

2023.11.7

## 第8回

# 周南市スマートシティ推進協議会

- ▶ 資料1 統合型GIS導入に係る分科会設置について
- ▶ 資料2 今年度事業(モデル地区)の進捗について
- ▶ 資料3 今年度事業(モデル地区以外)の進捗について

# 資料1

---

## 統合型GIS導入に係る分科会設置について



# 分科会の構成

## 周南市スマートシティ推進協議会

### 周南市地理空間情報利用推進分科会

#### 推進体制

山口大学

周南公立大学

徳山高専

(一社)やまぐちGISひろば

(一社)山口県測量設計業協会

徳山高専学生

事務局 周南市 都市整備部 都市政策課

(一財)山口県デジタル技術振興財団

事業協力

# 分科会の委員

山口大学大学院 創生科学研究科 教授

中村 秀明

周南公立大学 福祉情報学部 准教授

児玉 満

徳山工業高等専門学校 土木建築工学科 准教授

荒木 功平

一般社団法人 やまぐちGISひろば 理事

弘中 淳一

一般社団法人 山口県測量設計業協会 会員

浴坂 公博

徳山工業高等専門学校 環境建設工学専攻科 学生

岩田 夏樹

# 資料2

---

## 今年度事業(モデル地区)の進捗について



# 1. 前回のふりかえり

## 取組① 小学校におけるマップづくり

**内容** 各校の5年生が総合学習の授業で、模造紙等で地域情報を可視化。  
➡ **GIGAスクール端末を活用し、GIS等により可視化。**

## 取組② 河川監視事業との連携

**内容** 実証的に準用河川「梅花川」に**水位計や監視カメラを設置。**  
➡ **住民等への情報公開を検討しているが、ニーズ検証が必要。**  
➡ **防災・福祉関係団体へのヒアリングや住民等へのアンケート。**

## 取組③ 生活情報に関するのニーズ整理

**内容** ワークショップ等で情報受発信に関するニーズが多く挙げられた。  
➡ **「どんな情報」を「どのタイミング」で「どのように受け取りたいか」**  
**、「どんな情報」を「どのように発信したいか」を整理する。**  
➡ **地域と調整しながら企画し、対話を通して議論を深める。**

# 1. 前回のふりかえり

## 取組① 小学校におけるマップづくり

**内容** 各校の5年生が総合学習の授業で、模造紙等で地域情報を可視化。  
➡ **GIGAスクール端末を活用し、GIS等により可視化。**

## 取組② 河川監視事業との連携

**内容** 実証的に準用河川「梅花川」に水位計や監視カメラを設置。  
➡ 住民等への情報公開を検討しているが、ニーズ検証が必要。  
➡ 防災・福祉関係団体へのヒアリングや住民等へのアンケート。

## 取組③ 生活情報に関するのニーズ整理

**内容** ワークショップ等で情報受発信に関するニーズが多く挙げられた。  
➡ 「どんな情報」を「どのタイミング」で「どのように受け取りたいか」、  
「どんな情報」を「どのように発信したいか」を整理する。  
➡ 地域と調整しながら企画し、対話を通して議論を深める。

## 2. 小学校におけるマップづくり

### 取組の流れ

#### ①座学

☞スマートシティを知る。授業の目的と流れを知る。

学校主体で実施中

#### ②机上調査

☞話し合い、インターネット調査などで危険箇所やおすすめ箇所を洗い出す。

#### ③フィールドワーク

☞現地の状況を確認する。伝えたい内容がわかる写真を撮影する。

#### ④まとめ・可視化

☞「だれ」に「どんな情報」を伝えたいのかを考える。マップに情報を登録する。

#### ⑤発表準備

☞発表の流れ、順番、内容を決める。発表の練習をする。

#### ⑥発表会

☞保護者や地域の人に向けて発表し、伝える。

#### ⑦ふりかえり

☞先生や児童へのヒアリングやアンケートで授業をふりかえる。



## 2. 小学校におけるマップづくり

### 取り扱う情報

#### 地域の危険箇所

**災害**で危険な場所   **交通**で危険な場所   **防犯**で危険な場所

#### 地域の安全箇所

**災害**で安全な場所   **交通**で安全な場所   **防犯**で安全な場所

#### 地域の魅力箇所

地域の**おすすめ**の場所

誰に何を伝えたいのか  
意識して情報を集める

## 2. 小学校におけるマップづくり

### 周陽小学校

#### 令和5年10月6日(金) 第1回授業

- スマートシティってなんだろう？
- 周南市とスマートシティ
- 授業ですること
- 情報がたくさん集まったらどんなまちになるかな？
- 作ったマップはどうなるの？
- マップ作成の流れ(システムデモ)



授業の様子(5年生教室)

第2回授業までに...

