



「スマイル 松山」プロジェクト
～1日1マイル歩こう 観光で笑顔になろう～

【健康ICT】



健康寿命の延伸 (将来的な医療・介護費の縮減)

- パーソナル・メディカル・チェック支援
- 専門的な健康アドバイスの提供
- ウォーキングマップをスマホ対応、既存ウォーキングイベント等と連携

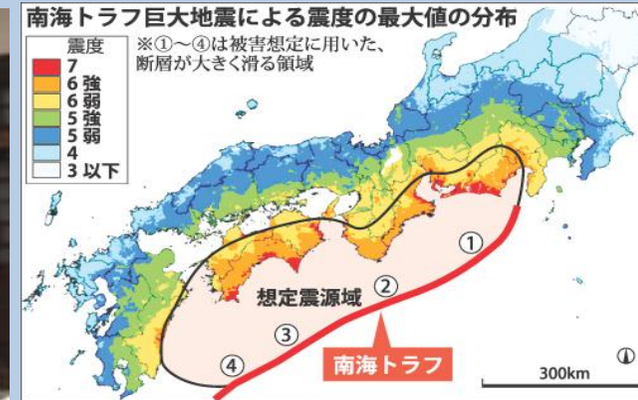
【観光ICT】



滞在型観光の推進

- 利便性の高い観光情報の提供
- 「街歩き」の活性(地元ガイドと連携)
- 街歩きの健康価値を見える化(消費カロリー表示等)

【防災ICT】



防災基盤の強化

- 健康・観光街歩きマップとあわせて防災マップを情報提供(平時)
- 避難支援と安否・所在確認システム(緊急時に機能するシステム等)

「スマイル松山プロジェクト(ICTを活用した街づくり)」

事業概要

「コンパクトシティ」、「国際観光都市」の特徴を併せ持つ本市が、活力に満ちた街であり続けるために不可欠な住民課題(=防災対策、健康増進)、観光課題(=回遊率・滞在率の向上)の解決を目指し、「ICT(情報通信技術)」と「街歩き」によって、松山をより深く理解し周遊するきっかけを与えるとともに、南海トラフ地震等の大規模災害に備え、住民と観光客の安全な避難等をサポートするスマートフォンアプリを開発。加えて、愛媛大学(教育学部、医学部)と地元事業者が一体となって住民の生活習慣病予防のための健康づくりをサポートする健康ICT事業の実証を行っていきます。

健康ICT事業 ※実証段階



観光ICT事業



スマイル松山アプリ (一括で利用可能)

防災ICT事業

■ 平時：街歩きによる防災啓発

・健康と観光街歩きマップから災害マップへの切り替え表示を可能とし、日常からの防災意識を高める。



■ 緊急時：避難支援・安否確認

・現在地から災害に応じて最寄の避難所を表示する機能を付与。
・予め登録しておいた緊急時連絡先に安否を連絡する機能も付与。

