

★サービスコンピューティング研究会 (SC)

専門委員長 細野 繁 副委員長 Incheon Paik

幹事 田仲正弘・井垣 宏

日時 3月25日(金) 10:20~17:40

会場 国立情報学研究所 12F 会議室 (千代田区一ツ橋 2-1-2. <http://www.nii.ac.jp/about/access/>)

議題 「クラウド・サービスによる大規模データ処理」及び一般

1. 新聞記事のカテゴリやワードの出現頻度を様々な時間スケールでスケーラブルにカラー表示・分類する可視化技術
○村田健史・長屋嘉明・増位庄一 (NICT)・中根靖明 (読売新聞グループ本社)・村永和哉・村山純一・鈴木 豊 (セック)
2. 企業内及びネット上の大規模データの自動収集及び解析システムのビジネスへの応用—テキストマイニング技術のビジネスへの応用とその効用— ○藤森康郎・木村礼壮・細野秀主・東條 徹 (エスペラント)
3. [ショートペーパー] Analysis on Attack Botnet within Software Define Network Architecture
○Mohd Zafran Bin Abdul Aziz・Koji Okamura (Kyushu Univ.)
4. アクティブラーニング基盤のためのクラウド環境—ビジネス教育による実践と評価—
○菱山玲子 (早大)・中島 悠 (東邦大)
5. [チュートリアル講演] 大規模テキスト分析の課題と実践 田仲正弘 (NICT)
6. クラウドを活用した屋内位置情報の適応的集約サービス 鈕 龍・佐伯幸郎・まつ本真佑・○中村匡秀 (神戸大)
7. 異種位置情報サービスを連携するための統一のアプローチ
高塚広貴・徳永清輝・佐伯幸郎・まつ本真佑・○中村匡秀 (神戸大)
8. サービス化したデータ管理, Publisher/Subscriber によるフェデレーションにおける Query の Optimization 手法の検討 菊地伸治 (会津大)
9. Android View クラスを用いた描画軌跡保存・共有方式 須永 宏 (阪工大)