

For Discussion Purpose Only

Wellbeing-Based Policy Design (WBPD)

# OASIS研修 成果発表



SDGs 未来都市  
KAKOGAWA



所属組織名： 加古川市（2班）

シンポジウム

「つた未来を考えてみよ」



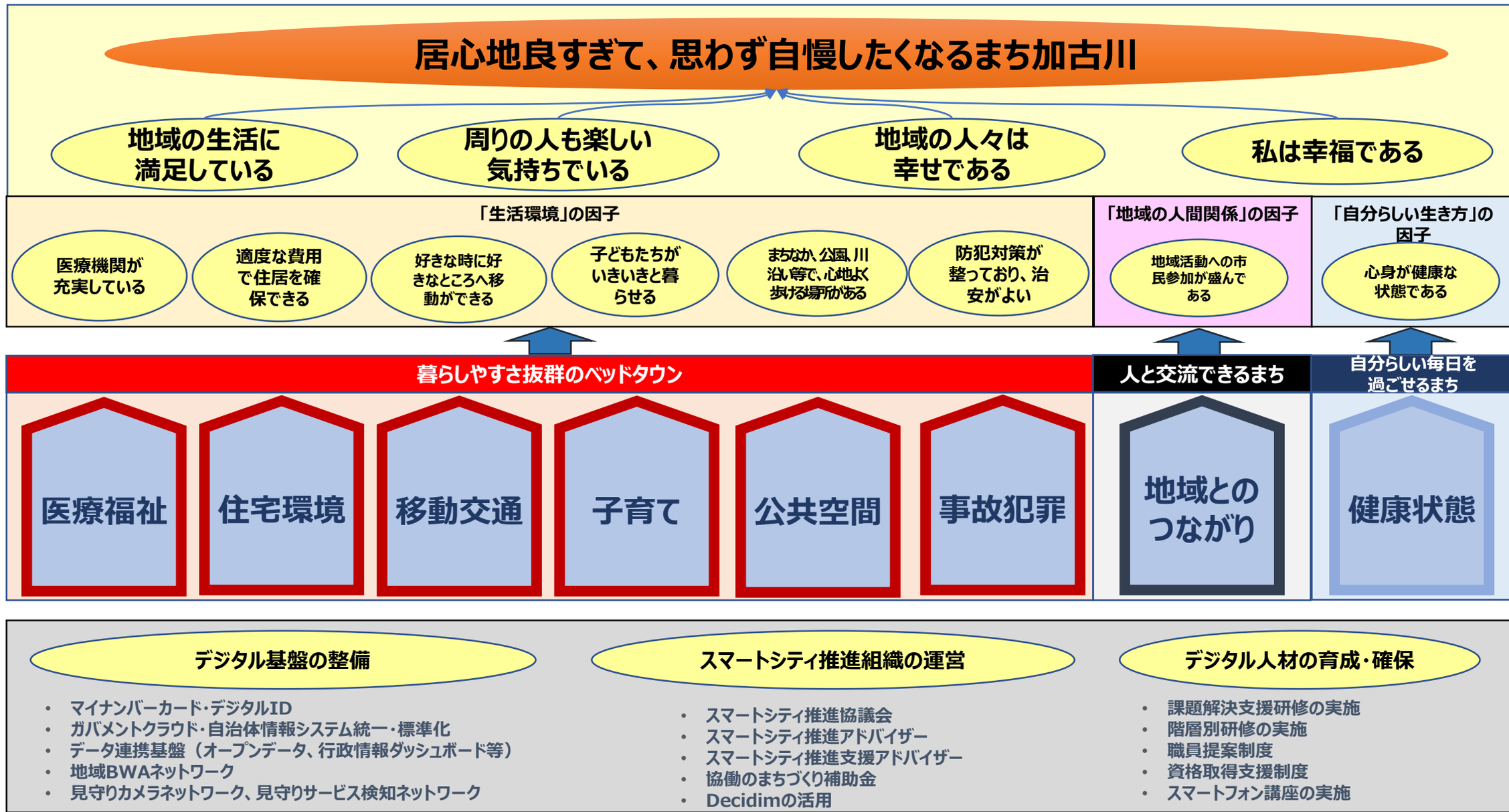
加古川市  
KAROGAWA CITY

# 加古川市が実践すべきウェルビーイング政策の全体を整理した「統合マップ」

ウェルビーイング・インパクトの視点

政策の視点

デジタルと人の共創基盤の視点



# 加古川市が実践すべきウェルビーイング政策の全体構造の説明

居心地良すぎて、思わず自慢したくなるまち加古川



加古川市は京阪神や姫路方面へのアクセスが良く、ベッドタウンとして発展してきたまちである。観光客を呼び寄せる魅力ある観光資源は少ないが、日々の生活の利便性向上を図るとともに、さまざまな人と交流できるような場づくりを行うことで、住民が暮らしやすさ、楽しさを実感し、加古川市に住んでよかったと思えるまちを目指す。

