

★音声研究会 (SP)

専門委員長 河井 恒 副委員長 李 晃伸

幹事 南條浩輝・小川哲司 幹事補佐 郡山知樹・井島勇祐

日時 1月28日(火) 13:00~16:50

29日(水) 9:10~11:55

会場 高岡市生涯学習センター (高岡市末広町 1-7 ウイング・ウイング高岡 3階, JR 高岡駅から徒歩 2分, <http://www.manabi-takaoka.jp/> 高野佐代子 (金沢工大))

議題 音声一般, 生成, 合成, 認識, 検出, 音声生成

28日

音響学会北陸支部セッション

音声 1

1. rtMRI 高速度撮影動画を利用した調音可動域における運動量変化の計測

○浅井拓也・菊池英明 (早大)・前川喜久雄 (国立国語研)

2. EMA データからの多人数話者音声合成 ○桂田浩一 (東京理科大)・コリン リッチモンド (エジンバラ大)

29日 招待講演

1. [招待講演] 能の謡の音組織分析をめざした多層的なモデル化 ○伊藤克亘 (法政大)・田中敏文 (金剛流)

2. 言語非依存な情報を用いた会話状況分析—コンタクトセンターなどにおける対応トラブル状態の検知—
松尾直司 (富士通研)

音声 2

3. 球面調和関数に基づく距離別分離音を用いた BLSTM による近接音声分離

○西口草太 (法政大)・小泉悠馬・原田 登 (NTT)・伊藤克亘 (法政大)

4. 少量キーワード発話データによるキーワード検出適応手法

○丁 寧・籠嶋岳彦・藤村浩司・田中大貴・早川大智 (東芝)

5. 話者コードを用いた多話者音声合成における深層ガウス過程の利用 ○三井健太郎・郡山知樹・猿渡 洋 (東大)

◆日本音響学会北陸支部共催, IEEE Signal Processing Society Tokyo Joint Chapter 協賛

☆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) 沖縄産業支援センター [未定] テーマ:未定

【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.

<https://www.ieice.org/ken/program/index.php>