

★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10日(木) 10:00~14:05

11日(金) 9:30~17:30

会場 コンベンションルーム AP 渋谷道玄坂 (渋谷区道玄坂 2-6-17 渋谷シネタワー 13F. <http://www.ap-shibuya-dougenzaka.com/info/access.html> TEL [03] 5428-6849 榊 剛史 (ホットリンク))

議題 第7回テキストマイニング・シンポジウム

10日午前 基盤技術 (10:10~12:05)

1. テキストマイニングのための統合環境 TETDM の普及と活用 砂山 渡 (広島市大)
2. 頻度情報の利用による動詞概念の選択—統合物語生成システムにおける事象概念生成のための一機構として—
○小野淳平・小方 孝 (岩手県立大)
3. 語彙統制のための同義語集合の資源化 山本和英・○高橋寛治 (長岡技科大)
4. 日本語解析システム「雪だるま」—単語解析部の設計思想—
○山本和英・宮西由貴・高橋寛治・猪俣慶樹・須戸悠太・三上侑城 (長岡技科大)

10日午前 分析・応用 (10:10~12:20)

5. ニコニコ動画からのポジティブ・ネガティブコメントの抽出 ○坂地泰紀・酒井浩之 (成蹊大)
6. 研究情報マイニング—ビッグデータとしての論文アーカイブ活用— 瀬川 修 (中部電力)
7. 大学 Web ページからの研究室トップページの抽出 ○宮崎敦也・酒井浩之・坂地泰紀 (成蹊大)
8. ソフトウェア使用許諾契約書における条項の解析 ○櫻井琢士・小林暁雄・増山 繁 (豊橋技科大)

10日午後 企画1 (12:20~14:05)

11日午前 トピック分析

1. ニュース記事を用いた地域間関連性分析手法 ○福地柁斗・横井 健・小早川倫広 (都立産技高専)
2. 条件付き確率場を用いた新聞報道から未来予測情報抽出 ○島岡聖世・佐藤祥多・佐々木 彬・稲田和明 (東北大)・関根 聡 (ランゲージ・クラフト)・乾 健太郎 (東北大)
3. トピックモデルによる検索クエリの分類に関する研究 ○三條知美 (ネクスト)・櫻井彰人 (慶大)

企業・組織データ活用

4. ロングテール領域における僅差データとその連想によるピンポイント知識の探索—電機業界において日立が一人勝ちしている理由— 大森寛文 (清泉短大)
5. テキスト情報を用いた企業間取引推薦システムの構築と評価 ○伊藤 諒・森 純一郎 (東大)
6. 半構造化された診療記録からの重要単語による長期在院の推定 ○山下貴範・久保 永・足立裕介・Brendan Flanagan・若田好史・中島直樹 (九大)・副島秀久, 廣川佐千男 (九大)

11日午後 企画2 (13:40~)

7. [招待講演] (仮) お客さまの声 (VOC) のテキストマイニング実例について 中田京子 (バンダイ)
8. LIVE 解析及び製品技術やケースステディの紹介 野村総合研究所・日本 IBM 他
9. [パネルディスカッション] (仮) 音声認識したテキストをマイニングはどこまでできるか?
モデレーター: 市瀬 (NTT ドコモ)

◎10日終了後、懇親会を予定していますので御参加下さい。