暮らしやすさ抜群の  
ベッドタウン



ベッドタウンに特化した施策を充実するとともに、子どもも大人も暮らしやすさを実感できる場づくりを行う。

人と交流できるまち



既存の地域コミュニティにとらわれず、さまざまな人が交流することができる場を提供する。

自分らしい毎日を  
過ごせるまち



身体的、精神的、社会的にも満たされ、幸せを感じることでできる体制を構築する。

# 40代の幸福度と生活満足度の状況

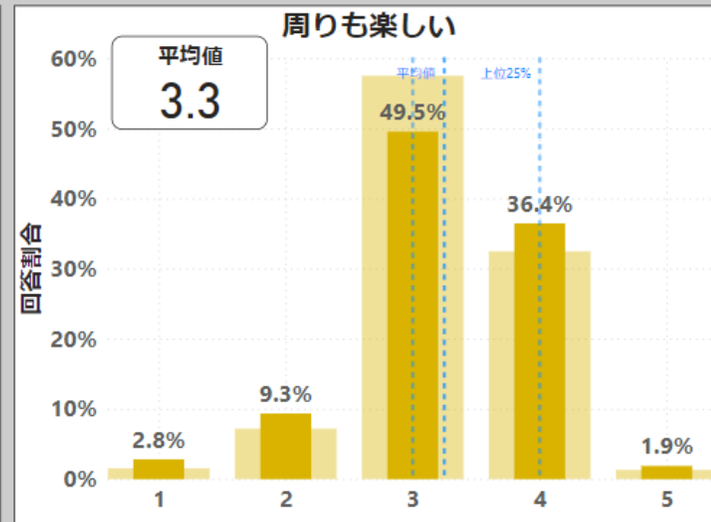
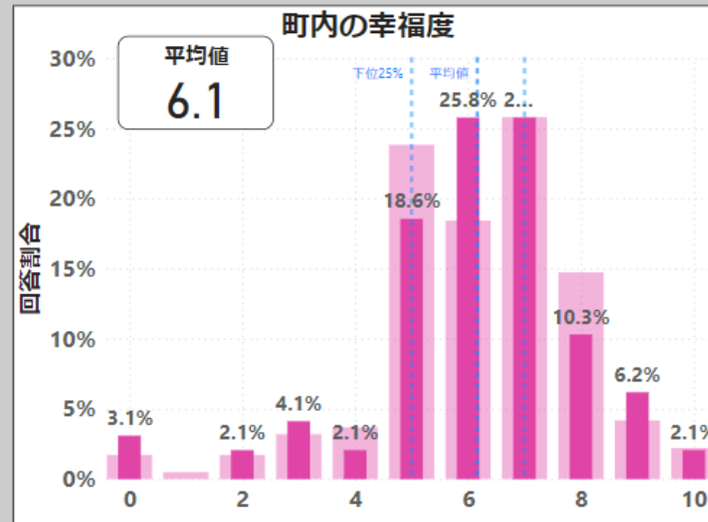
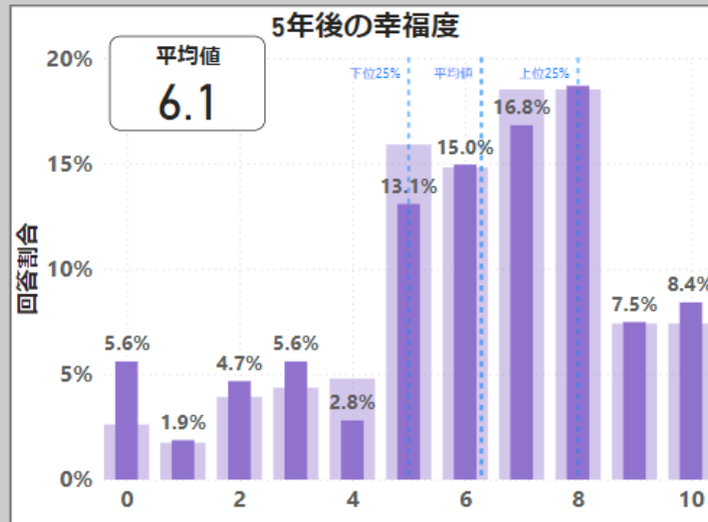
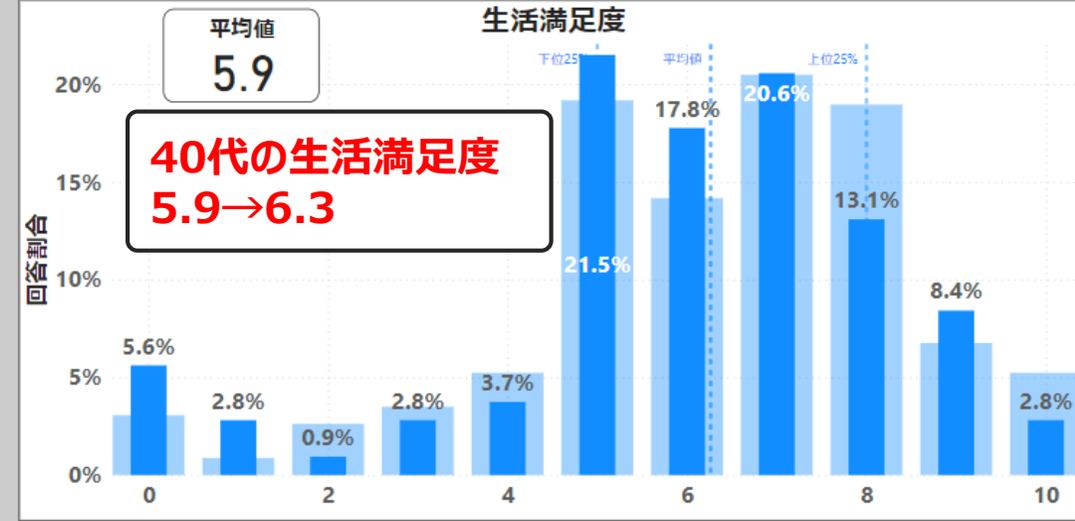
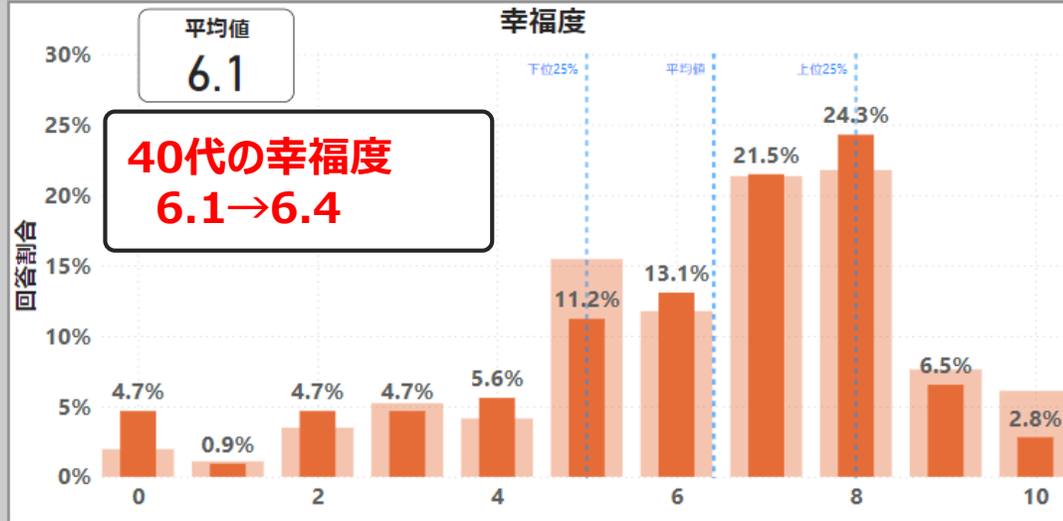
## Well-Beingアンケート 総合指標

