

## ★画像工学研究会 (IE)

専門委員長 藤井俊彰 副委員長 高村誠之・浜本隆之  
幹事 市ヶ谷敦郎

日時 11月6日(木) 13:30~17:20  
7日(金) 9:00~12:40

会場 鹿児島大学郡元キャンパス(鹿児島市郡元1-21-24, 市電「郡元行き」工学部前電停下車, 市営バス:9・11・20番線(鴨池港行き) 鹿大正門前, または法文学部前下車. <http://www.kagoshima-u.ac.jp/access/>)

議題 高精細度画像処理・表示, 一般

6日

1. 言語表現された印象の墨絵的な表現手法の提案 ○加藤和也・村上和人(愛知県立大)
2. 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  
○宮田千恵美・小路香織・木原 健・大塚作一(鹿児島大)・Hiroshi Ono (York Univ.)

IE-3. 注意の度合いと映像の動きの印象に関する研究

○指野光紀(東京電機大)・井ノ上寛人(産業技術大)・鉄谷信二(東京電機大)

IE-4. 高品位大画面映像のコンテンツ評価方法に関する一検討

○田中誠一・清水湧貴・森 博志・春日正男・東海林健二(宇都宮大)

IE-5. カラー画像強調の加法的アルゴリズムと乗法的アルゴリズムの一結合法

○井上光平・原 健二・浦浜喜一(九大)

IE-6. [招待講演] 映像符号化技術の産業への貢献と今後の展開 如澤裕尚(NTT)

7日

IE-1. 近赤外画像を利用した霞のある屋外画像の明瞭化の一手法 ○山口浩平・久保田 彰(中大)

IE-2. 欠損領域を含むフーリエ強度からのアンサンブル位相回復

○市橋克哉・塩谷浩之(室蘭工大)・前原洋祐・郷原一寿(北大)

IE-3. NL-meansを用いた医療画像ノイズ除去における微小石灰化減弱の改善に関する検討

○山下剛史(金沢大)・大柿 護(EIZO)・加藤真理奈・今村幸祐・松田吉雄・真田 茂(金沢大)

IE-4. 深度マップを用いない中間視差画像の自動生成 ○大倉悠斗・包 躍(東京都市大)・川嶋裕一

5. 自動抽出特徴点を用いた顔認証の検討

○大関和夫・高塚雅広・梶原正明・平川 豊(芝浦工大)・佐藤清次(産技短\_尼崎)

6. 位置の事前分布を用いたアトリビュート検出 ○梅田崇之・入江 豪・新井啓之・谷口行信(NTT)

7. 類似する物体画像群からの特定物体検索に関する一検討 ○渡邊之人・入江 豪・新井啓之・谷口行信(NTT)

◆映像情報メディア学会; メディア工学研究会/映像表現&コンピュータグラフィックス研究会連催

◎6日18時頃から懇親会を予定しております。

☆IE研究会今後の予定 [ ]内発表申込締切日

12月4日(木), 5日(金) 阪大中之島センター〔締切済〕テーマ: 映像符号化, 通信・ストリーム技術, 一般

2月 北大〔未定〕テーマ: 画像処理及び一般

【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】

市ヶ谷敦郎(NHK 技研)

E-mail: [ichigaya.a-go@nhk.or.jp](mailto:ichigaya.a-go@nhk.or.jp)