

## ★ITS 研究会 (ITS)

専門委員長 横田孝義 副委員長 藤井雅弘・和田友孝

幹事 大野光平・間邊哲也 幹事補佐 今尾勝崇・Yanlei Gu・佐保賢志・橋浦康一郎

日時 6月21日(水) 13:00~17:50

会場 埼玉大学総合研究棟 1F シアター教室 (さいたま市桜区下大久保 255. JR 京浜東北線:北浦和駅西口, バスで約 20 分 (<http://www.saitama-u.ac.jp/koho/guide/map/accessmap.html>)/研究会会場は建物配置図 21 番の建物 (<http://www.saitama-u.ac.jp/access/pdf/campusmap-2.pdf>) 間邊哲也)

議題 ITS ポジショニング, 一般

1. SV 用ナビゲーションにおける経路計算について 庄子隼人・○間邊哲也・長谷川孝明 (埼玉大)
2. 立ち乗り型 PMD における Distraction が走行軌跡に与える影響について  
○佐藤健太・金 帝演 (鶴岡高専)・橋本尚久・富田康治・瀧浪雄介・松本 治 (産総研)
3. 自動走行車の搭乗者が受けるストレスに関する個人差の分析  
○澤邊太志・岡島知也・神原誠之・萩田紀博 (奈良先端大)
4. [招待講演] 移動体からの情報検索 大沢 裕 (埼玉大)
5. [招待講演] 私の ITS 研究 内村圭一 (前熊本大)
6. 危険度による優先度を考慮した交差点における衝突事故回避システムのための MAC プロトコル  
○相沢祐太郎・宮崎俊洲・河野隆二 (横浜国大)
7. 自転車の安全運転のための ZigBee を用いたシームレスネットワークに関する研究  
○久保田孝碩・増田恵子・雨車和憲・半谷精一郎 (東京理科大)
8. スペクトル拡散方式を用いた可視光車車間通信・測距統合システムの試作による一検討 (第 2 報)  
○鈴木旭ジョン・二木健斗・山本政宏・水井 潔 (Kanto Gakuin Univ.)

◆IEEE Tokyo Section ITS Society Chapter 共催, 埼玉大後援

◎研究会終了後に懇親会を予定していますので是非御参加下さい。

### 【問合先】

間邊哲也 (埼玉大大学院理工学研究科数理電子情報部門)

さいたま市桜区下大久保 255

E-mail: manabe@hslab.ees.saitama-u.ac.jp