

I T S 研究会

[委員長] 泉 隆 (日本大学)
 [幹事] 島田重人 (東芝)
 [幹事補佐] 高橋 聡 (名古屋電機)

日 時 平成22年9月10日 (金) 10:00~17:00

場 所 電気学会会議室 (〒102-0076 東京都千代田区五番町 6-2 HOMAT HORIZONビル 8F, 詳細は次のURLをご参照ください。 <http://www.iee.or.jp>)

連 催 電子情報通信学会
 共 催 情報処理学会

議 題 テーマ「交通センシング、通信、情報処理・一般」

- ITS-10-28 複数の画像特徴の統合による道路標識の視認性推定手法 ～ 車載カメラ画像への適用と評価 ～
 ○道満恵介, 出口大輔 (名古屋大学)
 高橋友和 (岐阜聖徳学園大学/名古屋大学)
 目加田慶人 (中京大学)
 井手一郎, 村瀬 洋 (名古屋大学)
 玉津幸政 (デンソー)
- ITS-10-29 電動車いす・シニアカーにおける単眼カメラを用いた簡易な段差検出システムの定量的な評価
 ○金 帝演, 長谷川孝明 (埼玉大学)
- ITS-10-30 LMS アダプティブアレーアンテナを用いた車車間通信の特性改善
 ○山本 謙, 大野光平, 伊丹 誠 (東京理科大学)
- ITS-10-31 車車間通信による情報の収集の効率
 ○岡野 誠, 津川定之 (名城大学)
- ITS-10-32 車両ラテラル制御における前方注視距離の影響
 ○松島麻実, 津川定之 (名城大学)
- ITS-10-33 5.8GHz 帯車車間通信をベースとしたマルチモーダル通信方式の実装と通信実験
 ○神田 翔平, 内川 亜美, 原田 亮 (慶應義塾大学大学院)
 重野 寛 (慶應義塾大学)
- ITS-10-34 無信号交差点における車車間通信を用いた合流支援
 ○天野克正, 津川定之 (名城大学)
- ITS-10-35 車群ベースの隊列走行通信システムの検討
 ○大西亮吉, Onur Altintas, 吉岡 顕 (トヨタ IT 開発センター)
 志田充央, 根本雄介 (トヨタ自動車)

- ITS-10-36 個別輸送システム合流部において車両の到来頻度が変動する場合のモデル化とその解析
○浜松芳夫, 星野貴弘 (日本大学)
- ITS-10-37 光ビーコンから収集されるプローブデータにもとづく CO₂ 排出量推計に関する検討
○織田利彦, 岩岡浩一郎 (パナソニック システムネットワークス)
新倉 聡 (神奈川県警察本部)
鎌田邦廣 (新交通管理システム協会)
- ITS-10-38 ITS 統合シミュレータの試作
○関 馨 (JARI)
高井峰生 (早稲田大学)
- ITS-10-39 総合交通解析プラットフォーム Aimsun6 の適用事例
○鈴木一樹 (ユーデック)
- ITS-10-40 ITS 産業の現状と新しい動き
○國弘由比 (JARI)

◎講演時間 1 件当たり 25 分 (質疑応答 5 分を含む)

◎懇親会開催のお知らせ

懇親会を研究会終了後に開催致します。

日時：平成 22 年 9 月 10 日 (金) 17:30~19:30

会場：電気学会本部付近の会場

*懇親会参加申込み, お問合せは, 下記へ連絡をお願いします。

幹事 島田重人 Tel: 03 (3457) 2601 E-mail: shigehito.shimada(at)toshiba.co.jp

* (at)⇒@