

～ ニューノーマルに対応し安心安全かつ楽しい宿泊旅行地へ ～

①電動キックボード導入による行き先の分散化

★ニューアクティビティによる魅力創出も

Segway Discovery製 電動キックボード 10台
公道走行可能 原付免許+ヘルメット着用



設置場所
海女文化資料館



千鳥ヶ浜宿泊施設



はちまんかまど

事前登録の
クレジットカードでの
支払いのみ

②A I を活用した宿泊施設の大浴場の混雑可視化

★空いている時間の大浴場利用促進で満足度UP

相差宿泊施設 5施設で実証導入

浴場出入口にカウント機材を設置。
AIカメラを活用し、入・出をカウ
ント、WEBへ情報送信



例 各施設ロビーでモニターに映す



宿泊客のスマホ
でも確認可能

入浴者数のデータは、日、時間帯別に閲覧可能。
今後の需要予測などに活用していく



LINE利用モビリティ予約・決済は接触機
会を減らすシステム

既存モビリティIoTシステム利用



対面ではヘルメットを渡す 貸出・返却時にマシン等
の消毒、充電作業はマンパワー要



WEB 相差観光アプリ 観光スポット近くで
プッシュ配信
<https://osatsu.pupu.jp/0032map/index.php>

ユーザーの位置情報
の近くであればユー
ザーに通知

システム構築は、鳥羽商船江崎ゼミ、エザキラボ(株)で制作

2021年12月20日(月) 本格運用開始予定 2022年3月6日(日) まで運用