

## ★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 6月10日(土) 13:00~16:30

会場 静岡大学情報学部浜松キャンパス(浜松市中区城北3-5-1. JR浜松駅北口バスターミナル15, 16番. <http://www.inf.shizuoka.ac.jp/access/index.html> 宮崎佳典)

議題 先進的演習支援/一般

1. 小中学生を対象とした体感型教育教材を用いた実践教育  
○小田綾乃・西澤 巧・山田耕嗣・高橋 徹(阪産大)
2. コース評価モジュール(eポートフォリオ)へのコースレコメンド機能の実装 飯高敏和(熊本学園大)
3. LEGO Mindstorms マイコンの走行体を用いた制御系のJavaプログラミングの演習支援—応用課題の解答コードとUMLモデリング設計の分析— ○劉 世博・富永浩之(香川大)
4. 折り紙操作過程の統合 ○鳥貫 博, 渡邊豊英(名古屋産業科学研)・朝倉宏一・佐藤秀樹(大同大)
5. 教育行為から学習行為への研究視点—サイバー社会における教育・学習環境の認識—  
渡邊豊英(名古屋産業科学研)
6. 問題の連続正解回数に基づく理解度判定アルゴリズム—項目特性曲線に基づくエージェント・シミュレーション評価— ○朝倉宏一(大同大)・河合良樹(システムサーバー)・渡邊豊英(名古屋産業科学研)
7. 統計データの記述を含むレポート作成指導の支援システム 吉根勝美(南山大)

◆IEEE Education Society Japan Chapter 協賛

☆ET研究会今後の予定 [ ]内発表申込締切日

7月7日(金) 山形大 小白川キャンパス [締切済] テーマ:学習データ蓄積・分析・視覚化/一般

9月9日(土) 広島大附属福山中・高等学校 [7月7日(金)] テーマ:中等教育でのICT学習支援/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](mailto:t.tomoto@cs.t-kougei.ac.jp)

◎原稿締め切り日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.

◎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/>