

★信号処理研究会 (SIP)

専門委員長 梶川嘉延 副委員長 宝珠山 治・中静 真
幹事 西浦敬信・辻川剛範 幹事補佐 宮田高道

日時 8月28日(木) 10:30~17:20

会場 立命館大学大阪梅田キャンパス (大阪市北区小松原町2-4 大阪富国生命ビル5階. JR大阪駅南口より徒歩5分. http://www.ritsumei.jp/accessmap/accessmap_office_osaka_j.html TEL [06] 6360-4895 西浦敬信)

議題 信号処理, 一般 (画像・音声音響・通信・学習・実現システム・基礎等)

午前

1. 極座標表現された時空間領域の差分法の壁面反射を伴う音場模擬を対象とした数値的評価
○中野皓太・中山雅人・西浦敬信・山下洋一 (立命館大)
2. 反復スペクトル減算のための連検定に基づく雑音環境識別手法の検討
○三宅亮太・福森隆寛・中山雅人・西浦敬信 (立命館大)
3. 推定騒音源位置を利用したフィードフォワードANCシステムに関する検討 ○長谷 諭・梶川嘉延 (関西大)
4. 特徴量間の累積距離を用いた混合音からの音源検索システムの評価 ○樋口 颯・高橋 徹 (阪産大)

午後 (13:30~)

5. [招待講演] 未定 永田賢二 (東大)
6. [チュートリアル講演] 空間結合の基礎—応用事例を通して— 竹内啓悟 (電通大)
7. [チュートリアル講演] 統計力学的手法による信号処理へのアプローチ 三好誠司 (関西大)
8. 一般化オペティカルフロー偏微分方程式とその短時間厳密パラメータ推定 安藤 繁 (東大)
9. 聴覚情景解析による音声分離の逐次処理実現の試み 花田純一・○中西 功・李 仕剛 (鳥取大)

◆IEEE Signal Processing Society Japan Chapter 共催

【問合先】

西浦敬信 (立命館大)

E-mail : nishiura@is.ritsumei.ac.jp