

ITS 研究会

〔委員長〕 泉 隆(日本大学)

〔副委員長〕 織田利彦(パナソニック)

〔幹事〕 浜松芳夫(日本大学), 高橋 聡(名古屋電機工業)

日 時 平成 23 年 9 月 28 日(水) 11:10~17:30

場 所 宇都宮大学 陽東キャンパス 3 号館 311 教室(〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東 7-1-2)
(JR 宇都宮駅からバスで 20 分, <http://www.utsunomiya-u.ac.jp/map/map03.html>)

連 催 電子情報通信学会 ITS 研究会(専門委員長 羽瀧 裕真(茨城大学), 副委員長 堀内 浩規(KDDI 研), 児島 史秀(NICT), 幹事 藤井 雅弘(宇都宮大学), 高取 祐介(東京理科大学), 幹事補佐 羽多野 裕之(静岡大学), 大野 光平(東京理科大学))

共 催 情報処理学会 ITS 研究会(主査 屋代 智之(千葉工業大学), 幹事 梅津 高朗(大阪大学), 遠藤 秀則(NTT データ), 重野 寛(慶応義塾大学), 田坂 和之(KDDI 研))

議 題 テーマ「交通センシング, 通信, 一般」

- ITS-11-25 バッテリー残量と充電スタンドの位置を考慮した電気自動車向けルート探索手法
木山 昇(日立製作所)
- ITS-11-26 モービルマッピングシステムの観測データを用いた看板計測ソフトウェアとその精度評価
石渡要介, 前原秀明, 宮原浩二, 久野徹也(三菱電機)
- ITS-11-27 巡回セールスマン問題に対するヒューリスティック解法
○星野 貴弘、浜松 芳夫(日本大学)
- ITS-11-28 シミュレーションを用いたトンネル換気制御システムの開発と運用状況
○野口 憲章(NEXCO 総研)
- ITS-11-29 高度デマンド信号制御 II u 方式
麻生敏正, 長谷川孝明(埼玉大学)
- ITS-11-30 車車間・路車間共用通信システムにおける Prioritized CSMA プロトコルの通信特性評価
古山卓宏, 平山泰弘, 澤田 学(デンソー)
- ITS-11-31 過去の衛星情報を利用した高精度位置推定 ~ 郊外と都心部における検証 ~
小島祥子, 鈴木徳祥, 寺本英二(豊田中研)
村瀬 洋(名古屋大学)
- ITS-11-32 車車間・路車間通信を用いた交差点における渋滞軽減に関する一検討
和久井祐太, 大野光平, 伊丹 誠(東京理科大学)
- [特別講演] 中長期 ITS 推進の動向と展望 ~ 環境(EST)ITS と防災・災害 ITS ~
野崎 敬策(ITS プロデューサー)
- [招待講演] 自動運転・隊列走行技術の開発
青木 啓二(JARI)

- ◎ 講演時間 [一般講演] 1 件当り 25 分(発表 20 分, 質疑応答 5 分)
[特別講演] 1 件当り 50 分(発表 40 分, 質疑応答 10 分)
[招待講演] 1 件当り 50 分(発表 40 分, 質疑応答 10 分)