

★教育工学研究会 (ET)

専門委員長 宮寺庸造 副委員長 中村勝一

幹事 東本崇仁・森本容介 幹事補佐 中山祐貴・倉山めぐみ

日時 10月21日(土) 10:00~16:30

会場 九州工業大学戸畑キャンパス(北九州市戸畑区仙水町1-1. JR九州工大前駅から徒歩約10分, 小倉駅からバス約20分. <http://www.kyutech.ac.jp/information/map/tobata.html> 三浦元喜)

議題 インタフェース・インタラクショナル技術と学習支援システム／一般

1. AR マーカを用いた空間認識のためのインタラクティブな学習環境 伊藤学歩(九工大)
2. 反発係数と物体の運動を題材とした力覚を伴うゲーム型学習支援システム
○加藤智也・松原行宏・岡本 勝・岩根典之(広島市大)
3. 動的貢献度算出に基づいた推敲文脈ネットワーク上の注視対象視覚化システム
○大沼 亮(福島大)・中山祐貴(早大)・神長裕明(福島大)・宮寺庸造(学芸大)・中村勝一(福島大)
4. フルオンライン学習における学習者特性と内省活動との関係
○中山 実(東工大)・六浦光一・山本洋雄(信州大)

午後(12:40~)

5. [招待講演] 情報通信技術を活用した教育システム多様化について 清水康敬(東工大)
6. 教養教育における情報教育としてのプログラミング教育の検討
○久保田真一郎・戸田真志・武藏泰雄・右田雅裕・喜多敏博・松葉龍一・中野裕司・杉谷賢一(熊本大)
7. LEGO Mindstorms EV3 を用いた Web ベースのプログラミング学習支援システムの開発
○矢賀部修平・福本尚生・古川達也(佐賀大)
8. 大学の講義型授業における meaQs システムを用いた協調学習環境
○岡本真彦・小島篤博(阪府大)・中村秋雲(ラフノート)・野津 亮・田島朋子・飛田国人(阪府大)
9. データベースを利用したドラッグアンドドロップ式座席表作成システムの設計と実装
○三坂祐人・森田佐知子・福本尚生・古川達也(佐賀大)
10. スマートフォンに適応可能な Web ベースの合同会社説明会受付システムの開発
○中溝 徹・森田佐知子・福本尚生・古川達也(佐賀大)
11. 大学生の就職活動選考状況を把握可能な就職活動支援システムの開発
○八島 凌・森田佐知子・福本尚生・古川達也(佐賀大)
12. 多人数学習者の筆記を同時に閲覧するための横書き筆記における一行自動分割
○前田祐樹・三浦元喜(九工大)
13. 板書形式とスライド形式の教材提示の違いに着目した授業映像の定量的分析
○岡崎泰久・片渕菜美(佐賀大)・吉川 厚(東工大)

◆IEEE Education Society Japan Chapter 協賛

☆ET 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

11月11日(土) 上智大[締切済] テーマ:50周年研究会／一般

12月2日(土) 金沢工大[10月7日(土)] テーマ:教育・学習支援プラットフォーム／一般

2018年1月27日(土) 神戸大[11月10日(金)] テーマ:身体知・スキル教育／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。

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合先】

東本崇仁(東京工芸大)

E-mail: t.tomoto@cs.t-kougei.ac.jp

◎研究会発表の第1著者は, 1研究会あたり1件までです。

◎原稿締切日時までに原稿がアップロードされない場合には, 自動的に発表キャンセルとなります。原稿がない発表は原則認めていませんので, 御注意下さい。

◎原稿は, 4または6ページでお願い致します。5ページは極力お避け下さい。3ページ未満, 7ページ以上は認められません。

◎本研究会の取り組みなど, 詳細はET研究会ホームページを御覧下さい。

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