

自転車専用ナビゲーションアプリ 『自転車NAVITIME』を用いた情報提供と利用状況の分析

株式会社ナビタイムジャパン ツーリング事業部 見持 武志
交通コンサルティング事業部 小竹 輝幸



自転車NAVITIME

Powered by NAVITIME

主な機能

<h4>音声ナビゲーション</h4> <p>音声ナビでご案内。 Android Wear対応</p>	<h4>7種類のルート探索</h4> <p>最大7種類のルート。 目的に応じたルートが見つかります</p>	<h4>高低差グラフ</h4> <p>高低差をグラフで確認。 ルートのおススメを事前に把握できます</p>	<h4>走行ログ</h4> <p>ログもしっかり記録。 走行ログは地図上で確認できます</p>	<h4>降雨レーダー</h4> <p>雨雲の位置を把握。 6時間先まで予測できる「降雨レーダー」</p>	<h4>サイクリングコース案内</h4>
--	---	---	---	--	----------------------

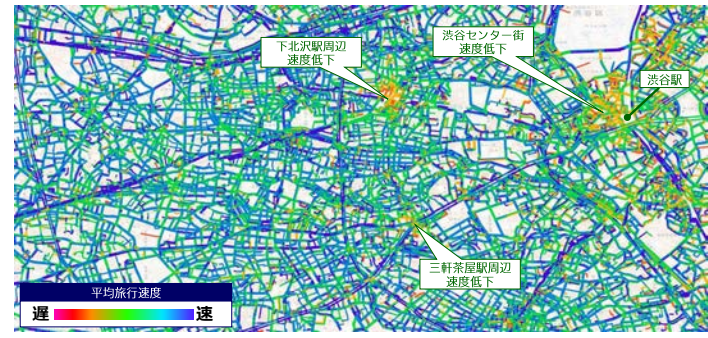
その他機能：サイクリングステーション（駐輪ラック）検索、シェアサイクルポート検索、周辺施設（スポット）検索、地図検索など

- ▶ 各地で紹介されているサイクリングコースを掲載することが可能です。
- ▶ 現在地からアプリに掲載されているコースを走行できるナビゲーション案内やそのコースに立ち寄りスポットを自由に組み合わせたルートの作成ができ、周辺施設を検索することも可能です。

走行実績



平均旅行速度



目的地検索



- ▶ 自転車専用のアプリから取得できるデータを用いることで、自転車の走行ルートや平均旅行速度が把握可能です。自転車活用推進計画策定等に向けた利用実態の把握にもお使いいただけます。
- ▶ 目的地検索から人気の観光資源や施設が抽出でき、自転車で周遊しようとしているルートが把握できます。
- ▶ 乗用車やトラック、バイクのカーナビゲーションなどの他の交通手段の同データと組み合わせることで、都市全体の交通状況を考慮した施策や計画を策定することが可能です。