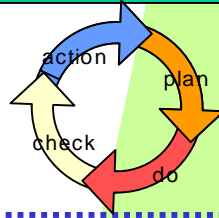




( 2 ) E A の視点での  
システム構造

地域における活動・業務

Business Architecture



地域における課題と資源の把握  
体制づくりと目標・戦略の設定  
資源の最適配分と実行  
継続的な見直しと評価

地域における情報・知識

Data Architecture



地域の課題に関する情報・知識  
地域の資源に関する情報・知識  
地域課題解決、活性化プロジェクト推進に関する情報  
取組み事例に関する情報・・・

ツール（アプリケーション）

Application Architecture

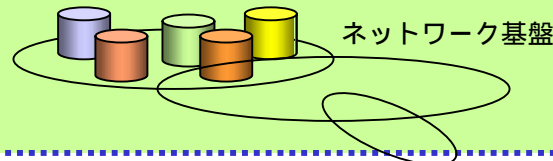


データベース利用のインタフェース群  
・地域の課題に関する情報・知識の共有・活用ツール  
・地域の資源に関する情報・知識の共有・活用ツール  
・関係主体間のコミュニケーションツール  
・プロジェクトマネジメントツール

情報通信基盤（データセンター）

Technology Architecture

地域情報データベース



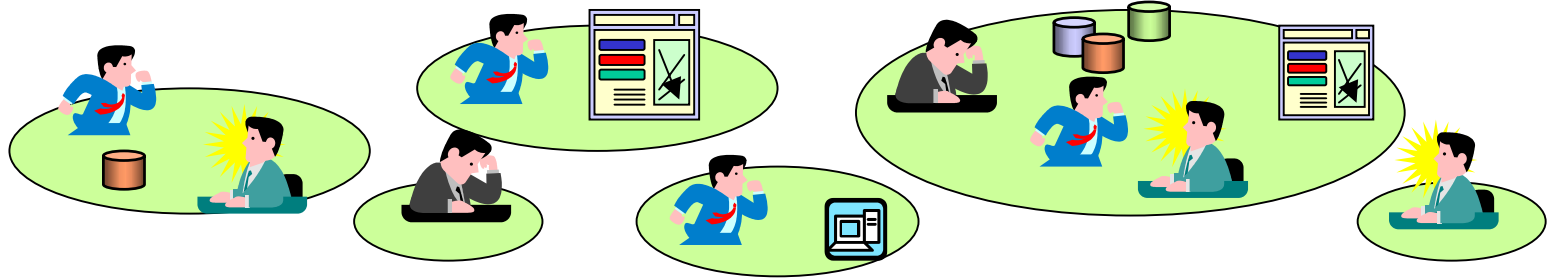
地域マネージメントデータベース  
コミュニケーションサーバ  
データセンター（IDC / CDC）  
地域情報ネットワーク基盤  
（基幹網、アクセス網）

# 5 . 地域マネージメントモデル推進に向けての取組みの方向性

## 地域マネージメントモデル（地域E A）の普及進展のビジョン

地 域

自立的な  
人材開発・  
アプリ開発

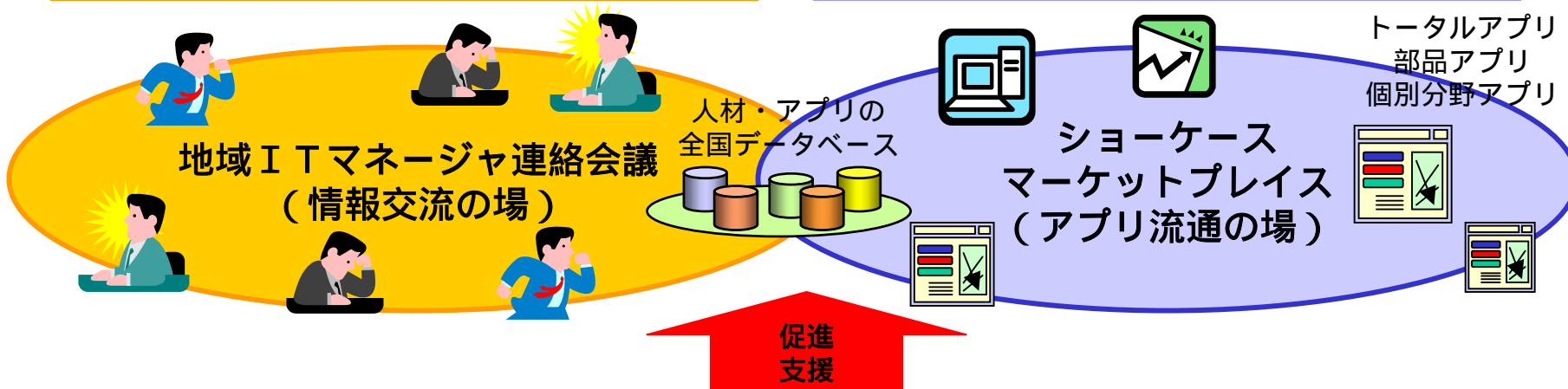


地域ITマネージャ（人材）

地域ERP（アプリケーション）

全国的な場

全国の  
人材の交流  
アプリ流通の場



推進組織

人材開発・交流  
アプリ開発・流通の  
促進・支援

地域への人材派遣・地域における人材育成の支援  
地域におけるアプリケーション企画・開発の支援  
人材交流・アプリケーション流通の仕組みづくり  
先進モデルアプリケーションの企画・開発・実証