

★音声研究会 (SP)

専門委員長 川端 豪 副委員長 北岡教英

幹事 戸田智基・岩野公司 幹事補佐 大庭隆伸・能勢 隆

日時 1月22日(木) 10:00~15:55

会場 じゅうろくプラザ(岐阜市文化産業交流センター)(岐阜市橋本町1-10-11. <http://plaza-gifu.jp/access/> 田村哲嗣(岐阜大))

議題 時系列データ処理, 音声一般

音声一般(合成・変換・適応)

1. 調音運動に基づくHMM歌声合成における駆動音源の改善
○入澤浩太郎・桂田浩一(豊橋技科大)・新田恒雄(早大)・入部百合絵(愛知県立大)
2. マルチモーダル声質変換の頑健性に関する研究 ○川嶋大義・田村哲嗣・速水 悟(岐阜大)
3. 声質変換を用いた音声特徴量疑似生成に基づく話者適応
○芦原孝典・浅見太一・青野裕司・政瀧浩和・阪内澄宇(NTT)

午後 オーガナイズドセッション「時系列データ処理技術とその応用」(12:30~)

4. [招待講演] 自己運動知覚における神経デコーディング 北崎充晃(豊橋技科大)
5. [招待講演] 金融情報におけるデータ分析 鳥海不二夫(東大)

音声一般(予測・分析)

6. 日本人英語発声を対象とした単語明瞭度の自動予測—特徴量とモデルに関する比較研究—
○ボンキッティパン ティーラポン・峯松信明(東大)・牧野武彦(中大)・齋藤大輔・広瀬啓吉(東大)
7. 精神疾患診断補助に有効な発話課題と音声特徴に関する検討
和家尚希(東大/IBM)・○鈴木雅之・長野 徹・立花隆輝(IBM)・西村雅史(静岡大)・田口高也(栗田病院)・根本清貴・太刀川弘和(筑波大)
8. 声真似が話者照合に与える影響と物真似音声の音響特徴の分析
○岩野公司・曾根泰斗・坂本香菜子(東京都市大)

◆日本音響学会; 音声研究会共催, IEEE Signal Processing Society Japan Chapter 協賛

【問合先】

岩野公司(東京都市大)

E-mail: iwano@tcu.ac.jp

☆SP 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

3月2日(月), 3日(火) ホテルミヤヒラ(石垣島) [1月9日(金)] テーマ: 電気音響, 音声, 信号処理一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい.

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>