

## ★言語理解とコミュニケーション研究会 (NLC)

専門委員長 吉田光男 副委員長 坂地泰紀・小早川 健  
幹事 光田 航・石野亜耶 幹事補佐 高橋寛治・小川泰弘

日時 7月8日(金) 13:00~16:55

会場 オンライン開催 (Zoom)

議題 言語処理・知能システムの社会応用, 及び一般

学習 (13:05~14:35)

NLC-1. 言語的知能の自己増殖オートマトン—内部言語と外部言語の自律的ネットワーク— 得丸久文 (研究者)

2. 縮小型最尤自己組織化マップを用いた混合ガウス分布モデルの学習 ○茂木亮祐・関 庸一 (群馬大)

3. 2つの連続変数間の統計的特性を背景として持つアイテム集合の発見

○嶋田 香・松野省吾 (群馬大)・荒平高章 (九州情報大)

観光情報 (14:45~15:45)

NLC-4. 宿泊施設の評価分析に利用する, テキストマイニング用の標準辞書の検討—辞書に定義する必要語数の推定—  
○白石 豊・辰己丈夫 (放送大)

5. 個人的嗜好に基づく旅行スポット推薦のための旅行目的地抽出手法の検討

○斎藤僚太・関 庸一・松野省吾 (群馬大)

分析 (15:55~16:45)

NLC-6. 機械学習モデルを用いた Kyutech コーパスのトピック分類 ○川寄慎乃介・嶋田和孝 (九工大)

7. SNS 由来の情報拡散型社会問題の発見・分析システムの開発

○大知正直 (東大)・蕭 喬仁 (ヨモギテクノロジー)・山中志一 (バイオニア)・長濱 憲 (電通 PR コンサルティング)・榊 剛史 (ホットリンク)・森 純一郎・坂田一郎 (東大)

◆情報処理学会; 知能システム研究会連催

【問合先】

NLC 研究会幹事団

E-mail: nlc-inquiry@pluto.ai.kyutech.ac.jp