

★イメージ・メディア・クオリティ研究会 (IMQ)

専門委員長 堀田裕弘 副委員長 杉山賢二・中口俊哉

幹事 前田 充・工藤博章 幹事補佐 齊藤新一郎・土田 勝

日時 9月4日(金) 13:30~17:10

会場 鹿児島大学工学部(鹿児島市郡元1-21-40. JR鹿児島中央駅から市電(7~8分)郡元方面行き「唐湊(とそ)」
または「工学部前」電停下車. <http://www.eng.kagoshima-u.ac.jp/access/index.html>)

議題 視覚とIMQ一般

1. 類似度を用いた確率共鳴現象の定量評価

○五十嵐健悟・山元勇輝・内藤啓介・藤井啓輔・川浦稚代(名大)・森 政樹(名大医学部附属病院)・池田 充・今井國治(名大)

2. 輪郭の双方向予測に基づいた超音波動画像中の正中神経の抽出

片山康太郎・柴田啓司・笹木 亮・長田龍介・○堀田裕弘(富山大)

3. 大規模画像処理による挺舌中の経時色変化と医学所見との関連解析 ○平野諒司・中口俊哉(千葉大)

4. 人の顔を被写体としたときの画質評価 ○嶋田京輔・竹下寛久・合志清一(工学院大)

5. 大型ディスプレイ普及とニュース映像中の人物サイズの変化

○永田晃生・熊谷洋平・木原 健・大塚作一(鹿児島大)

6. ベンハムのコマに青もしくは黄色領域を設けた場合の誘導色の変化—着色部分の明度と彩度を変化させた場合—

○小路香織・木原 健・大塚作一(鹿児島大)・Hiroshi Ono(York Univ.)

7. 立体視環境におけるフットステップ錯視の知覚と個人差に関する検討

○隈崎慶子・木原 健・大塚作一(鹿児島大)

8. Attentive tracking of moving objects in 3D—Effects of initial configuration on changing-in-depth objects—

○Anis Ur Rehman・Ken Kihara・Sakuichi Ohtsuka(Kagoshima Univ.)

☆IMQ研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

11月27日(金) 京都工繊大[未定] テーマ:ヒューマンインタフェースとIMQ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】

中口俊哉(千葉大)

E-mail: nakaguchi@faculty.chiba-u.jp

◎IMQ研究専門委員会ホームページ (<http://imqa.jp/>) も御覧下さい.