

★知能ソフトウェア工学研究会 (KBSE)

専門委員長 金田重郎 副委員長 糸野文洋

幹事 岩田 一・櫻井孝平 幹事補佐 猿渡卓也・木村功作

日時 11月10日(金) 15:00~16:30

11日(土) 9:30~12:00

会場 熱海第一ビル5階C会議室(熱海市田原本町9-1. JR熱海駅正面. 地下道から第一ビル地下1階にも抜けられます. <http://www.daiichibld.com/map/m-eki.html>)

議題

10日

- レガシーシステムからの隠れ業務ルール推定技術の評価
○神 明夫・井上雅之・猿渡卓也・宮田輝子・羽室大介(NTT)・和泉憲明(産総研)
- アソシエーション分析を使用したビジネスルール推定
○猿渡卓也・神 明夫・井上雅之・宮田輝子・羽室大介(NTT)・和泉憲明(産総研)

11日

- 面接法による心理的障害要因の構造分析—開発プロジェクトにおけるリスク対応の向上のために—
○原 秀樹・辰巳丈夫・中谷多哉子(放送大)

学生セッション

- 細粒度履歴を用いたプログラムの変更の意図理解支援ツール ○高山源貴・山田善隆・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)
- 自転車走行軌跡による走行状況の可視化 ○三木和輝・高橋遼一・金田重郎(同志社大)
- スマートフォンを用いた自転車走行状況の可視化
○織邊大輝・高橋遼一・坂上友都・加藤 一・金田重郎(同志社大)

☆KBSE 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

2018年1月25日(木), 26日(金) 機械振興会館[未定]

【問合せ先】

糸野文洋(日本工大)

E-mail: kumeno@nit.ac.jp

幹事団

E-mail: 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/>