- ①インターネットなどでの机上調査
- ②現地での写真撮影など(フィールドワーク) ...を学校主体で実施

#### 令和5年11月9日(木) 第2回授業

- 机上調査 & フィールドワークのまとめ

## 2. 小学校におけるマップづくり

### 遠石小学校

#### 令和5年10月10日(火) 第1回授業

- スマートシティってなんだろう？
- 周南市とスマートシティ
- 授業ですること
- 情報がたくさん集まったらどんなまちになるかな？
- 作ったマップはどうなるの？
- マップ作成の流れ(システムデモ)



授業の様子(屋内運動場)

第2回授業までに...

- ①インターネットなどでの机上調査
- ②現地での写真撮影など(フィールドワーク) ...を学校主体で実施

#### 令和5年12月7日(木) 第2回授業

- 机上調査 & フィールドワークのまとめ

## 2. 小学校におけるマップづくり

GIGAスクール端末を活用した安全マップづくり、タブレットの有効活用

アンケートやヒアリングで集まった意見

プログラムの評価及び改善点の把握

今後の発展や他校への横展開につなげ、  
タブレットのさらなる活用を図る。

# 1. 前回のふりかえり

## 取組① 小学校におけるマップづくり

- 内容** 各校の5年生が総合学習の授業で、模造紙等で地域情報を可視化。  
➡ GIGAスクール端末を活用し、GIS等により可視化。

## 取組② 河川監視事業との連携

- 内容** 実証的に準用河川「梅花川」に水位計や監視カメラを設置。  
➡ 住民等への情報公開を検討しているが、ニーズ検証が必要。  
➡ 防災・福祉関係団体へのヒアリングや住民等へのアンケート。

