

東京駅周辺屋内外シームレス測位サービス 実証実験モニター募集！

暫定版

【実験期間】 平成28年1月上旬～3月上旬

東京駅周辺の概ね地下で繋がった広範囲にて、地上地下問わずシームレスにナビゲーションする実験サービスを、是非ご体験下さい。

＜アプリ名称＞ジャパンスmartナビ トライアル版



① 屋内外でのシームレスな
現在地表示

② スポット検索
(東京駅周辺の目的地検索)

③ 経路探索
(目的地への最適ルート検索)

東京駅周辺屋内外シームレス測位サービス実証実験とは

東京オリンピック・パラリンピックに向け、外国人や駅に不慣れな方でも、大規模ターミナルの複雑な地下空間でも円滑な乗継や商業施設や観光等へも移動ができるよう、環境を整備する必要があります。そこで、東京駅周辺の屋内外をシームレスにナビゲーションできるよう、空間情報インフラを整備し、スマートフォンアプリを試作公開し、多くの利用者に評価して頂く実証実験を行うこととしました。

利用規約

- ・本アプリのご利用にあたっては、別途定める利用規約の内容に同意して頂く必要があります。
- ・本アプリの利用料金は無料です。ただし、本アプリの利用および更新には別途通信料がかかり、その通信料は、利用者の負担となります。
- ・保守作業や、停電、天災等の不可抗力事由が発生した場合、本アプリの提供を告知することなく、中断することができるものとします。
- ・本アプリの利用により利用者に如何なる損害が生じてても、実験主催者は一切の責任を負いません。

アプリの入手方法

Google playで「***」と検索して下さい。

対応機種

Android Ver4.3以上の
Bluetooth4.0LE対応端末で動作します。

お問合せ

東京駅周辺屋内外シームレス測位サービス実証実験グループ事務局
e-Mail *****



国土交通省

G空間
プロジェクト