

★データ工学研究会 (DE)

専門委員長 灘本明代 副委員長 江口浩二・大塚真吾

幹事 北山大輔・上田真由美 幹事補佐 合田和生・塩川浩昭

日時 6月23日(金) 13:00~18:30

24日(土) 9:15~18:10

会場 リクルートテクノロジーズ(千代田区丸の内1-9-2。JR:東京駅,徒歩2分,東京メトロ銀座線:京橋駅,徒歩4分,東京メトロ銀座線・東西線:日本橋駅,徒歩10分。<http://recruit-tech.co.jp/company/access.html>)

議題 ソーシャルコンピューティングとヒューマンファクタ

23日午後 一般発表1 (SNS・ライフログ解析)

1. ユーザのツイート履歴に含まれる単語の出現傾向を用いたライフイベント予測モデルの構築

○阿部 隼(阪大)・白川真澄(ハッピーコンピューター)・原 隆浩(阪大)

2. マルチドメインデータを用いた食事トレンドの検証

○安沢昌志・天野宗佑・相澤清晴(東大)・小川 誠(foo.log)・片山紀生(NII)

3. ツイートからの多次元感情抽出手法の考察 ○秋山和寛(甲南大)・熊本忠彦(千葉工大)・灘本明代(甲南大)

4. ニュース価値の高い記事拡散にむけた新聞社のSNS投稿分析 ○吉井理乃・川上沙耶加・藤代裕之(法政大)

23日午後 招待講演1

5. [招待講演] 仕掛学:データなき世界へのアプローチ 松村真宏(阪大)

招待講演2

6. [招待講演] ニュース推薦システムのサービス応用とその課題(仮) 関 喜史(Gunosy)

招待講演3

7. [招待講演] 不動産テックの研究課題:ソーシャルメディアやユーザ行動ログを通じてみるユーザのニーズ 清田陽司(LIFULL)

24日午前 一般発表2 (大規模データ分析)

1. ビックデータ分析プロトタイプのためのデータ生成方法とその人事データへの応用

○宮崎 淳(駒沢大/Rana. a)・吉田尚史(駒沢大)

2. 年次報告書を用いた時系列シナリオ分析—環境省の環境白書を事例にして—

○輪島幸治(筑波大)・木暮 啓(電通)・佐藤哲司(筑波大)

3. 日本語 wikipedia 記事を用いた専門用語の意味関係の同定 ○能戸嵐士・高橋信行(公立はこだて未来大)

招待講演4

4. [招待講演] 世間は何を望んでいるのか? 不満の声から知る社会現象 三澤賢祐(不満買取センター)

24日午後

招待講演5

5. [招待講演] リクルートグループの現場事例から見るAI/ディープラーニングビジネス活用の勘所(仮)

奥田裕樹(リクルートテクノロジーズ)

◆日本データベース学会, SIGMOD-J 共催. 情報処理学会; データベースシステム研究会, ARG Web インテリジェンスとインタラクション研究会協賛

【問合先】

SoC2017 運営委員会

E-mail: soc2017@kanagawa-it.sakura.ne.jp

◎今回のDE研究会はSoC2017での開催になります. 参加される方は事前登録をお願い致します.

<http://db-event.jpn.org/soc2017/>

(参加登録サイトは近日中にオープンします.)