

特別企画 1

**「若手研究者のための  
テーブルディスカッション2日目」**

## 特別企画 1 「若手研究者のためのテーブルディスカッション 2 日目」

### テーブル 1 : 無線ネットワーク

アドバイザー: 佐藤 文明 (東邦大)、金井 敦 (法政大)、山口 弘純 (阪大)

プログラム No. (13) 無線メッシュ網における協調的なチャンネル選択と送信タイミング制御による通信の高速化

竹田 隼基, 吉廣 卓哉 (和歌山大)

プログラム No. (18) アドホックネットワークにおける多次元データ Top-k 検索手法

天方 大地, 佐々木 勇和, 原 隆浩, 西尾 章治郎 (阪大)

### テーブル 2 : 車々間通信

アドバイザー: 清原 良三 (神奈川工大)、真野 浩 (IEEE 802.11ai Chair)、廣森 聡仁 (阪大)

プログラム No. (15) 道路地図と交通量情報に基づく車載移動コンピュータネットワークにおける DTN ルーティング

塙 祐樹, 桧垣 博章 (電気大)

プログラム No. (17) 道路交通網上でパケット配送を実現する交通量を考慮した距離ベクトルルーティング

阪口 紘生 (奈良先端大), 吉廣 卓哉 (和歌山大), 柴田 直樹, 伊藤 実 (奈良先端大)

### テーブル 3 : データとネットワーク

アドバイザー: 勝本 道哲 (勝本総研)、今井 信太郎 (岩手県立大)、桧垣 博章 (電気大)

プログラム No. (10) 超高精細表示環境を利用した災害状況の提示・共有手法

櫻庭 彬 (岩手県立大), 石田 智行 (茨城大), 江原 康生 (阪大), 柴田 義孝 (岩手県立大)

プログラム No. (19) 位置依存 Top-k 検索のための効率的なインデックス構造の提案

佐々木 勇和 (阪大), Lee Wang-Chien (ペンシルバニア州立大), 原 隆浩, 西尾 章治郎 (阪大)

### テーブル 4 : センサシステム

アドバイザー: 原 隆浩 (阪大)、笹井 一人 (東北大)、山本 眞也 (山口東京理科大)

プログラム No. (20) データ解析・処理場所を自律的に変更するセンサシステムの一検討

趙 冰熙, 清水 遥, 今井 信太郎, 新井 義和, 猪股 俊光 (岩手県立大)

プログラム No. (12) バス到着時刻予測におけるバス運行所要時間データと乗降客数データの活用

前川 裕一, 林 夏美, 牧野 友哉, 白石 陽 (はこだて未来大)

### テーブル 5 : 応用システム 3

アドバイザー: 安本 慶一 (奈良先端大)、寺西 裕一 (NICT/阪大)

プログラム No. (11) C/S 型オンラインゲームの自己適応化に向けた MAPE ループ構成パターンの提案

山縣 慧, 中川 博之, 清 雄一, 田原 康之, 大須賀 昭彦 (電通大)

プログラム No. (21) 密なモバイルセンサネットワークにおけるセンサデータの傍受を用いた

効率的な境界線検出手法

松尾 和哉, 後藤 啓介, 神崎 映光, 原 隆浩, 西尾 章治郎 (阪大)