

★教育工学研究会 (ET)

専門委員長 赤倉貴子 副委員長 小尻智子
幹事 長谷川 忍・光原弘幸 幹事補佐 後藤田 中・東本崇仁

日時 7月5日(土) 13:05~16:15

会場 秋田大学手形キャンパス(秋田市手形学園町1-1. <http://www.akita-u.ac.jp/honbu/access/index.html> 林良雄)

議題 システム横断的学習支援/一般

1. オンラインバーチャルラボ設計・開発教育に向けたIDモデルの検討
Mohamed Elsayed Ahmed・○長谷川 忍(北陸先端大)
2. Design and Implementation of Sustainable e-learning System in an Unstable Community Wireless Mesh Network
○Shrestha Dibesh・Kazuhiko Sato(Muroran Inst. of Tech.)
3. ボードゲームの戦略プログラミングを題材としたJava演習支援—最終大会の提出コードの特徴分析—
○花川直己・山田航平・富永浩之(香川大)
4. カードゲーム戦略を題材としたプログラミング演習支援—最終大会の提出コードの特徴分析—
○玄馬史也・吉田亜未・大川昌寛・山田航平・富永浩之(香川大)
5. プログラムを読むことによる学習の提案とその支援システムの設計 ○東本崇仁・赤倉貴子(東京理科大)
6. 工学部の知的財産法教育における学習意欲の推移 ○赤倉貴子・東本崇仁(東京理科大)
7. 体の動作情報を用いた直感的インターフェース評価手法の提案 白井宏和・○篠田伸夫(福島大)

◆IEEE Education Society Japan Chapter 協賛

☆ET研究会今後の予定 []内発表申込締切日

9月27日(土) 島根大[7月14日(月)] テーマ:e-Learningの多様な実践/一般

10月18日(土) 金沢大角間キャンパス[8月11日(月)] テーマ:プログラミング教育・学習/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>

【問合せ先】

光原弘幸(徳島大)

TEL [088] 656-7497

E-mail: mituhara@is.tokushima-u.ac.jp

◎原稿締切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。原稿がない発表は認めていませんので御注意下さい。