

ITS 研究会

〔委員長〕小澤慎治（慶應義塾大学）

〔幹事〕影澤政隆（東京大学）

日時 平成17年6月21日（火）14:00～16:40

場所 日本大学理工学部船橋キャンパス先端材料科学センター・セミナー室（西門近く）
（千葉県船橋市習志野台7-24-1 TEL 047-469-5585（泉研究室），東葉高速鉄道「船橋日大前駅下車徒歩0分」<http://www.cst.nihon-u.ac.jp/guide/funabasi.html>）

協賛 電気学会東京支部千葉支所

高速道路における情報提供の高度化に関する調査専門委員会（委員長 泉 隆，幹事 甲賀一宏，恩田政年）

議題 テーマ「交通管理と情報システム」

ITS-05-17 路面上における凍結防止剤の非接触検出手法に関する検討

上田浩次，山田宗男，谷寄徹也（名古屋電機工業），
宮田康史（名古屋市工業研究所），安川 博（愛知県立大学）

ITS-05-18 超音波感知器データを利用した旅行時間計測

- 流入流出車両を考慮したマッチング -

谿 昌樹，高橋 聡，泉 隆（日本大学）

ITS-05-19 突発事象発生時における所要時間予測への多項式モデルの適用

大場義和，上野秀樹（東 芝）

割田 博（首都高速道路公団）

森田倬之（日本大学）

Edward Chung，桑原雅夫（東京大学）

ITS-05-20 迂回路情報提供に適した地図型情報板のデザイン検討

内藤正志，内田和宏（名古屋電機工業）

渡辺将人，八馬 智，杉山和雄（千葉大学）

ITS-05-21 車両空間適合型追突防止ファジィ制御の基礎特性

羽山祐司，涌井文雄（日本大学）