

★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 6月13日(木) 13:30~16:15

会場 東京工業大学すずかけ台キャンパス(横浜市緑区長津田町4259, 東急田園都市線:すずかけ台駅から徒歩5分.

<https://www.titech.ac.jp/maps/> 篠崎隆宏)

議題 音声情報処理とその深層学習の他分野応用/深層学習・音声情報処理のための大規模データベース, 一般

1. DNN 音声合成におけるスタイル付与モデル学習法の検討

○蛭田宜樹(東工大)・郡山知樹(東大)・太刀岡勇氣(デンソー IT ラボラトリ)・小林隆夫(東工大)

2. 大規模日本語調音・音声パラレルデータの収集

○若宮幸平・田口史朗・渡辺莉子(九大)・桂田浩一(東京理科大)・牧野武彦(中大)・鏑木時彦(九大)

3. A large collection of Japanese sentences read aloud by Vietnamese learners and native speakers' responsive shadowings

○Shintaro Ando・Tasavat Trisitichoke・Yusuke Inoue・Fuki Yoshizawa・Daisuke Saito・Nobuaki Minematsu (Univ. of Tokyo)

4. Prediction of Comprehensibility of L2 Speech Based on Native Listeners' Shadowing and Their Facial Expressions

○Tasavat Trisitichoke・Shintaro Ando・Daisuke Saito・Nobuaki Minematsu (Univ. of Tokyo)

招待講演

5. [招待講演] 音声コーパス設計と次世代の音声研究に向けた提言 高道慎之介(東大)

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

【問合先】

郡山知樹(東大)

E-mail: tomoki_koriyama@ipc.i.u-tokyo.ac.jp

©SP 研究会は次のホームページを御覧下さい.

<http://www.ieice.org/iss/sp/jpn/>