

★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 高橋竜一・田辺良則 幹事補佐 菊地奈穂美・金子朋子

日時 1月25日(土) 10:20~16:25

会場 機械振興会館地下3階1号室(港区芝公園3-5-8. 東京メトロ日比谷線: 神谷町駅下車徒歩8分. <http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html> TEL [03] 3434-8216 (会場) 田辺良則(鶴見大))

議題 一般, 学生

1. 大学研究室におけるアジャイル開発プロセスの提案と実践 ○森田祐宏・加地奏万・松野 裕・村上知里(日大)
2. 音声情報のVR空間上での可視化による議事録作成ツールの開発
○中村悠介・塩畑圭佑・村上知里・松野 裕(日大)
3. 視線追跡内蔵VRデバイスを用いた仮想空間におけるユーザインタフェース
○小森谷和城・櫻井大雅・関 勇介・神林 靖(日本工大)

午後(13:10~)

4. デジタル変革に向けたデジタルバランススコアカードDBSCの提案 山本修一郎(名大)
5. AI/IoT時代の複雑なシステムに対応する安全安心な開発方法論(CC-Case) ○金子朋子・吉岡信和(NII)
6. マルチエージェントに基づく群ロボットの拡張PSOを用いた探索制御の設計と実装
○箕輪知也・金成一輝・高橋鉄郎・後藤雅史・清野寿彦・神林 靖(日本工大)
7. 仮想時間とデバイスの状態分布によるIoTソフトウェアのためのモデルベーステストの高速化
○田辺弘太郎(東大)・田辺良則(鶴見大)・萩谷昌己(東大)
8. 要求定義後トレーサビリティの確保に向けたUMLモデルによるユースケース記述変換手法
○吉野魁人・松浦佐江子(芝浦工大)

☆KBSE研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

3月6日(金), 7日(土) 那覇[未定] テーマ: 一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい.

<https://www.ieice.org/ken/program/index.php>

【問合先】

KBSE 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/>