

★データ工学研究会 (DE)

専門委員長 小口正人 副委員長 鬼塚 真・豊田正史
幹事 牛尼剛聡・北山大輔 幹事補佐 上田真由美・大塚真吾

日時 9月13日(火) 14:30~18:00
14日(水) 10:00~11:30

会場 慶應義塾大学日吉キャンパス (横浜市港北区日吉4-1-1)

議題 ビッグデータを対象とした管理・情報検索・知識獲得, 及び一般

13日

1. データベースシステムにおける問合せ最適化器の評価に関する実験的考察
○川道亮治・早水悠登・合田和生(東大)・喜連川 優(東大/NII)
2. OpenStack を用いたクラウド間のデータ転送手法の検討 ○西出彩花・小口正人(お茶の水女子大)
3. 複数コネクション解析に基づくサービス同定
○原 雅貴・葦澤慎之介(工学院大)・中尾彰宏(東大)・小口正人(お茶の水女子大)・山本 周(東大)・山口実靖(工学院大)
4. MapReduce における Shuffle の性能解析 ○大黒晴之・川島英之・建部修見(筑波大)
5. Android アプリケーション観察を目的としたクライアント・サーバ加速環境
○福田翔貴・栗原 駿・濱中真太郎(工学院大)・小口正人(お茶の水女子大)・山口実靖(工学院大)
6. レビューワーに対する共感度を考慮した協調フィルタリングによるアイテム推薦手法
○南 大智・牛尼剛聡(九大)

14日

1. Twitter ユーザの日常的関心と反応するニュースとの関連性 ○川口天佑・牛尼剛聡(九大)
2. Web ページの動的な最適化のための文書セグメントの特徴抽出 ○楠牟禮章伍・牛尼剛聡(九大)
3. 深層学習を用いた協調フィルタリングにおける欠損値の取り扱いに関する一検討
○田中恒平・小林亜樹(工学院大)

【問合せ先】

合田和生

E-mail: kgoda@tkl.iis.u-tokyo.ac.jp