

## ★ライフインテリジェンスとオフィス情報システム研究会 (LOIS)

専門委員長 小林 透 副委員長 戸田浩之

幹事 永徳真一郎・荒井研一 幹事補佐 藤村 滋

日時 5月10日(月) 10:30~16:20

11日(火) 9:30~11:50

会場 オンライン開催

議題 ライフログ活用技術, オフィス情報システム, グループウェアとネットワークサービス, セキュリティ心理学と  
トラスト, ほか関連テーマ

10日午前 LOIS研(1) (10:30~12:10)

LOIS-1. 空調環境適正化ガイダンスシステムでの換気指示機能の実装

○坂上暢規・霍 元智・船曳信生・栗林 稔(岡山大)

LOIS-2. プログラミング学習支援システムの解答分析機能の拡張

○西村一輝・岩本晃司郎・Htoo Htoo Sandy Kyou・船曳信生・栗林 稔(岡山大)

LOIS-3. IEEE802.15.4 プロトコルを用いた屋内位置検知システムの複数ユーザ対応のための拡張

○濱崎和志・Pradini Puspitaningayu・船曳信生・栗林 稔(岡山大)

LOIS-4. A proposal of fingerprint parameter optimization method for indoor localization system using IEEE802.15.4 devices

○Yuanzhi Huo・Pradini Puspitaningayu・Kazushi Hamazaki・Nobuo Funabiki・Minoru Kuribayashi (Okayama Univ.)・Kazuyuki Kojima (Shonan Inst. of Tech.)

10日午後 GN研 (13:10~14:50)

5. [GN] POS パワー: 客動線分析のための ID-POS データを用いたエージェントシミュレーションシステム

○中村綾乃・吉野 孝(和歌山大)・松山浩士(サイバーリンクス)・貴志祥江・大西 剛(オークワ)

6. [GN] CO<sub>2</sub>濃度の可視化に基づく安心・安全な対面学習/試験環境提供の試み

爰川知宏(東京国際工科専門職大)

7. [GN] 大規模合意形成支援システム D-Agree における BERT を用いた不適切発言フィルタリングの精度向上の検証

○佐藤拓実・長谷川拓也(名工大)・伊藤孝行(京大)

8. [GN] 日常生活でも着用しやすい対話支援アクセサリのプロトタイプ開発

○鈴木颯馬・武井秀憲・小林 稔(明大)

LOIS研(2) (15:05~16:20)

LOIS-9. 視線特徴量から車酔いを判定するランダムフォレストの分岐解析

○奥山祥太・豊谷 純・大前佑斗(日大)

LOIS-10. 一般消費者を対象とする食品ロス削減に向けたシステムの提案

○村山いまり・小館亮之(津田塾大)

LOIS-11. PC 作業における課題の気づきを支援するためのタスクと PC 操作ログの統合分析

○多田厚子・原田将治・舟橋涼一・前田 翔・溝内 剛・早川昭二・烏谷あゆ・倉木健介(富士通研)

11日午前 LOIS研(3) (9:30~10:20)

LOIS-1. 言葉の重みの違いをどう評価するか—情報源の評価手法— 得丸久文(著述業)

LOIS-2. フォークリフトに関する作業計測システム 麻生敏正(東京海洋大)

11日午後 SPT研+LOIS研 (10:35~11:50)

3. [SPT] 人のデジタルツインのとらえ方に関する一考察

○永徳真一郎・戸嶋巖樹・廣田啓一・小澤史朗・中村高雄(NTT)・大西琢朗・出口康夫(京大)

LOIS-4. ビデオ講義を対象とした学習者のノートテイング動作の分析(第5報)

○渡邊栄治(甲南大)・尾関孝史(福山大)・小濱 剛(近畿大)

LOIS-5. ビデオ講義を対象とした協同学習における学習者の動作の分析(第5報)

○渡邊栄治(甲南大)・尾関孝史(福山大)・小濱 剛(近畿大)

◆情報処理学会; グループウェアとネットワークサービス研究会/セキュリティ心理学とトラスト研究会連催

【問合先】

荒井研一(長崎大)

〒852-8521 長崎市文教町1-14

E-mail: k.arai@cis.nagasaki-u.ac.jp