

2017年3月30日

各位

近江鉄道株式会社

## 近江鉄道バス バスロケーションサービスの開始

バス停留所への到着予測時刻や遅延情報をリアルタイムに把握し利便性アップ

近江鉄道株式会社（本社：滋賀県彦根市、代表取締役社長：喜多村 樹美男）では、2017年4月1日より「バスロケーションサービス」を開始いたしますのでお知らせいたします。

このサービスを導入することで、お客さまのスマートフォンやパソコンなどを利用してバスの位置情報を把握し、バス停への接近情報や到着予想時刻を簡単に確認することができ、さらに便利にバスをご利用いただけます。

また、滋賀県を訪れる外国人旅行者の皆さまのために、日本語のほかに英語版もご用意いたしました。これにより、滋賀県内のさまざまな観光拠点などの回遊性が増すことで、地域経済の活性化にも寄与することとなります。

今後も当社では、地域の皆さま、また滋賀県を訪れる外国人旅行者の皆さまに、便利で快適なサービスを提供し、地域の活性化に努めてまいります。

詳細は下記のとおりです。

### 記

#### 1. サービス概要

##### (1) バスロケーションについて

バスに搭載されるIP無線機のGPS信号を活用して、バスの現在地を把握し、スマートフォンやパソコンなどの各種端末でリアルタイムな運行状況や停留所への到着予測時刻、遅延情報などを表示いたします。

##### (2) 時刻検索サイトをスマートフォン対応に一新

本サービスの導入に合わせて、従来からある時刻検索サイトもスマートフォン対応に一新し、操作性とともに利便性も向上いたします。また、時刻表の検索は、これまでは50音検索、路線名検索でありましたが、主要停留所・駅やランドマークから検索、地図上から検索、スマートフォンの位置情報を活用して現在地から検索も可能となります。さらに、出発地・目的地を入力することで最短の経路と運賃が表示される機能も追加されます。

## 2. 導入エリア

滋賀県南部エリアの近江鉄道バス路線 50 路線 7 市 2 町  
大津市、草津市、栗東市、守山市、野洲市、近江八幡市、竜王町、日野町、東近江市 の全路線（※ただし日野町営バス・東近江市ちょこっとバスは除く）

## 3. 運用開始日

2017 年 4 月 1 日（土）

## 4. 「近江鉄道バスロケーションシステム」の URL

<https://ohmitetudo-bus.jorudan.biz/>

## 5. 導入費用

約 1 億 5 千万円

## 6. 導入台数

182 台（大津営業所 94 台 あやめ営業所 61 台 八日市営業所 27 台）

## 7. 今後の展開予定

2017 年 4 月 1 日（土）より、南草津立命線、木の浜線を皮切りに、各停留所にバスロケーションサービスの URL が読み取れる QR コードステッカーを順次掲出いたします。

（2017 年 4 月中を目処にバスロケーションシステム導入路線の全停留所に掲出いたします）



ステッカーイメージ

以上