## 取組③ 生活情報に関するのニーズ整理

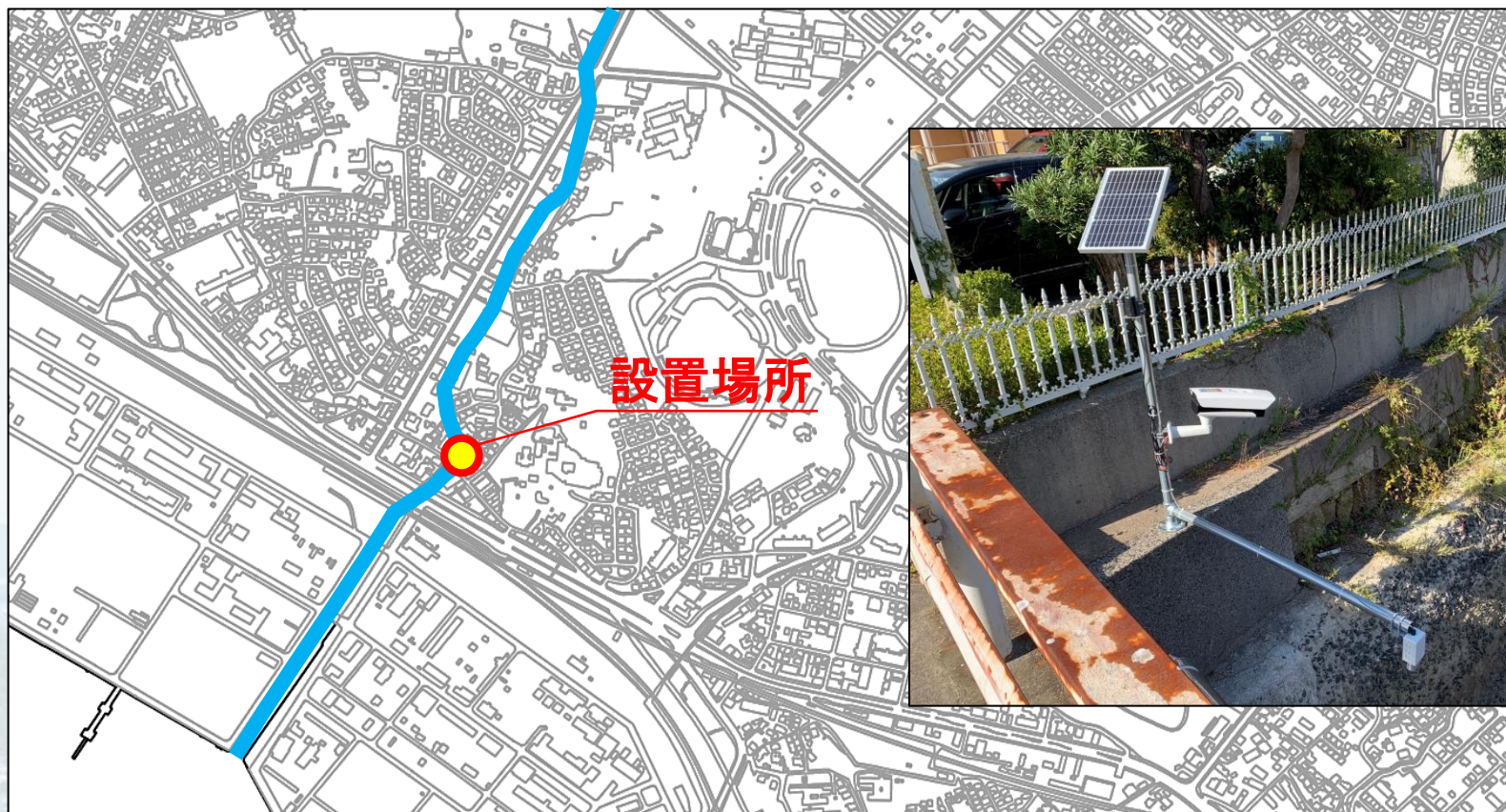
- 内容** ワークショップ等で情報受発信に関するニーズが多く挙げられた。  
➡ 「どんな情報」を「どのタイミング」で「どのように受け取りたいか」、  
「どんな情報」を「どのように発信したいか」を整理する。  
➡ 地域と調整しながら企画し、対話を通して議論を深める。

# 3. 河川監視事業との連携

## 河川監視事業の進捗

令和5年9月下旬

## 梅花川にカメラと水位計を設置



# 3. 河川監視事業との連携

## 関係者ヒアリング

- 令和5年8月23日(水) 遠石地区自主防災組織
- 令和5年8月25日(金) 周南市社会福祉協議会
- 令和5年9月20日(水) 周陽地区自主防災組織

### ヒアリング内容

- 日々の活動内容
- 災害発生時の情報伝達の現状と課題
- 災害発生時の有効な情報伝達手段



※ヒアリングの結果を踏まえてアンケート内容を検討

## 住民アンケート(集計中)

対象者: **周陽・遠石地区にお住まいの18歳以上の方**(無作為に抽出した2,000名)

回答期限: **令和5年10月31日(火)** ➡ 回収率: **33.6%**(速報値)

### アンケート内容

- スマホの利用状況
- 災害発生時の情報収集方法
- 河川に関する情報の受信方法
- 自主防災組織について

### 3. 河川監視事業との連携

今後の展開

ヒアリングにより集まった意見  
住民へのアンケートで集まった意見

ニーズを整理して河川港湾課に**情報提供**。

効果的な**防災関連情報の発信**につなげる。



# 1. 前回のふりかえり

## 取組① 小学校におけるマップづくり

- 内容** 各校の5年生が総合学習の授業で、模造紙等で地域情報を可視化。  
➡ GIGAスクール端末を活用し、GIS等により可視化。

## 取組② 河川監視事業との連携

- 内容** 実証的に準用河川「梅花川」に水位計や監視カメラを設置。  
➡ 住民等への情報公開を検討しているが、ニーズ検証が必要。  
➡ 防災・福祉関係団体へのヒアリングや住民等へのアンケート。

## 取組③ 生活情報に関するのニーズ整理

- 内容** ワークショップ等で情報受発信に関するニーズが多く挙げられた。  
➡ 「どんな情報」を「どのタイミング」で「どのように受け取りたいか」、  
「どんな情報」を「どのように発信したいか」を整理する。  
➡ 地域と調整しながら企画し、対話を通して議論を深める。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## ワークショップ企画概要

