■ コンセプト - 観光と日常生活の調和を実現

= SB C&S

一 ゴールデンウィークの鎌倉での実現例

- ∠ 1週間前から予約・交通・SNSデータを分析して混雑を95%精度で予測
- ¥ 動的価格調整: 通常 500円 → ピーク時 2000円 、早朝 300円
- **№** 混雑時は**北鎌倉・長谷の魅力的な代替スポット**をプッシュ通知

曲 1万体のAI群の役割分担

観光客流動予測AI 交通・宿泊・検索データから15分単位で人流予測 動的価格調整AI 需要に応じて10分ごとに最適価格を自動計算 代替ルート提案AI 個人の興味に合わせた満足度90%以上の代替地提案 地元調整AI 住民生活への影響を最小化する動的制御 環境モニタリングAI CO2・野辛・ゴミを1000管所でリアルタイル監視

▲ 実現する価値

観光客への価値

◆ 待ち時間:60分→12分(80%短縮)★ 満足度:3.5→4.5(5段階評価)■ 新たな発見:隠れた名所との出会い

地元住民への価値

- ★ 生活道路の観光客制限で快適な日常
- ★ 観光への好感度: 40%→75%
- 騒音・ゴミ問題の大幅改善

混雑度削減

50%減

ピーク時の人流密度