



総務省

Ministry of Internal Affairs
and Communications

地域人材ネット

「未来カルテ」の開発及び「未来ワークショップ」の実施

倉阪秀史 (くらさかひでふみ)

千葉大学大学院社会科学研究院 教授



○ 登録者情報

所在地

千葉県千葉市

略歴

- ・2019年1月 第32次地方制度調査会第8回専門小委員会ご講演
- ・2020年8月～2021年3月 総務省「地域の未来予測に関する検討ワーキンググループ」委員

著書・論文等

- 『経済学はなぜ経済を救えないのか』(詩想舎)
- 『政策・合意形成入門』(勁草書房)
- 『環境政策論』(信山社)
- 『環境と経済を再考する』(ナカニシヤ出版)
- 『エコロジカルな経済学』(ちくま書房)
- 『環境を守るほど経済は発展する』(朝日新聞社)

○「未来カルテ」の開発及び「未来ワークショップ」の実施

取組の内容

○未来カルテ

・未来カルテは、このままの傾向で進むと、医療、介護等の人的資本の維持サービスに関する需給ギャップ、住宅の需給ギャップ、農地の耕作ギャップ等が、どのように発生するのかを市町村ごとに予測するツールです。物理的ストック(人的・人工・自然資本)の近未来の状況を予測し将来の課題に気づくための未来シミュレータを開発し、全市町村の未来カルテを公開しています。

・複数市町村の集計や各市町村の細分化も可能です。

○未来ワークショップ

・未来カルテを用いて、地域の将来を担う中高生や若手社会人に、このまま推移すると2050年に何が起こりうるかを伝え、未来市長として政策提言を考えるワークショップを実施しています。

・将来あるべき姿との乖離をどのように埋めるのかという形でのバックキャスト型政策形成に用いることができ、長期的な視点での政策形成に寄与。若い世代の参加により公教育の効果も期待できます。



やちよ未来ワークショップの様子

実績

・松戸市、八千代市、市原市、館山市、君津市、九十九里町、甲府市、静岡県、勝山市、北名古屋市、奈良市、田川市、延岡市、菊池市、西之表市のほか、千葉大学「若者の政治参加を考える」、多摩美術大学「環境問題論」、東北大学大学院環境科学研究科「先進社会環境学演習1」などにおいて未来カルテを用いた未来ワークショップを実施しました。

工夫した点や苦勞した点

新型コロナウイルス感染症対策として、半リモート式(参加者のみ集合、ファシリテータは遠隔)、完全リモート式(参加者もファシリテータも遠隔)での未来ワークショップも開催している。また、中高での総合的な学習の時間での実施も進めています。

ひとことPR

未来カルテは、OPoSuM-DS 研究プロジェクトサイト<http://opossum.jpn.org/>から無料ダウンロード可能。全自治体について対応しています。また、現在、2050年のカーボンニュートラルが可能かどうか試算できるシミュレーターも環境省環境研究総合推進費プロジェクトにおいて開発中です。

○ 参考

取組分野の分類

登録者の取組を12の政策分野に分類しています(複数の分野に該当するものもあります)。

1.地域資源を活用した地域経済循環	2.まちなか再生
地場産品発掘・販路開拓	中心市街地活性化
6次産業化	空地・空家・空きビル・空き店舗等対策
経営資源の引継(事業承継等)・起業支援	商店街活性化
地域中核企業等の支援	その他
その他	
3.生活機能の維持	4.環境保全・SDGs
地域医療・福祉	分散型エネルギーシステム
地域交通	○ 地球温暖化対策
集落機能の確保	廃棄物・リサイクル対策
その他	その他
5.防災減災・危機管理	6.観光振興・交流
建築物耐震化・長寿命化	DMOとの連携
地区防災計画	インバウンド対応
BCP	民泊・農泊
避難所運営	地域おこし協力隊の推進
感染症対策	その他
その他	
7.関係人口の創出・拡大	8.移住・定住促進
滞在・活動の場づくり	起業・事業承継等支援
地域おこし協力隊の推進	空地・空家対策
地域と関係人口の協働	地域おこし協力隊の推進
その他	その他
9.少子化対策、子ども・子育て支援	10.地域づくり人材の育成・教育
結婚・出産・子育て支援	○ 人材研修
働き方改革	ふるさと教育
子どもの貧困対策	地域と教育機関の連携(高校魅力化・域学連携等)
その他	その他
11.自治体経営イノベーション	12.シティプロモーション・地域PR
財政マネジメント(公共施設管理・公会計整備)	地域ブランディング
官民連携(PPP・PFI)	メディア活用策
自治体間連携	効果の把握・評価
住民参加	その他
○ その他 地域の客観的な将来推計	

関連ホームページ

OPoSuM-DS 研究プロジェクトサイト	http://opossum.jp/
研究プロジェクトFacebook	https://www.facebook.com/opossum.chiba
千葉大学教員紹介	https://www.le.chiba-u.jp/graduatesschool/member/kurasaka.html

連絡先

メールアドレス	kurasaka〔アットマーク〕chiba-u.jp	その他	
---------	----------------------------	-----	--

※メールを送る際には〔アットマーク〕を『@』に変えてください。