



東京工業大学 移動通信研究グループ オープンハウス2009



開催日: 2009年 4月 16日

スケジュール

- 11:00~12:40 受付(西9号館2階)

オープンハウス

- 11:00~12:40 フリー研究室展示(コラボレーションルーム)
- 12:40~13:30 研究室紹介(デジタル多目的ホール)
 - 12:40~12:45 オープンハウス2009全体の説明
 - 12:45~12:53 電波伝搬(高田研究室)
移動通信における電波伝搬解析とコグニティブ無線におけるスペクトル測定
 - 12:53~13:01 システム(荒木・阪口研究室)
高効率MIMOトランシーバと分散MIMOネットワーク
 - 13:01~13:09 信号処理(鈴木・府川研究室)
MIMO-OFDM移動通信とミリ波通信における最適信号処理
 - 13:09~13:17 アンテナ(安藤・広川研究室)
東工大大岡山キャンパス ミリ波モデルネットワーク
 - 13:17~13:25 集積回路(松澤・岡田研究室)
アナログ・デジタル混載集積回路 CMOSミリ波回路 リコンフィギュラブルRF回路
- 13:30~15:30 研究室展示(コラボレーションルーム)

招待講演

- 16:00~19:15 招待講演(デジタル多目的ホール)
 テーマ:「不況に打ち勝つワイヤレス
 (Surmounting Economic Crisis through Wireless Technology)」
 - 16:00~16:30 「うならせるワイヤレスと国力」 東京大学 森川博之教授
 - 16:30~17:00 「LTEの実現とさらなる飛躍に向けて」 NEC 岩崎玄称氏
 - 17:00~17:30 「Can WiMAX Weather the Economic Storm?」 ZTE Dr. Sean Cai

~10分休憩~

- 17:40~18:10 「モノとモノとの通信: 広域ユビキタスシステム」 NTT未来ねっと研究所 加々見修氏
- 18:10~18:40 「大学が拓くLSIの未来」 東京工業大学 松澤昭教授
- 18:45~19:15 ディスカッション

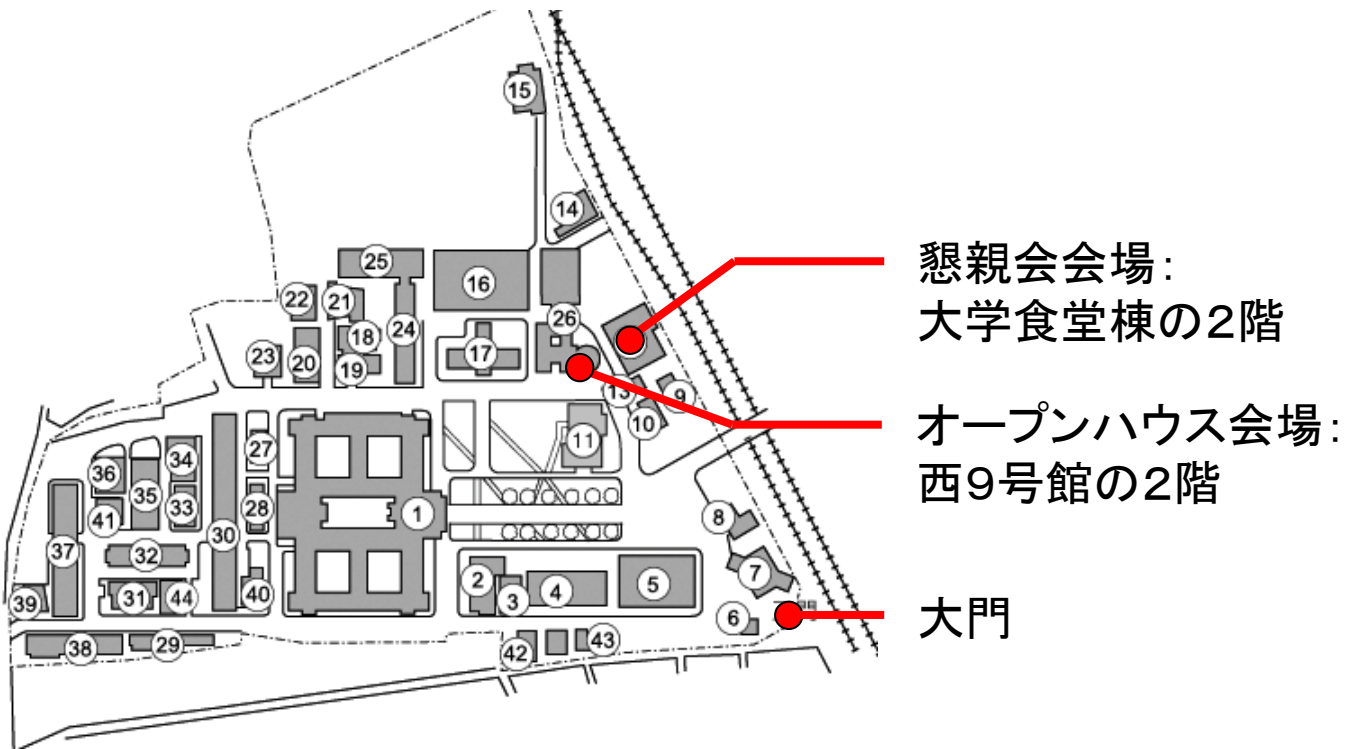
懇親会

- 19:30~21:00 懇親会(生協第1食堂, 2階)

文責: 移動通信研究グループ教授・荒木純道

会場位置

東京工業大学 大岡山キャンパス



会場案内