### 『暮らしを便利に、情報でつなぐアイデア発掘！』

#### 第1回 体験しよう、共有しよう

- 実際にスマホを使って、いろんなサービスを体験したり、みんなで紹介しあったり
- しながら「こんな情報あったらいいのに」につながるヒントとなる体験をする。
- 

※周陽地区・遠石地区それぞれで開催

#### 第2回 もっとラクに、アレコレ知りたい！伝えたい！

- 日常生活の中で、どんな情報を知ったり、伝えたり、共有したりすると、生活が便利になったり、みんなで協力できたりするだろう？「情報をうまく活用することで、生活がちょっと変わるかも」そんな具体的な情報の種類や、やりとりの方法、優先性
- について考える。

※周陽地区・遠石地区それぞれで開催

#### 第3回 周陽・遠石地区合同おしゃべりカフェ

第1回・第2回を通してそれぞれの地区で話し合った内容や別々に実施する滞在型調査で集まった意見をみんなで紹介しあう。

※周陽地区・遠石地区合同で開催

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## ワークショップチラシ

**アイデア発掘会議への参加者募集**

暮らしを便利に、  
情報でつなぐアイデア発掘！

「あなた」にとって、便利で使いやすい「情報」について一緒に考える、世代別アイデア発掘会議に参加しませんか？（全3回）

第1回 9/29(金) ▶ 第2回 10/31(火) ▶ 第3回 11/22(水)  
※詳しくは裏面をご覧ください

**対象の方**

- ・周陽地区にお住まいの方、お勤めの方、周南緑地を利用する方など周陽地区に興味のある方 ※高校生以上
- ・第1回～第3回まで毎回参加できる見込のある方
- ※手話通訳を必要とされる方や小さなお子様をお連れの方は、お申込み時にお伝えください。

市民センター(◎◎室)を予約しました。  
今日の子ども向けイベントは◎◎と◎◎です。  
あと3台移動販売車が到着します。  
今日は「燃えよ2025の日」です！  
祭りの企画者募集！  
川の水位が上がっています。避難に助けが必要な場合：000-000-0000

**周南市スマートシティ推進事業のこれまでとこれから**

令和2年度に周南市スマートシティ構想を策定し、その後、モデル地区（周陽・遠石地区）を中心に、様々な取組を進めてきました。このアイデア発掘会議やその他の取組の結果を踏まえて、来年度以降に実現を目指して取り組みます。

【主催者】周南市（受託者：復建調査設計株式会社）

👉 周陽地区のチラシ(表面)

**アイデア発掘会議への参加者募集**

暮らしを便利に、  
情報でつなぐアイデア発掘！

「あなた」にとって、便利で使いやすい「情報」について一緒に考える、世代別アイデア発掘会議に参加しませんか？（全3回）

第1回 9/28(木) ▶ 第2回 10/26(木) ▶ 第3回 11/22(水)  
※詳しくは裏面をご覧ください

**対象の方**

- ・遠石地区にお住まいの方、お勤めの方、周南緑地を利用する方など遠石地区に興味のある方 ※高校生以上
- ・第1回～第3回まで毎回参加できる見込のある方
- ※手話通訳を必要とされる方や小さなお子様をお連れの方は、お申込み時にお伝えください。

市民センター(◎◎室)を予約しました。  
今日の子ども向けイベントは◎◎と◎◎です。  
あと3台移動販売車が到着します。  
今日は「燃えよ2025の日」です！  
祭りの企画者募集！  
川の水位が上がっています。避難に助けが必要な場合：000-000-0000

**周南市スマートシティ推進事業のこれまでとこれから**

令和2年度に周南市スマートシティ構想を策定し、その後、モデル地区（周陽・遠石地区）を中心に、様々な取組を進めてきました。このアイデア発掘会議やその他の取組の結果を踏まえて、来年度以降に実現を目指して取り組みます。

【主催者】周南市（受託者：復建調査設計株式会社）

👉 遠石地区のチラシ(表面)

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 第1回ワークショップ

令和5年9月28日(木) 遠石地区で開催(参加者:13名)

