

★言語理解とコミュニケーション研究会 (NLC)

専門委員長 竹内孔一 副委員長 金山 博・市瀬 眞

幹事 榊 剛史・渡辺靖彦 幹事補佐 嶋田和孝・東中竜一郎

日時 9月11日(木) 10:40~17:30

12日(金) 9:30~18:00

会場 ヤフー11階セミナールーム(港区赤坂9-7-1. 東京ミッドタウン. 都営大江戸線:六本木駅8番出口より直結.

<http://www.tokyo-midtown.com/jp/access/index.html>)

議題 第5回テキストマイニング・シンポジウム

11日午前 医療・介護への応用

1. 手術記録から術後在院日数を特徴付ける重要語抽出と関連の可視化
○山下貴範・若田好史・濱井 敏・中島康晴・岩本幸英・中島直樹・廣川佐千男(九大)
2. テキストマイニングによる介護施設の利用者受入要因の分析—若年性認知症患者の受入調査から—
○大山恭史(産総研)・池田 望(札幌医科大)
3. 介護現場における申し送り情報の分析—業務改善に向けて—
○福田賢一郎・濱崎雅弘・福原知宏(産総研)・藤井亮嗣・堀田美晴(董仙会)・西村拓一(産総研)

11日午後(13:30~)

4. [招待講演] 未定
5. 事例と最先端マイニングツール紹介
6. テキストマイニングの実ユーザーと研究開発者による対談セッション
那須川哲哉(日本IBM)・市瀬 眞(NTTドコモ)

12日午前 感情・評価

1. ニコニコ動画からのポジティブなコメントの抽出 ○石淵準也・坂地泰紀・酒井浩之(成蹊大)
2. インターネット通販の商品レビューに基づく有機野菜購入者の特徴抽出
○竹崎あかね(中央農研)・大浦裕二(東京農大)・河野恵伸・木浦卓治・林 武司(中央農研)
3. 価格.comからの有用なレビューの抽出 ○阿部雄大・小林暁雄・増山 繁(豊橋技科大)
4. ニュース記事へのユーザコメントに対する感情分析 野畑 周(Yahoo)

12日午後 分類・構造化

5. 価格.comのクチコミ掲示板におけるスレッド内容の, 投稿間の言及関係等による構造化
○新井優太・小林暁雄・増山 繁(豊橋技科大)
6. 企業Webページを対象とした企業検索システムのための検索クエリに関連するタグの推定
○酒井浩之・坂地泰紀(成蹊大)
7. ニコニコ動画のコメントに対する, 言及内容に基づくアノテーションのための分類
○池田晃人・小林暁雄(豊橋技科大)・坂地泰紀(成蹊大)・増山 繁(豊橋技科大)
8. Yahoo!知恵袋を用いたライフイベントに関するユーザ属性抽出 ○立石健二・宮崎林太郎・長田誠也(ヤフー)

Coling2014 参加報告

9. [依頼講演] Coling2014 参加報告—会議概要と論文紹介— 吉永直樹(東大)
10. [依頼講演] Coling2014 参加報告—会議概要と論文紹介— 小早川 健(NHK)

基盤技術

11. ウィキペディアデータを利用した意味的キーワード抽出手法 ○苗村昌秀・山内結子(NHK)
12. 自動文書チェックツール RedPen 伊藤敬彦(RTech)
13. ニコニコ動画と日経プレスリリース記事との関連付け ○柴原啓太・坂地泰紀・酒井浩之(成蹊大)

【問合先】

E-mail: nlc-tm5@cl.cs.okayama-u.ac.jp

◎<http://www.ieice.org/~nlc/tm5.html>