

## ★知能ソフトウェア工学研究会 (KBSE)

専門委員長 糸野文洋 副委員長 中川博之

幹事 猿渡卓也・木村功作 幹事補佐 高橋竜一・田辺良則

◎本研究会は参加費が必要になります。

ISS の技報完全電子化研究会に関する御案内ページ

[https://www.ieice.org/iss/jpn/notice/e\\_gihou.html](https://www.ieice.org/iss/jpn/notice/e_gihou.html)

日時 3月1日(金) 13:00~18:10

2日(土) 9:00~12:30

会場 同志社大学寒梅館室町キャンパス(京都市上京区烏丸通上立売下ル御所八幡町103. 地下鉄烏丸線:今出川駅から徒歩1分または京阪電車出町柳駅から徒歩20分. <https://www.doshisha.ac.jp/information/campus/access/muro-machi.html> 金田重郎)

議題 一般, 学生セッション

1日

1. 音声情報の可視化による議事録生成ツールへ向けて ○中村悠介・中瀬 武・谷島聖司・松野 裕(日大)
2. 概念モデル設計におけるモデル編集履歴とモデル自動評価ツールの効果の分析  
○一戸祐汰・橋浦弘明(日本工大)・田中昂文(東京農工大)・樫山淳雄(学芸大)・高瀬浩史(日本工大)
3. プログラミング過程の可視化ツールによる学習者の傾向分析  
○高山源貴・橋浦弘明(日本工大)・田中昂文(東京農工大)・樫山淳雄(学芸大)・高瀬浩史(日本工大)
4. 多地点・異機種センサによる環境モニタリングのためのシステムアーキテクチャ  
○浅野弘樹・糸野文洋(日本工大)
5. カルマンフィルタを利用したQ学習 ○高畑 慶・三浦孝夫(法政大)
6. モンテカルロ法による条件付き確率場の効率的な学習 ○後藤 仁・三浦孝夫(法政大)
7. ハッセ図としてのクラス・ER図:クラス図作成のためのガイドライン  
○金田重郎・井田明男・森本悠介(同志社大)
8. 教育支援システムのための人物の行動追跡システムの開発 ○張 斌(神奈川大)・中村友昭・長井隆行(電通大)・大森隆司(玉川大)・金子正秀(電通大)・林 憲玉(神奈川大)

2日

1. ソフトウェアセキュリティ知識ベースを用いた要求分析及び設計における知識提示手法の開発とケーススタディによる評価 山田侑樹・○樫山淳雄(学芸大)・吉岡信和(NII)
2. ソフトウェア開発PBLにおけるチャットと成果物の関連付けによるコミュニケーション支援環境の開発とその初期評価 ○工藤くりこ・樫山淳雄(学芸大)・鷺崎弘宜(早大)
3. 学習済みWebサイトの操作ログに基づく操作性評価の実践 ○青木亮太・小形真平・岡野浩三(信州大)
4. 学習者主体の情報セキュリティ教育カードゲームによる問題収集の分析 ○廣瀬 司・中谷多哉子(放送大)
5. 自己適応システムの動的検証法の高速化に関する研究 ○妙見侑祐・中川博之・土屋達弘(阪大)
6. 会議での意見収集を補完するMinute Paper—その事例報告と考察201903— ○岡本克也・中谷多哉子(放送大)

【問合先】

KBSE 幹事団

E-mail: [kbse-staff@mail.ieice.org](mailto:kbse-staff@mail.ieice.org)

◎最新の情報はKBSE研究会ホームページで御確認下さい。

<http://www.ieice.org/iss/kbse/>