

ITS 研究会

[委員長] 泉 隆 (日本大学)
[副委員長] 織田利彦 (VICS センター)
[幹 事] 浜松芳夫 (日本大学), 高橋 聡 (名古屋電機工業)

日 時 2013 年 3 月 11 日 (月) 9:30~16:00

場 所 京都大学吉田キャンパス本部構内
総合研究8号館 (旧工学部8号館) 1階講義室1
(〒606-8501 京都市左京区吉田本町,
詳細は次の URL をご参照ください。以下の地図の[59]の建物です。
http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/map6r_y.htm)

連 催 電子情報通信学会 ITS 研究会 (委員長:羽瀨 裕真 (茨城大学), 副委員長:児島 史秀 (情報通信研究機構), 山里 敬也 (名古屋大学), 幹事:高取 祐介 (神奈川工科大学), 和田 友孝 (関西大学), 幹事補:大野 光平 (東京理科大学), 羽多野 裕之 (静岡大学))

議 題 テーマ「通信, 計測, ITS 関連一般」

3月11日 (月) 9:30~10:50 [IEICE-ITS] (1)

座長 大野光平 (東京理科大学)

ITS-13-011 マルチクラスゾーン ITS 情報通信方式におけるセクタアンテナ及びシャドウイングに関する検討

○後藤 建、長谷川 孝明 (埼玉大)

ITS-13-012 屋内外無線 LAN 位置推定における専用アクセスポイントの設置効果について
○野田 真吾、間邊 哲也、長谷川 孝明 (埼玉大)
渡部 晴夫、木村 寛治、原田 良一、星 悠太郎 (日本信号)

ITS-13-003 後方車両認識および危険度解析の一手法
○金子 直人、井出 将、杉田 善哉、福井 正博 (立命館大)

ITS-13-004 スマートフォンを用いた倉庫内作業プローブシステムに関する一検討
○麻生 敏正、黒川 久幸 (東京海洋大)

3月11日 (月) 11:10~11:50 [IEE-ITS]

座長 小沢慎治 (愛知工科大学)

ITS-13-005 駐車場案内システムによる案内効果に関する検討
◎立松 和也、香取 照臣、泉 隆 (日大)

ITS-13-006 ドライバの個人特性を考慮したベクション刺激の効果の検証
◎岡田 若奈、田子 和利 (名古屋電機工業)
山本 浩司、高橋 秀喜、亀岡 弘之 (中日本高速道路)
小根山 裕之 (首都大学東京)

3月11日 (月) 13:00~14:20 [IEICE-ITS] (2)

座長 高取祐介 (神奈川工科大学)

- ITS-13-007 Simulation Studies on the Benefit of Route Guidance Generated from Imperfect Traffic Data
○Zilu Liang (Univ. of Tokyo), John Polak (ICL), Yasushi Wakahara (Univ. of Tokyo)
- ITS-13-008 スマートフォンを用いた地震波検出に関する検討
○宇賀 大貴、永長 知孝 (関東学院大)
- ITS-13-009 路車・車々間通信におけるダミーユーザを用いた位置追跡防止手法の提案
○寺本 翼、野口 悟、垣内 正年、猪俣 敦夫、藤川 和利 (奈良先端大)
- ITS-13-010 実交差点における RSSI を用いた接近移動物体検知
○日坂 翔馬、三浦 俊祐、上條 俊介 (東大)

3月11日 (月) 14:40~16:00 [IEICE-ITS] (3)

座長 和田友孝 (関西大学)

- ITS-13-001 ドライバの認知状態共有の効果 ~ 歩行者の道路横断判断 ~
○志堂寺 和則 (九大)、内海 章、多田 昌祐、山本 直樹 (ATR)
松尾 典義、鳥居 武史 (富士重工)
- ITS-13-002 画像による顔姿勢推定を利用したドライバの運転挙動評価
○乗富 修蔵 (ATR/同志社大)、多田 昌祐、内海 章、山本 直樹 (ATR)
松尾 典義、鳥居 武史 (富士重工)、志堂寺 和則 (九大)
- ITS-13-013 ハンドル型電動車いすにおけるゲーム用 Kinect センサを用いた危険検出に関する一検討
○坂元 優太、金 帝演、長谷川 孝明 (埼玉大)
- ITS-13-014 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一検討
○水井 潔 (関東学院大)

◎講演時間 1件当たり20分 (質疑応答 5分を含む)

◎懇親会開催のお知らせ