

# 行動データの調査・分析から見た エキ・シロ地区の可能性

名古屋大学 モビリティ社会研究所 マイモビリティ共創拠点 特任助教  
博士（工学） 早内 玄

# 早内 玄 Gen Hayauchi

名古屋大学 未来社会創造機構 モビリティ社会研究所 特任助教  
マイモビリティ共創拠点

1995.03 東京生まれ

東京 24年

2022.03 博士（工学） 横浜国立大学

横浜 3年

2022.04 日本学術振興会特別研究員

名古屋 2年半

2023.04 名古屋大学 特任助教

## 土木工学 土木計画学

## 都市交通計画，公共交通，交通行動，MaaS

土木学会 MaaSの理論と実証の包括的研究小委員会 幹事長  
一般社団法人JCoMaaS 事務局長



本日のご紹介

# 移動ログ+インセンティブアプリ 「なごやMoove」の実証



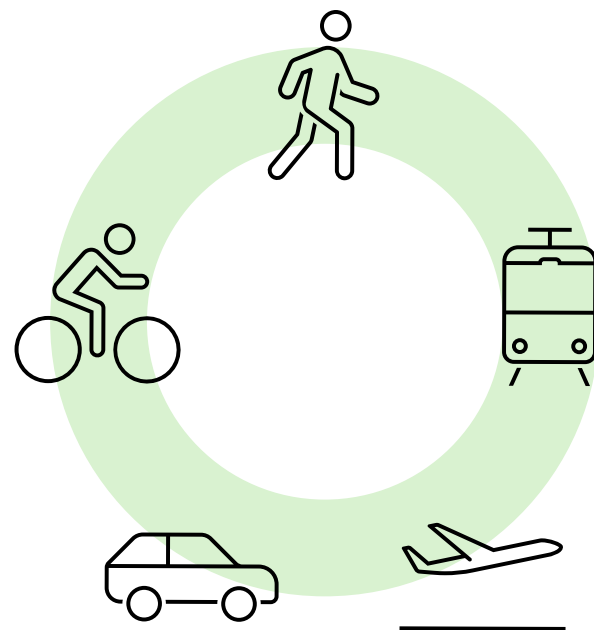
2023年12月1日～2024年2月9日（計71日）

端末GPSを自動取得 交通手段を推定

利用交通手段と距離に応じてポイント付与

ポイントは街中で使えるクーポンに交換可

ボーナスポイントが貰える「ミッション」を設定



行動のメカニズムを  
知るには行動データが必要

**知る**

スマホGPSによる  
行動ログ取得

もっと来てもらいたい  
少しズラしてもらいたい

**働きかける**

インセンティブ提供  
による行動の誘発

13:09

100%

### ログ

2023/12/27

移動距離 335.4km | 移動時間 21h 36min | 移動ポイント 3072pt



10:27 10h 23min

- 徒歩 0.1km 4min P 7pt
- 電車 7.7km 27min P 68pt
- 徒歩 0.5km 6min P 26pt

電車 320.7km 1h 28min 変更 P 2823pt

ホーム ミッション ポイント ログ 設定

13:07

100%

### ログ

2023/12/14

移動距離 4.3km | 移動時間 12h 59min | 移動ポイント 238pt



21:37 3h 6min

- 徒歩 1.2km 15min P 69pt
- 21:16 4min
- 徒歩 1.2km 16min P 65pt

10:46 10h 13min

ホーム ミッション ポイント ログ 設定

15:00

42



### 新着情報

2023/11/29

#### 【本実験のご紹介】

本実験へのご参加、ありがとうございます。

近年、少子高齢化やニーズの多様化などの社会背景の

ホーム ミッション ポイント ログ 設定

11:16

94

ポイント 現在の所有ポイント  
P 38477pt

クーポン交換

MYクーポン

### クーポン一覧



ミニストップ 【お持ち帰り限定】ソフトクリームバニラ

交換：2024/1/31まで P 2500pt



スターバックス ドリンクチケット (500円)

交換：2024/1/31まで P 5000pt



タリーズデジタルギフト (200円)

交換：2024/1/31まで P 2000pt

ホーム ミッション ポイント ログ 設定