

★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 3月4日(木) 13:00~17:30

会場 オンライン開催

議題 ライフログ活用技術, オフィスインフォメーションシステム, ライフインテリジェンス, 及び一般
LOIS(1) (13:00~14:40)

1. 2019年参議院議員選挙におけるTwitter分析 ○有谷公輔・梅原英一(東京都市大)
2. A Study of Product Identification System Using Optical Character Recognition
○Shixi Chen・Nobuo Funabiki・Masaki Sakagami (Okayama Univ.)・Takashi Toshida・Kohei Suga (Astrolab)
3. 文字検出結果の配置パターンに基づく植物標本ラベル自動マスキング方法の検討
○張 徳鵬・檜垣泰彦・須貝康雄(千葉大)
4. オンデマンド型授業動画配信システムの信頼性評価 ○清水健一・檜垣泰彦・藤本茂雄・須貝康雄(千葉大)

LOIS(2) (14:50~16:05)

5. バーチャルキャンパスにおいて背景情報とアバターが大学への帰属意識に及ぼす効果—津田塾大学千駄ヶ谷キャンパスをケーススタディとして— ○増田珠美・小館亮之(津田塾大)
6. 科目推薦機能を有するeポートフォリオの設計と開発 ○縣 美早・小館亮之(津田塾大)
7. オープンデータのデータ利活用を促進させる利用者特性に関する探索的調査
○小館亮之・大室良介(津田塾大)

LOIS(3) (16:15~17:30)

8. アパレルにおける消費者の感性情報抽出と知覚補助に関する研究 ○竹田 侃・長谷川孝明(埼玉大)
9. 主観評価及び生体信号変化の計測によるリアルタイム感情評価可能な生体指標の検討
○龍 進吾・武安政明・山内尚久(三菱電機)
10. POIとGEOを組み合わせた人間活動の類似性予測法の検討 ○曹 慶榮・上田賀一(茨城大)

【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