令和5年9月29日(金) 周陽地区で開催(参加者:13名)

※年代別に3グループに分かれて実施

●主にシニア層(17:00～) ●主に若者層(18:00～) ●主に中間層(19:00～)

### 【会場の様子】



# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 第1回ワークショップ 主にシニア層(17:00~)

### 当日の流れ

- (1) 趣旨説明
- (2) これまでの取組紹介
- (3) 自己紹介
- (4) スマホ利用体験
  - ☞ **スマホの基本操作**
  - ☞ 既存の情報提供サービス紹介・体験
  - ☞ 生活に“必要”“あったら嬉しい”“伝えたい”「情報」のアイデア出し
- (5) 意見のふりかえり
- (6) 第2回のご案内

### 主な意見

- ・地域のいいところを伝えたい。
- ・地域をよくするアイデアや改善点を伝える場がほしい。
- ・どこの病院がいいのかわからない。
- ・地区の回覧板が、見ずに回されることがあるので、あとで見返せたらよい。
- ・市民センター行事や地区行事を知りたい。
- ・旅行先での有名なお土産がすぐにわかるようになると嬉しい。
- ・リアルタイムの避難所開設状況、不審者情報なども知りたい。
- ・スーパーの商品の値段などお得情報を知りたい。
- ・地域やお祭りの準備・運営を紙ではなくLINEでやり取りするようになり印刷コスト等が削減できている。
- ・バスのリアルタイムな情報を知りたい。

※本資料には、意見を抜粋したものの要点を記載しています。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 第1回ワークショップ 主に若者層(18:00~)

### 当日の流れ

- (1) 趣旨説明
- (2) これまでの取組紹介
- (3) 自己紹介
- (4) 既存の情報提供サービス紹介・体験
- (5) **参加者同士で日頃利用している便利なアプリを紹介**
- (6) 生活に“必要”“あったら嬉しい”“伝えたい”情報のアイデア出し
- (7) 意見のふりかえり
- (8) 第2回のご案内

### 主な意見

- ・地域のきれいな花や風景の見頃や見所季節ごとの情報がわかると嬉しい。
- ・こんなとき、どこの病院に行けばいいのかという情報。
- ・学生が欲しい地域情報が普段使うSNSに載ってない。
- ・大学の情報は学内で完結しがち、地域に発信したい。
- ・お店の混雑状況を事前に知りたい。
- ・セール情報やおすすめ品、開店・閉店の情報など「買物」や「食事」に関する情報が欲しい。
- ・ガソリンスタンドの料金
- ・学食の混雑情報
- ・行政サービスの更新(保険証など)はプッシュ通知でリマインドしてほしい。

※本資料には、意見を抜粋したものの要点を記載しています。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 第1回ワークショップ 主に中間層(19:00~)

### 当日の流れ

- (1) 趣旨説明
- (2) これまでの取組紹介
- (3) 自己紹介
- (4) 既存の情報提供サービス紹介・体験
- (5) **参加者同士で日頃利用している便利なアプリを紹介**
- (6) 生活に“必要”“あったら嬉しい”“伝えたい”情報のアイデア出し
- (7) 意見のふりかえり
- (8) 第2回のご案内

### 主な意見

- ・地区の公式LINEへの登録者が増えたら、住民へのアンケートや地区行事への参加申込みしやすくなる。
- ・近隣のお店の最安値が比較できたり、クーポン情報が確認できる情報サイトが欲しい。
- ・最近では自分の番が来るまで車で待つシステムが増えているので、待ち時間が知りたい。
- ・地元の就職情報として、シゴト動画がほしい。
- ・市議会の要点を易しい言葉でわかりやすくまとめた情報がほしい。議題をカテゴリ化して検索できるようにしてほしい
- ・情報の窓口は1つにまとまるとよい。
- ・ゴミの分別に関する情報を多言語で発信してほしい。
- ・地区の回覧板をリアルタイムにしてほしい。

※本資料には、意見を抜粋したものの要点を記載しています。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 第2回ワークショップ

令和5年10月26日(木) 遠石地区で開催(参加者:11名)

令和5年10月31日(火) 周陽地区で開催(参加者:13名)

※年代別に3グループに分かれて実施

●主にシニア層(17:00～) ●主に若者層(18:00～) ●主に中間層(19:00～)