### 自治体

検索

選択解除

- 兵庫県加古川市
- 兵庫県赤穂市
- 兵庫県西脇市
- 兵庫県宝塚市
- 兵庫県三木市
- 兵庫県高砂市
- 兵庫県川西市
- 兵庫県小野市
- 兵庫県三田市
- 兵庫県加西市
- 兵庫県丹波篠山市
- 兵庫県養父市
- 兵庫県丹波市
- 兵庫県南あわじ市
- 兵庫県朝来市
- 兵庫県淡路市
- 兵庫県宍粟市
- 兵庫県加東市
- 兵庫県たつの市
- 兵庫県猪名川町
- 兵庫県多可町
- 兵庫県稲美町
- 兵庫県播磨町
- 兵庫県市川町
- 兵庫県福崎町
- 兵庫県神河町
- 兵庫県太子町
- 兵庫県上郡町



## 高校生が時間をつぶせる空間、運動できる場所

📍 2021年度ワークショップ | 2023/01/30 14:11 | 🗨️

高校生の居場所が少ないと思う、お金もないのでお店に入るということも難しい

## ベルデモールやニッケ付近に若者のための施設を整備する

📍 スマートシティ構想に対する意見 | 2023/03/02 20:57 | 🗨️

- ベルデモールやニッケ付近に若者のための施設を整備することで若者が集まり活性化に繋がるのではないかな。

## 空き家を自習室に

📍 スマートシティ構想に対する意見 | 2023/03/02 21:16 | 🗨️

- 将来の加古川市に貢献できる人材育成の過程として駅近くでテナント募集中の所に自習室を設けてほしい。また、学生が集まることで、周りの店の消費者が増えるというメリットもあるのではないかな。

## フリー飲食スペースなどの過ごす場所がほしい

📍 スマートシティ構想に対する意見

👤 まつ | 2023/03/02 21:15 | 🗨️

加古川駅前の塾の飲食スペースはコロナの影響もあり、数が限られており、多くの生徒は利用することができない。寺家町商店街の一部を改装し、フリー飲食スペースなどの過ごす場がほしい

寺家町のシャッター通りをイートスペースに変更するなど、駅前を活性化して欲しい。

## ふらっと立ち寄れたり、買い食いできる場所

📍 アイデア収集・検討フェーズ | 2023/01/22 15:18 | 🗨️

日中とか帰り道にふらっと立ち寄れるところとか、買い食いできる場所とかあればいいなあと思います。最近のお店はテイクアウト用に自販機を置いてたり、店の入り口が開放感があったりなど、入りやすい感じが増えてきているような気がします。

## 憩いの場～with Green and Blue～

👤 日向夏 | 2023/05/28 12:54 | 🗨️

加古川駅から通勤、通学したり、ニッケなどの商業施設に行ったりするため、加古川駅前には長時間滞在する人が少ないように感じます。

駅前に人々を長時間滞在させるにはどうすればよいか。

### そうだ、憩いの場を作ろう！

人々が長時間滞在したくなるのは、やはり、**自然豊かで心が落ち着く場所**ではないでしょうか。日々の勉強や仕事で疲れている人はたくさんいると思います。私自身もその一人です。そんな時は河川敷や日岡山を散歩するなどして、リフレッシュしています。自然の移り変わりを樹木や草花で感じることも、また風流ですね。

