

# ITS研究会

〔委員長〕 浜松芳夫（日本大学）  
〔幹事〕 高橋 聡（名古屋電機工業）  
〔幹事補佐〕 高橋友彰（日本大学）

日時 2016年9月14日(水) 10:30~18:20

場所 日本大学工学部駿河台キャンパス 5号館2階524室  
(〒101-8308 東京都千代田区神田駿河台1-8-14,  
・JR中央・総武線「御茶ノ水」駅 下車徒歩3分  
・東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅 下車徒歩3分  
・東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水」駅 下車徒歩5分  
・詳細は次のURL をご参照ください。  
<http://www.cst.nihon-u.ac.jp/campus/access.html>)

連催 電子情報通信学会 ITS 研究会（専門委員長：永長知孝（関東学院大），副委員長：藤井雅弘（宇都宮大），和田友孝（関西大），幹事：大野光平（明治大），橋本尚久（産総研），幹事補：間邊哲也（埼玉大），Yanlei Gu（東大），橋浦康一郎（秋田県立大学））

共催 情報処理学会高度交通システムとスマートコミュニティ研究会（主査：清原良三（神奈川工科大），幹事：木谷友哉（静岡大），柴田直樹（奈良先端大），湯素華（電通大），山口修平（KDDI 研））

議題 テーマ「交通センシング，通信，情報処理，一般」

9月14日(水) 10:30~11:50 [IEICE-ITS(1)/IPSJ-ITS(1)]

座長 橋本尚久（産総研）

- ITS-16-025 ARIB STD-T109 互換送信順序形成型アクセス制御方式に関する一検討  
○横森崇宏，藤井雅弘，羽多野裕之，伊藤篤，渡辺裕（宇都宮大）
- ITS-16-026 先進安全自動車推進計画の評価モデルにおける車車間通信での隠れ端末の性質に関する一検討  
○五十嵐悠理，藤井雅弘，羽多野裕之，伊藤篤，渡辺裕（宇都宮大）
- ITS-16-027 ZigBee ネットワークを用いた駐車場内ナビゲーションシステムにおけるパケット衝突の影響の解析  
○川島由佳，中村聡（東京理科大），大野光平（明大），伊丹誠（東京理科大）
- ITS-16-028 （欠番）
- ITS-16-029 （欠番）
- ITS-16-030 プローブデータによるエリア流動性情報の生成と全国展開に向けた取り組み  
○花房比佐友，飯島護久，小宮粹史，堀口良太（アイ・トランスポート・ラボ）

9月14日（水） 12:50～14:10 [IEICE-ITS(2)]

座長 間邊哲也（埼玉大学）

- ITS-16-031 歩行者自律航法における加速度センサを用いた歩幅推定に関する研究  
○井上寛崇, 羽多野裕之, 藤井雅弘, 伊藤篤, 渡辺裕（宇都宮大）
- ITS-16-032 GPSによる測位における残留測距誤差特性に関する一検討  
○服部暢, 藤井雅弘, 羽多野裕之, 伊藤篤, 渡辺裕（宇都宮大）
- ITS-16-033 電磁界・電波伝搬シミュレーションを活用した、都市部における自転車の位置測位精度の評価  
○古川玲, 松本昇紘, 淺沼雅行, 江森洋都, アキーラ サラディーン, 吉敷由起子（構造計画研）
- ITS-16-034 高速道路における先々行車両加減速情報が追従挙動と燃費に与える影響  
○池田佳樹, 松本修一（文教大）

9月14日（水） 14:20～16:00 [IPJS-ITS(2)]

座長 屋代智之（千葉工業大学）

- ITS-16-035 ドライブレコーダデータを用いた推定値フィードバックによるドライバの眠気レベル推定  
○金子祐来, 河中治樹, 小栗宏次（愛知県立大学）
- ITS-16-036 区画線上に組み込んだ移動走査コードの提案  
○石野友美, 河中治樹, 小栗宏次（愛知県立大学）
- ITS-16-037 キャリブレーション歩行を用いた屋内測位技術に関する検討  
○小川純平, 廣橋義寛, 飯田康隆, 和田卓久, 鮫田芳富（東芝）
- ITS-16-038 認知地図の構築過程に着目したドライバの地点把握度認識手法の提案と評価  
○松山聖路（神奈川工科大学）, 徳永雄一（三菱電機）, 清原良三（神奈川工科大学）
- ITS-16-039 デマンド応答型公共交通を用いたサービス連携プラットフォーム構築に向けて  
○佐野渉二（金沢工業大学）, 落合純一（産業技術総合研究所）, 平田圭二, 鈴木恵二（はこだて未来大学）, 野田五十樹（産業技術総合研究所）, 中島秀之（東京大学）

9月14日（水） 16:10～17:10 [IEEJ-ITS]

座長 浜松芳夫（日本大学）

- ITS-16-040 車載魚眼カメラ画像の超解像処理における入力枚数と品質のトレードオフ最適化に関する検討  
高野照久, ○小野晋太郎（東京大学）, 松下脩暉, 川崎洋（鹿児島大学）, 池内克史（東京大学）

ITS-16-041 高速道路で発生する事象の情報体系化に関する検討

◎大島 創（名古屋電機工業），滝沢正仁（拓殖大学），  
田子和利（名古屋電機工業），山本浩司（中日本高速道路），  
高橋秀喜（中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋）

ITS-16-042 高速道路ログデータの高度利用に関する研究

○小林寛（中日本高速道路）

9月14日（水） 17:20～18:20 [IEEE ITSS Tokyo]

座長 長谷川孝明（埼玉大学）

[招待講演] 未定

○佐々木邦明（山梨大学）

◎一般講演 1件当たり20分（質疑応答5分を含む）

◎招待講演 1件当たり60分

◎研究会終了後に懇親会を予定しております。