### 【会場の様子】





## 4. 生活情報に関するニーズ整理

### 滞在型調査企画概要

『暮らしを便利に、情報でつなぐ  
アイデア発掘！インタビュー』

### ワークショップに参加していない人

- ☞ ワークショップが苦手で参加したくない人
- ☞ ワークショップに参加したくても予定が合わない人
- ☞ ワークショップの情報が届いていない人

住民が日頃からよく利用する施設に  
滞在して意見を収集する。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 滞在型調査実施概要

### 実施日程

日程 時間	10/8(日)	10/9(月)	10/10(火)	10/11(水)	10/12(木)	10/13(金)	10/14(土)	10/15(日)
9:00 ~13:00 (AM)	秋祭り (周陽公園) ▼ 徳山保健 センター	フレンド パーク	ウォンツ 周南周陽店	ぞうさん の家	ゆめタウン 徳山店	遠石市民 センター	フレンド パーク	秋祭り (遠石小学校)
13:30 ~16:00 (PM)	秋祭り (周陽公園) ▼ 徳山保健 センター	周南総合 スポーツ センター	周陽市民 センター (詩吟・コー ラス)	徳山駅 賑わい交 流施設	ゆめタウン 徳山店	遠石市民 センター (しゃっきり 体操)	周南総合 スポーツ センター	秋祭り (遠石小学校)
17:00 ~19:00				徳山駅 賑わい交 流施設	ゆめタウン 徳山店			

※10/8(日)は周陽地区の秋祭りが天候により中止となったため、急遽場所を変更しています。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 滞在型調査実施結果

調査人数 200名（住民：192名、施設等スタッフ：8名）

### 主な意見

#### 皆さんの「こうなったらいいな」

- ・イベント情報がまとまっているといい。
  - ・これからのイベントと終わったイベントの情報がわかれているといい。
  - ・地図からイベントを探せるといい。
  - ・イベントの中止情報は、SNSで発信してほしい。
  - ・駐車場の混雑状況が事前にわかるとよい。
  - ・子どもが遊べる場所や子ども向けのイベント情報がまとまっているとよい。
  - ・子どもの病気や障害について調べるための信頼できる情報が集まっているとよい。
  - ・会員登録等の必要なく情報を収集できるようになるとよい。
  - ・すべての病院の情報がまとまっているとよい。
  - ・障害のレベルが色々あることを発信してほしい。
  - ・バスや電車の現在位置や運行情報がリアルタイムにわかるとよい。
  - ・行政や学校にオンラインで要望・提案できるとよい。
  - ・市民センターの使用申請がオンラインできるとよい。
- .....など

※本資料には、意見を抜粋したものの要点を記載しています。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 滞在型調査実施結果

### 主な意見

#### 「プッシュ通知」を使いたいシーン

- ・ゴミ出しのリマインドとして当日の朝に通知があるとよい。
- ・イベント情報がほしい。
- ・当日の天気情報をいちいち調べなくても教えてほしい。
- ・災害時に避難情報や近くで開いてる避難所の情報を通知してほしい。
- ・自分が住んでいる地域の行事・イベント情報が届いてほしい。
- ・地域の回覧板の情報が届くとよい。
- ・自分に関係のある補助金や助成金の情報収集。
- ・子育て関連の情報が届いてほしい。

.....など

#### 24時間365日使える「オンラインチャットボット」を使いたいシーン

- ・ごみの分別相談
- ・各種手続に関する相談・予約・申請
- ・医療機関の受診に関する相談
- ・子育てに関する相談・情報収集
- ・学校の行事・手続に関する相談
- ・自分の趣味に関する情報収集

.....など

※本資料には、意見を抜粋したものの要点を記載しています。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 滞在型調査実施結果

### 主な意見

#### 「地域のオンライン掲示板」を使いたいシーン

- ・地域の危険箇所や防災情報の共有
- ・地域内のオンラインフリーマーケット
- ・自治会(班)の回覧板
- ・不用品の交換やリユース
- ・災害時の安否確認
- ・自治会運営への提案
- ・自治会活動を知りたいとき
- ・お買い得情報の交換
- ・地域の会合の案内