私は駅前に**Green**と**Blue**を増やすことが駅前のウォーカブルなまちづくりに繋がると 생각합니다。

**Green** : 芝生、常緑樹や広葉樹→木漏れ日や季節感を感じる、冬にはイルミネーションもできる

**Blue** : 水辺やピオトープ、ミニ水族館的なもの、噴水→生き物に触れ合える、涼める、そしてオシャレ

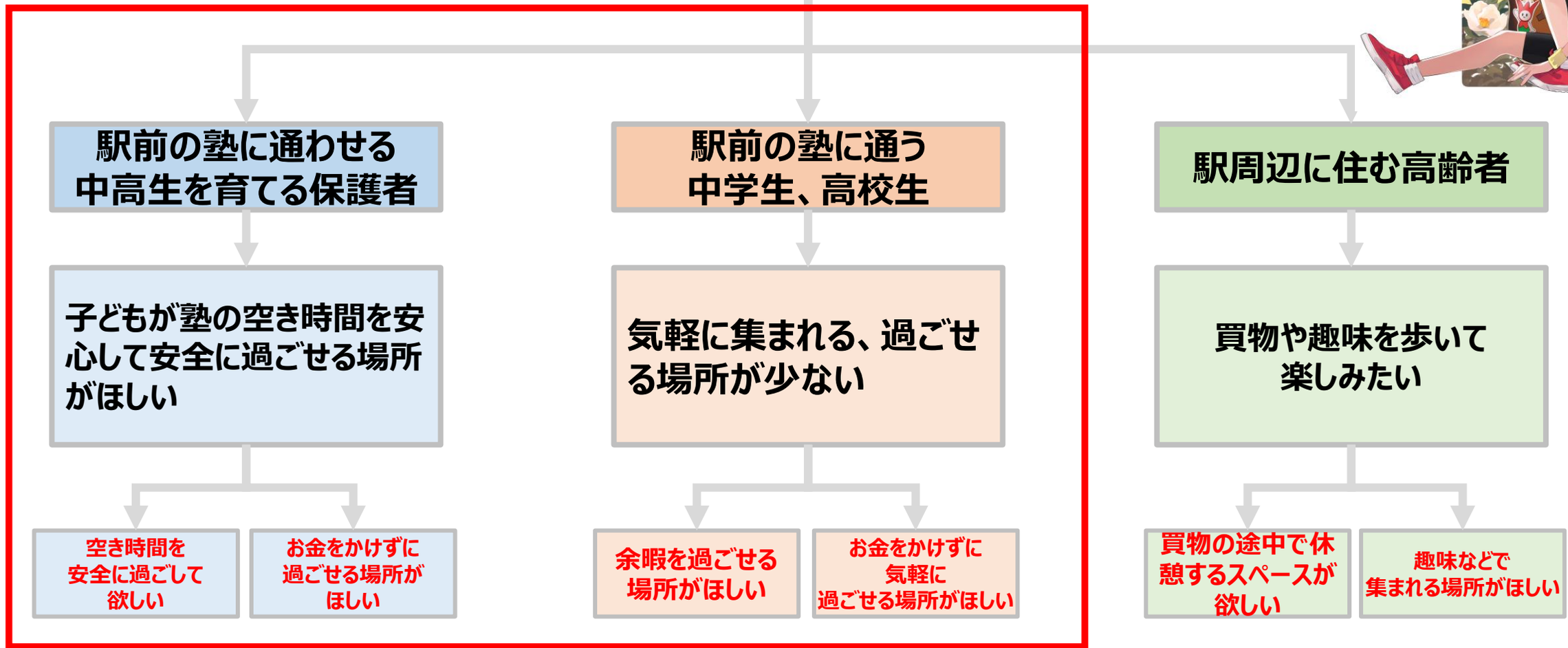
ぜひ加古川市の自然をいかしたウォーカブルなまちを！



# インパクトを最大化政策に関するペルソナ・ロジックツリーを選択する



**【公共空間】**  
まちなか、公園、川沿い等で、心地よく過ごせる場所がある



【公共空間】まちなか、公園、川沿い等で、心地よく過ごせる場所がある

【ペルソナ】駅前の塾に通わせる中高生を育てる保護者、駅前の塾に通う中学生・高校生

公共空間 3年後 8年後

主観：48.78→50.5 → **56**

客観：49.04→52 → **55**

現  
状

- ・駅前の塾に通っている生徒が空き時間やバスや電車の待ち時間を過ごす場所が少ない。
- ・スーパー等はあるが、買ったものを食べる場所が少ない。

将  
来  
像

- ・駅前に安心して気軽に過ごせる場所がある。
- ・生徒が駅前で過ごしたことに対して愛着を持ち、住み続けたいと感じる。



# 今後、市が導入すべき「ウェルビーイング指標システム」

## 【属性データ】

- 性別
- 年齢（層）
- 職業
- 家族構成
- 勤務地
- 交通手段
- 世帯収入
- 趣味
- 居住地区
- 居住年数

## 【ウェルビーイングデータ】

- 主観データ
  - ・ 満足度データ
  - ・ 市民満足度調査
  - ・ SNSアンケート
- 客観データ
  - ・ 幸福度データ
  - ・ 各種統計データ
  - ・ 市財政状況

X

X

