

ICT活用推進プロジェクト Q-PIT

背景

- 昨年度の活動に多くの課題
 - ユーザ体験に改善の余地あり
 - データ取得・解析の要拡充
- 新たな ICT 活用手法の要求
- 学内で完結した活動メイン
 - 学外での各種活動の要求

ARスタンプラリー

- アプリ内処理の最適化
- ユーザ体験の大幅な改善
 - 現在地の表示
 - 処理速度の向上

データ取得・解析

- データ処理の大幅な改善
 - データ可視化処理
 - 行動ログの把握

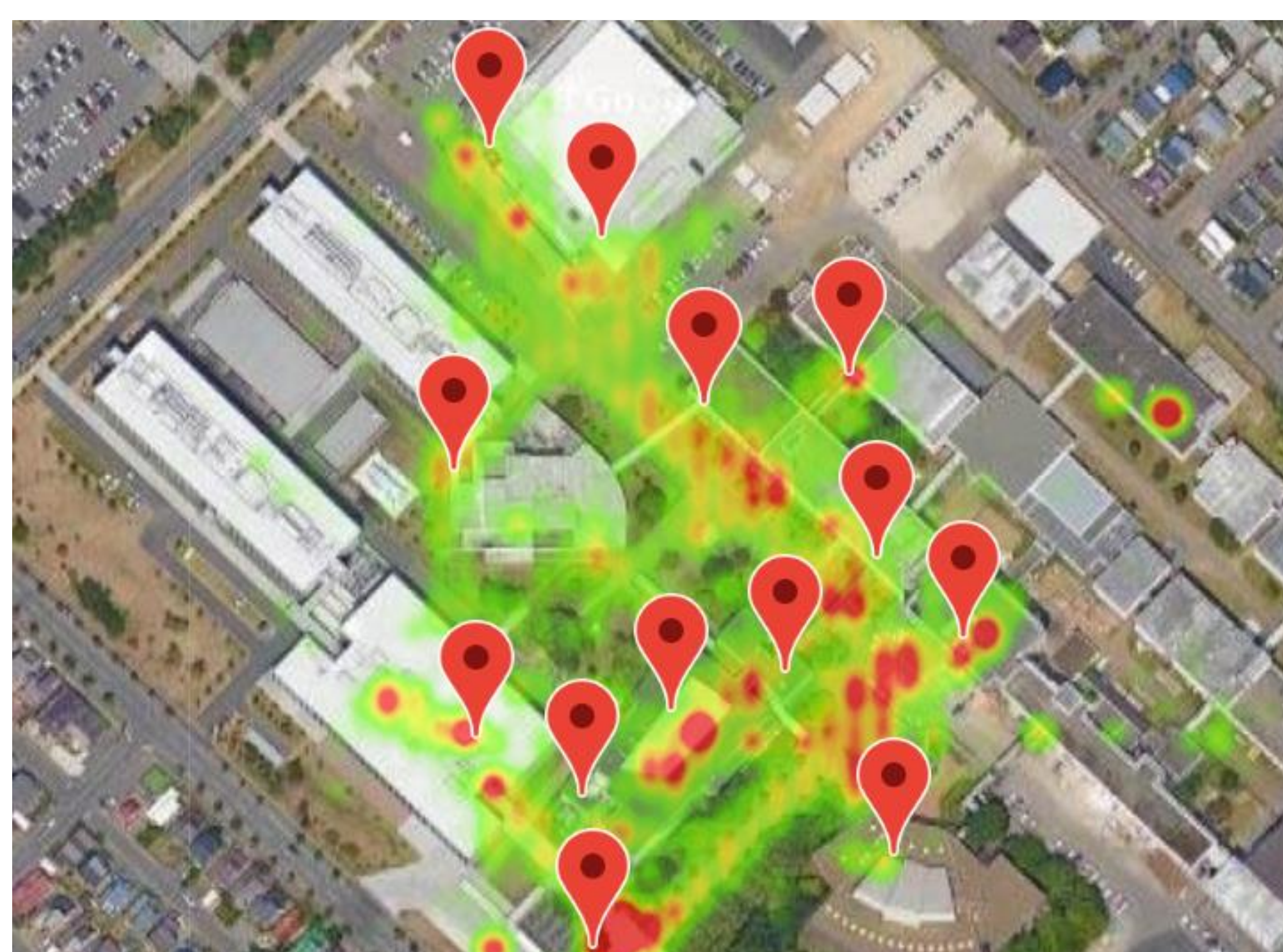


図1 可視化の例（位置情報）

謎解き + ICT

- 大学祭での新たな企画



図2 タブレットを用いた謎解きの様子

学外イベントへの出展

- Matching HUB Sapporo



図3 Matching HUB Sapporo 登壇の様子

- 札幌市主催イベント No Maps



図4 秋元市長に開発したアプリを紹介している様子