.....など

#### 聞こえを補助して「会話をその場で文字にしてくれるサービス」を使いたいシーン

- ・外国の方との会話
- ・聴覚に障害がある方、会話が聞こえにくい方との会話
- ・難しい説明を聞くととき(あとで見返したい)
- ・メモがとれないとき

.....など

※本資料には、意見を抜粋したものの要点を記載しています。

# 4. 生活情報に関するニーズ整理

## 滞在型調査ノベルティ・ポスター



滞在型調査で配布したうちわ(表面)



滞在型調査実施場所に掲示したポスター

## 4. 生活情報に関するニーズ整理

今後の展開

ワークショップで集まった意見  
滞在型調査で集まった意見

課題解決のための機能要件を整理。

生活情報、地域情報を発信する  
具体的な製品・サービスの検討。

# 5. 情報発信・収集ツールの試行

## 地域公式LINEの試行

継続的なスマートシティ推進のため、地域の情報発信・共有のツールとしてLINEを活用する。

- ➡ ユースケース創出や運用方法の検証を行う。
- ➡ 次年度以降、地域住民等の組織としての運用を検討する。

.....

令和5年8月 周陽・遠石地区それぞれの公式LINE運用開始

- ☞ ワークショップの参加者募集や開催後のフィードバック
- ☞ 河川監視WEBアンケートの実施・結果のフィードバック
- ☞ 小学校での取組(発表会)のご案内
- ☞ 滞在型調査実施のご案内
- ☞ 地区行事情報の発信(秋祭りなど) ※地域団体からの発信

令和5年10月末時点の登録者数 周陽:53名、遠石:62名



# 5. 情報発信・収集ツールの試行

## 地域公式LINEの試行

### 周陽地区公式 LINE アカウント（試行版）のご案内

この度、令和5年度スマートシティ推進事業の取組の一環として、  
**周陽地区の公式 LINE アカウント（試行版）**

を作りました。

公式 LINE では、地域の情報やイベント情報の発信の他、「暮らしを便利に、  
情報でつなぐアイデア発掘！」会議（ワークショップ）の開催案内や結  
果報告などの情報を発信していきます。

また、本年10月頃（予定）には、河川監視等の情報に関する住民 WEB  
アンケートのお願いなども発信していきます。

ぜひ、お友達追加をして、スマートシティ推進事業のモデル地区での取  
り組みにご参加ください。

↓↓↓お友達追加はこちらから↓↓↓



名称：周陽地区通信（試行版）

#### <本公式 LINE アカウント（試行版）について>

運用期間：～ R6.3 頃まで

公式アカウント（試行版）は、周南市のスマートシティ推進事業にお  
いて、情報の受発信に関する1つの手段としての有効性を検証していま  
す。そのため、公式アカウント（試行版）は R5 年度内（R6.3 頃まで）に  
は終了致しますことあらかじめご了承ください。

アカウント管理者 復建調査設計株式会社（業務受託者）  
※情報発信にあたっては、地域コミュニティの方々や周南市と連携して取り組んでいます

### 遠石地区公式 LINE アカウント（試行版）のご案内

この度、令和5年度スマートシティ推進事業の取組の一環として、  
**遠石地区の公式 LINE アカウント（試行版）**

を作りました。

公式 LINE では、地域の情報やイベント情報の発信の他、「暮らしを便利に、  
情報でつなぐアイデア発掘！」会議（ワークショップ）の開催案内や結  
果報告などの情報を発信していきます。

また、本年10月頃（予定）には、河川監視等の情報に関する住民 WEB  
アンケートのお願いなども発信していきます。

ぜひ、お友達追加をして、スマートシティ推進事業のモデル地区での取  
り組みにご参加ください。

↓↓↓お友達追加はこちらから↓↓↓



名称：遠石地区コミュニティ（試行版）

#### <本公式 LINE アカウント（試行版）について>

運用期間：～ R6.3 頃まで

公式アカウント（試行版）は、周南市のスマートシティ推進事業にお  
いて、情報の受発信に関する1つの手段としての有効性を検証していま  
す。そのため、公式アカウント（試行版）は R5 年度内（R6.3 頃まで）に  
は終了致しますことあらかじめご了承ください。