## 【分析枠組み・指標】

- 階層型 + 並列型
  - ・ GIS
  - ・ レーダーチャート
  - ・ □ジックツリー
  - ・ □ジックモデル
  - ・ 因子分析
  - ・ 回帰分析
  - ・ 相関分析
  - ・ 散布図
  - ・ 主観×客観
  - ・ 重要度×幸福度
  - ・ 重要度×満足度

⇒

## 【分析結果】

- 自治体全体
  - ・ 幸福度
  - ・ 生活満足度
- セグメント・ペルソナ別
  - ・ 幸福度
  - ・ 生活満足度

# 市が導入すべき「ウェルビーイング指標活用プロセス」

## 【市民参加】

- ワークショップ
  - ・ 若者ワークショップ
  - ・ 市民会議×熟議
  - ・ Decidim
- 市長と語るオープンミーティング
- 協働のまちづくり補助金
  - ・ かわまちづくり
  - ・ スマートシティ
- チャレンジオープンガバナンス



## 【人材育成】

- 階層別研修  
(3年目、5年目、係長研修)
- 課題解決支援研修
- 職員提案
- 資格取得支援制度
- 人権研修、倫理研修

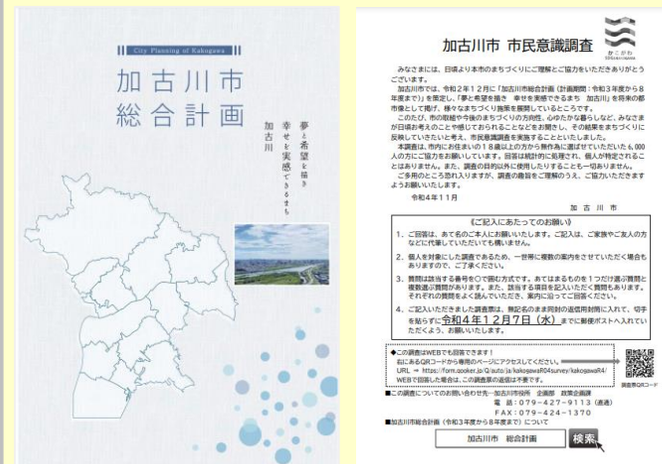
X



## 【報告・モニタリング】

- 市民意識調査
- アンケート調査
- 事務事業評価 (決算)
- 各種計画で設定するKPI
- 各種附属機関、委員会等
- 市ホームページ

X



# 市独自の質問項目や客観指標として追加すべきもの（セカンドレイヤー）

## 【市独自の質問項目として追加すべきもの】

- 身近なところに余暇を過ごす場所がある
- 子どもが遊ぶ場所が充実している
- 放課後に若者が時間を過ごす場所がある



## 【市独自の客観指標として追加すべきもの】

- 人流データ（見守りカメラ）
- 施設予約システムの利用者数データ
- 地価公示価格
- Wi-Fiスポット数

