



自治体の総合計画の根拠となる地域経済分析や、地域づくりの基本となる集落・

小学校区単位での将来人口推計により、データ分析に基づく政策立案を支援します。



小規模地域人口推計

集落・小学校区など小規模 地域の人口推計、シミュレ ーションを行います。



地域経済循環分析

地域経済の特徴や課題を 分析し、客観的に把握し ます。



データ活用の導入支援

各種オープンデータを使用して、講義やワークショップを実施します。

※それぞれの詳細は裏面をご覧ください。

全国の自治体から 選ばれる理由

当センターは全国の自治体職員の派遣により運営しているため…

- ◇ 公務員だからできる、自治体に寄り添った支援
- ✓ 民間コンサルティング会社よりも安価で対応



人口・地域経済研究室

(03 - 5202 - 6133

⋈ kenkyu@jcrd.jp

東京都中央区日本橋2-3-4 日本橋プラザビル13階

小規模地域人口推計

地区ごとに異なる課題等を小規模人口推計のシミュレーション により施策や目標に反映させることができます。(シミュレー ションの値は受注者と相談の上、決定します。)

活用 事例



- ▶総合計画等の推進
- ▶地区ごとのまちづくり構想等の推進



- ▶公共施設等の適正管理の推進
- ▶学校の統廃合の検討

特徴

コーホート変化率法を採用し、過去5年間の人口変化率から将来人口を推計。



住民基本台帳のデータが活用可能 (小学校区など小規模でも可能)



地域の課題・可能性に応じた シミュレーションが可能

費用

50 万円~ (地区数およびシミュレーション数に応じて変動)

地域経済循環分析

地域経済を生産・分配・支出の三側面から観察し、所得の発生 や他地域との流出入の状態など地域経済の特徴や課題を客観的 に把握します。

事例



- ▶産業振興ビジョン等の推進
- ▶市民、事業者等とのビジョンの共有



- ▶今後の観光戦略の検討
- ▶経済波及効果を使った効果測定

地域経済循環分析は地域の健康診断。RESAS等の分析ツールを活用し、客観的に分析。

特徴



地域産業の特色を把握



所得の漏れ口を防ぐ施策を検討

費用

20万円~300万円(セミナーや報告書などご予算に応じて柔軟に対応いたします。)

データ活用の導入支援

地域の現状や課題に即した施策の立案を行うため、各種オープ ンデータを使用したセミナーやワークショップを行います。

活用



データ分析に基づく政策立案の ための自治体職員向け研修



▶まちづくりのための ワークショップの実施

特徴

各種オープンデータを使用し、地域の現状を的確に把握。





地域の強み、弱みを可視化



EBPMの実践

費用

0 □~ 3 万円 + 東京からのセンター職員旅費



地域活性化センター 人口戦略・地域経済循環分析