

## ★教育工学研究会 (ET)

専門委員長 鈴木栄幸 副委員長 鷹岡 亮

幹事 中山祐貴・舟生日出男 幹事補佐 倉山めぐみ・大沼 亮

日時 6月15日(土) 10:30~14:25

会場 中部学院大学各務原キャンパス K2209 教室 (各務原市那加甥田町 30-1. 名鉄:各務原市役所前駅から徒歩5分, JR那加駅から徒歩15分. <https://www.chubu-gu.ac.jp/about/access/index.html> 中川雅人)

議題 学習ニーズ多様化と演習支援環境/一般

1. 学びの変化と新しい教育・学習支援技術論文特集号にみる教育・学習研究の展開 渡邊豊英 (名古屋産業科学研)
2. グループ分け反転授業の2年間の実授業への適用と評価  
○梅澤克之 (湘南工科大)・石田 崇 (高崎経済大)・中澤 真 (会津大短大部)・平澤茂一 (早大)
3. 音楽と情報学の科目連携による学習支援—保育者養成課程での一考察—  
○神谷勇毅・みやざき美栄 (鈴鹿大短大部)

午後

4. 集中前後における児童の読書時の視線の考察 (第3報) —フォトリディング手法を使用した読書状況—  
○村山慎二郎 (筑波大付属盲)・原田浩司 (宇都宮大)・木村祥子 (アルマ・クリエイション)
5. タイピング課題における自発的な練習を促すための合格基準の検討—Moodle モジュールの開発とラーニングアナリティクス— 中川雅人 (中部院大)
6. 実際のデータが持つ特徴に着目した統計学習教材の作成—政府統計を題材にして— 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6日(土) 岩手県立大 [締切済] テーマ:学習データ蓄積・分析・視覚化/一般

9月6日(金) 筑波技大 [7月10日(水)] テーマ:特別支援教育・福祉支援/一般 (情報保障が実施されます)

【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】

中山祐貴 (早大)

E-mail: [nakayama@aoni.waseda.jp](mailto:nakayama@aoni.waseda.jp)

◎第1著者として, 1回の研究会で1件まで発表できます。

◎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おりませんので御注意下さい。

◎原稿は, 4ページ, または6ページで作成して下さい。

◎本研究会の取り組みについては, 教育工学研究会ホームページ (<http://www.ieice.org/iss/et/>) も御覧下さい。

◎当日の発表時間は, 進捗により多少ずれることがあります。予めお含みおき下さい。