



自身の免疫力を見える化



- ウェアラブルデバイスによるバイタルデータの取得
- 各種データから免疫力の推定

外部の感染リスクを見える化



リアルタイムで流行エリア及び推移予測

- ドラッグストアのPOSデータ
- SNS × GPS情報
- 気象情報（温湿度，風速など）

リスクに応じた予防法のリコメンド

- 免疫力が低下している
⇒ その人に適したソリューション（栄養素，睡眠時間など）の提案
- 大事なイベント（結婚式，受験など）直前に感染リスクの高い場所へ行くのは避けたい
⇒ 駅単位など細かいデータでヒートマップ作成

