

- 「インターネットITS・統合実証実験・2005」の開催について

- 平成17年1月28日
-

独立行政法人情報通信研究機構(以下NICT。理事長:長尾 真)は、横須賀リサーチパーク(以下YRP。)に拠点を置く横須賀ITSリサーチセンターにて、道路交通の安全性、利便性向上の実現を目指し、高度道路交通システム(以下ITS。)の研究開発を推進しております。NICTでは平成14年度より、インターネット上の大容量情報を高速に、かつ多様なメディアによってITSと融合させる「インターネットITS」の研究に取り組んでおります。このたび、この研究の成果を実証実験として公開いたします。尚、この実証実験は、どなたでもご覧いただくことができます。

記

<日時及び場所>

平成17年2月16日(水)

10:30～ オープニングセレモニー YRPホール
1:00～16:00 走行デモ YRP周回道路
研究開発成果展示 横須賀ITSリサーチセンター内

平成17年2月17日(木)

11:00～16:00 走行デモ YRP周回道路
研究開発成果展示 横須賀ITSリサーチセンター内

<アクセス方法>

URL <http://www2.nict.go.jp/is/t822/108/demo2005>を参照ください。

<内 容>

- オープニングセレモニー
主催者挨拶、来賓挨拶、及びプロジェクト紹介
- 研究成果の展示
研究開発の状況を実験設備等を使い説明します。
- 走行デモンストレーション
各種端末装置を搭載した実験車両にご搭乗頂き、インターネットITSを体験できます。

参加料 : 無料

参加申込: 指定申し込みフォームによりメールにて御申込下さい。

URL <http://www2.nict.go.jp/is/t822/108/demo2005>

申込締切: 平成17年2月4日(金)

主 催: 独立行政法人 情報通信研究機構 横須賀ITSリサーチセンター

<問い合わせ先>

総務部広報室

大崎祐次

大野由樹子

Tel: 042-327-6923

Fax: 042-327-7587

<統合実証実験に関する問合せ先>

情報通信研究機構

拠点研究推進部門 拠点研究推進室

古谷 実

Tel: 03-3769-6826、Fax 03-5439-7320