アカウント管理者 復建調査設計株式会社（業務受託者）  
※情報発信にあたっては、地域コミュニティの方々や周南市と連携して取り組んでいます

## 6. 多様な主体による検討機会・仕組み検討

継続的なスマートシティ推進のため、多様な主体が分野を横断して**連携・協働**することが重要である。

- ➡ 地域課題や解決策を**考える機会創出**や**仕組み構築**を検討する。
- ➡ スマートシティやアーバンデザインの**専門家**や**市内の教育研究機関、地元企業等**にアプローチし、**意向**や**連携可能性**を調査する。

令和5年10月～ 市内関係者へのヒアリング実施・調整

- ☞ 周南公立大学、徳山工業高等専門学校へのヒアリング
- ☞ 地元企業等へのヒアリング

# 資料3

---

## 今年度事業(モデル地区以外)の進捗について



# 1. スマホ体験会

**開催日** 令和5年11月2日(木)・6日(月)

**場所** キリンビバレッジ周南総合スポーツセンター  
カルチャールーム

**対象** スマートフォンをお持ちでない市内在住の人

**内容** 操作説明・体験、屋外でのアプリ体験

**参加者** 11月2日:6名、11月6日:3名



👉 操作説明・体験の様子



👉 屋外でのアプリ体験の様子



参加無料 スマホ等がない方限定

## スマホ体験会

**内容**

基本操作の体験 🍷 スマホ端末を使用上の注意 🍷  
LINE、カメラ、マップ等の便利なアプリ体験 🍷 など

**対象**

- スマホ・タブレットをお持ちでない周南市内在住の方
- 体験会の趣旨や端末の取扱事項に同意いただける方
- アンケートへの回答にご協力いただける方

**会場**

周南市大字徳山10427番地(周南緑地公園内)  
キリンビバレッジ周南総合スポーツセンター カルチャールーム

主催：周南市 運営：株式会社NTTマーケティングアクトProCX

『スマホ体験会』参加申込書

ふりがな		お住まいの地域	例：久米、周南、高水、鹿野上など
氏名		参加を希望する日程	11月2日(木)・11月6日(月)
連絡先(電話番号)			

※お電話でもお申込みいただけます。申し込み方法の詳細は裏面をご覧ください。

## 2. スマートシティ推進シンポジウム

**開催日** 令和5年12月10日(日)13:00~16:00

**場所** 山口県周南総合庁舎2階 さくらホール

**対象** 周南市民、市内に通勤・通学している人、スマートシティに興味がある人

**内容** 『講演』

岐阜県高山市	林 秀和 氏
金沢工業大学	河合 儀昌 氏
広島大学Town&Gown Office	高瀬 正道 氏

『パネルディスカッション』

テーマ:地域・学校・企業がつくる未来の暮らし

[ファシリテーター]

東京大学大学院	羽藤 英二 氏
---------	---------

[パネリスト]

講演者の3名

合同会社Roof	浦田 遥 氏
周南公立大学	内田 善彦 氏
徳山工業高等専門学校	宮崎 亮一 氏
周南市	川口 洋司



<https://www.city.shunan.lg.jp/soshiki/8/104544.html>

※周南市ホームページ

# 3. ポイ捨て等の不法投棄ごみ問題の解消

**事業** 山口県「やまぐちデジタル実装推進事業」の選定プロジェクト

**主体** (株)ピリカ

**目的** ポイ捨てごみ等の不法投棄ごみ問題を市民、企業、行政が連携し解決する自走の仕組みづくり

**内容** 協力企業の車両に設置したスマホカメラによる撮影

➡ AIによる映像分析

➡ 投棄ごみを地図上に可視化

※ごみ拾いSNSアプリ「ピリカ」利用者のごみ拾い活動情報も可視化

**協力** 周南市、(株)中特ホールディングス



## 4. その他の取組

### ① オンライン手続

- ◎学校施設スポーツ開放使用のオンライン申請（着手）
- ◎粗大ごみ収集のオンライン申込（着手）
- ◎家庭ごみ搬入のオンライン予約（着手）
- ◎消防関連手続のオンライン化（6手続について公開済）



### ② 野犬対策

- ◎クラウド型カメラを活用した野犬のえさやり監視（運用開始）



### ③ その他の取組

- ◎センサー等を活用したスマート農業（着手）
- ◎森林資源の見える化に向けた取組（着手）
- ◎消防活動の高度化のためのICT活用（着手）

