

2019.08.26

人工知能による位置情報分析プラットフォーム「SilentLog Analytics」を提供するレイ・フロンティア株式会社（代表取締役 CEO 田村 建士、以下「レイ・フロンティア」）は、東日本旅客鉄道株式会社（代表取締役社長:深澤 祐二、以下「JR 東日本」）主催のモビリティ変革コンソーシアムにおいて、「移動×商業の相互活性化に関する実証実験: 動ログ PROJECT」(以下、「本実証実験」)を実施します。

■ 動ログ PROJECT 概要

# 動ログ PROJECT

## UGOLOG PROJECT

### 1. 実証実験前

- アプリダウンロード
  - App Storeで、「SilentLog」をダウンロード又は、右記QRコードを読み込み、メールアドレスをご登録ください。 ※参加規約を必ずお読みください。  
本実証実験では、レイ・フロンティア株式会社が発提供する「SilentLog」を利用します。SilentLogは歩数と道のりを自動で記録し、行った場所やそのとき撮った写真を、好きなときに振り返って楽しめるアプリです。
- ダウンロード後、アプリ上で以下を実施
  - ダウンロード後
    - 参加表明 …………… 【参加】 ボタンを押して、実証実験に参加して下さい。
    - 位置情報の開示 …… 位置情報を【常に許可】を選択して下さい。
    - Push通知ON …… PUSH通知を【ON】の状態にして下さい。

※アプリのアンインストールの注意 実証期間中アプリをアンインストールしないようお願い致します。

### 2. 実証実験中

- 実証期間中、ふだんの生活。  
(9月9日～12月15日)
- ときどき、あなたびつたりにかスタマイズされたお得な情報やクーポンが届きます。  
※利用時にアンケートにお答えください

モニター募集期間: 2019年8月26日(月)～9月8日(日)

実証実験期間: 2019年9月9日(月)～12月5日(日)

対象者： JR 中央線・JR 南武線・JR 青梅線を普段利用されている方  
かつ Apple 社 iPhone をお使いの方  
募集人数： 3,000 名  
参加方法： App Store よりレイ・フロンティアが提供するスマートフォンアプリ  
「SilentLog」をダウンロードの上、募集期間内に同アプリ上で参加表明をお  
願います  
謝礼： 実証実験終了後、アンケートに回答頂いたモニターの方に、Amazon ギフ  
ト券 (1,000 円分) を進呈します  
詳細：<https://ugolog.silentlog.com/>

#### ■本実証実験の狙い

ユーザーの“行動パターン”に基づき最適化したお知らせ・クーポン等のインセンティブを提供することで、新たな移動・消費行動を生み出し、移動及び商業活動を相互に活性化すること、及びその方法論を検証・確立することを目的として、本実証実験を実施します。

レイ・フロンティアは、本実証実験に於いて、位置情報分析プラットフォーム「SilentLog Analytics」を活用したユーザーの行動パターン分析・クラスタリング等を担うと共に、本実証実験モニターの行動パターンを収集し、インセンティブを配信するチャンネルとしてスマートフォンアプリ「SilentLog」を提供します。

尚、本実証実験には、レイ・フロンティア、JR 東日本に加えて、三井物産株式会社(代表取締役社長 安永竜夫)、オムロンソーシアルソリューションズ株式会社(代表取締役社長 細井 俊夫)、株式会社ゼンリン(代表取締役社長 高山 善司)、株式会社ゼンリンデータコム(代表取締役社長 清水 辰彦)、パシフィックコンサルタンツ株式会社(代表取締役社長 重永 智之)が参画しています。

#### ■SilentLog Analytics について

『SilentLog Analytics』は、対象となるスマートフォンアプリと連携することにより、独自の省電力技術を活用し行動情報を受信し、リアルタイムでのデータ可視化、機械学習処理が行われた位置情報分析データの出力が可能となる法人向けソリューションです。車の挙動を分析、車両の管理、イベントや施設(店舗)の顧客導線分析、顧客のペルソナ分析、個々の状態に適した情報の配信、緊急時の行動調査などに活用が出来ます。

#### ■企業概要

##### ◆レイ・フロンティア株式会社

・本社:東京都台東区台東 2-26-8 KS ビル 301

・経営役員

代表取締役: 田村 建士

取締役: 大柿 徹、澤田 典宏、家田 雄一郎

・事業内容:

人工知能による位置情報分析プラットフォーム「SilentLog Analytics」の開発・運営

- 1) 弊社が保有するデータの統計結果、AI 分析推測結果の提供
- 2) 行動データの収集手段(SDK)と、分析基盤一式および定期レポートの提供
- 3) 位置情報分析技術による、既存の GPS データの可視化と行動分析支援の提供
- 4) 弊社アプリ(SilentLog 等)を活用した行動分析、および実証実験支援の提供

#### ■本プレスリリースに関するお問い合わせ

レイ・フロンティア株式会社 広報担当

E-mail: [info@rei-frontier.jp](mailto:info@rei-frontier.jp)

Web: <http://www.rei-frontier.jp>