

～ 国土交通省による社会実験のご案内～

最適な経路案内を提供する 乗換案内サービス「ユリナビ」実験開始！



実験期間 平成16年2月27日(金)から3月19日(金)まで

アドレス <http://www.yurinabi.jp/> (パソコン・携帯電話共通。携帯電話各社対応)

対象路線 市バス・地下鉄の全路線 *リアルタイム乗り換え案内は、一部のバスに限ります。

国土交通省自動車交通局・中部運輸局・(財)運輸政策研究機構による最適経路選択支援システムの実証実験事業です。市バス・地下鉄を組み合わせた目的地までの乗り換え案内等を提供します。ぜひご利用ください。

| 便利 | バス利用促進 | 環境 |
|--|--|---|
| 市バス・地下鉄の乗り換え案内を提供します。さらに、現在の一部のバス車両に搭載している機器から発信される位置情報と連動することによりリアルタイム情報を提供します。 | 「どの経路で行くのが良いかわからない」「バスがいつ来るかわからない」という問題を解消します。 | このサービスにより自家用車の利用を減らしてCO2やNOXなどの公害排気物を削減することができます。 |

モニタの募集 モニタの方には実験ルートを回り、アンケートに協力していただきます。

応募条件：以下対象系統の名古屋市営バスの系統を利用される方
Web、携帯電話にて上記URLにアクセスできる方

対象系統：基幹1、高速1、野並18、野並19

応募方法：メールにて必要事項を記載の上、送付ください。

(条件等の審査の上、実験内容についての詳細を返信をさせていただきます。)

e-mail : yurinabi@gis.bds.nttdata.co.jp

必要事項：お名前(ふりがな)、住所、年齢、職業、利用系統名、e-mailアドレス

質問等：上記e-mailにて受付します。(モニタ募集については、NTTデータが協力しています。)

モニタの方全員にオリジナルユリカを提供します。

(注) 個人情報は厳重に管理し、本実験目的以外には使用いたしません。



主催：(財)運輸政策研究機構 (国土交通省自動車交通局からの受託事業者)

協力：名古屋市

問合：国土交通省中部運輸局交通環境部情報・防災課 052-952-8049

(財)運輸政策研究機構 03-5470-8405