



大口 敬

安全・安心で持続可能なITS社会

ITS (Intelligent Transport Systems) に関する研究懇談会 RC-24

1. 代表幹事

大口 敬 (東京大学 生産技術研究所 教授)
 池内克史 (東京大学 大学院情報学環 教授)
 須田義大 (東京大学 生産技術研究所 教授)
 桑原雅夫 (東北大学 情報科学研究科 教授
 東京大学 生産技術研究所 兼任教授)

連絡先

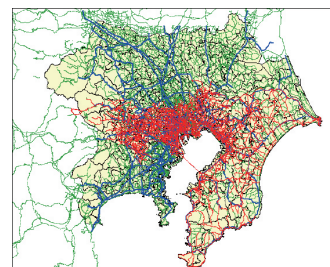
森本紀代子 (大口研究室)
 Tel : 03-5452-6419
 Fax : 03-5452-6420
 e-mail : kmorimot@iis.u-tokyo.ac.jp

2. 主旨

2009年4月から先進モビリティ研究センター (ITSセンター) が発足しました。本研究会では、センターが掲げるVision「安全・安心で持続可能な社会」にITSがどのように貢献できるのか、東日本大震災の教訓も踏まえつつ、昨年度に引き続いて最新の話題紹介と懇談を行います。ご活躍の産官学の講演者から、興味深い話題提供をいただく予定にしておりますので、ぜひご参加ください。

昨年度のトピック例

自治体におけるITS推進事業 ～柏市の政策と現状～
 柏市企画部企画調整課担当 リーダー 石名坂賢一氏
 東日本大震災に対応した災害・防災ITS
 先進モビリティ研究センター長 教授 須田義大
 東日本震災デジタルアーカイブ
 先進モビリティ研究センター 教授 池内克史
 東北大学ロジスティックス
 先進モビリティ研究センター 教授 桑原雅夫
 世界初の挑戦 小惑星探査機「はやぶさ」がもたらしたもの
 宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究所 教授 久保田孝氏
 道路・モビリティ政策とITSの接点 ―諸外国の先進事例を主として―
 国土交通省国土技術政策総合研究所道路研究部 部長 塚田幸広氏
 通信利用型の警報システムの応用例
 独立行政法人交通安全環境研究所自動車安全研究領域 上席研究員 森田和元氏



3. その他

年会費：賛助員の場合 (賛助会費一口10万円) : 年会費10万円

定員：特に規定しない

運営方法：原則として月1回程度開催

各分野専門家からの話題提供を1時間程度行い、その後ディスカッションを行う形態