

オープンデータ環境における 多様なサービスの例

東京大学越塚教授より提供
(公共交通オープンデータ研究会資料)

アプリケーション公募（H24年度）

東京大学越塚教授より提供
(公共交通オープンデータ研究会 資料)

■ 実施概要

- ▶ 実施期間 約3週間
- ▶ 構築されたアプリケーション数 16
- ▶ 開発者に公開したオープンデータ（公共交通情報）は以下の通り。

データの種別	項目
静的な運行情報	全国の鉄道およびバス路線情報 JR山手線・東京メトロ東京駅・都営バスの時刻表情報
リアルタイムな運行情報	JR各線・東京メトロ・都営地下鉄の運行情報（遅延・運休・ダイヤ変更・臨時ダイヤ等） 都営バスの走行位置情報
静的な公共交通施設	全国の鉄道駅・バス停情報 東京駅構内の改札・窓口・売店・店舗に関する情報（250種類／位置情報・名称）
リアルタイムな公共施設情報	東京駅10構内箇所に設置したセンサの値（温度・湿度・花粉量）

応募アプリ (16個)

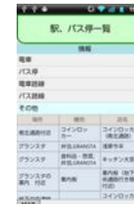
東京大学越塚教授より提供
(公共交通オープンデータ研究会 資料)



OpenData+RailMapping



トレバサ!



駅停ナビ



Busreq



コントレ山手線



LappinPedia



HyperTransfer



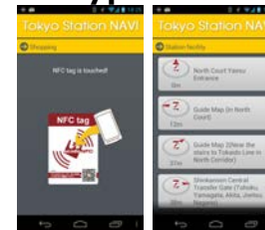
OriNavi



SpotNavi



SuggestingSensor



TokyoStationNavi



EkiSen



駅待ちアプリ



山手線及びバスの走行状況閲覧アプリ



BusMap



駅フィックスアプリ