

★画像工学研究会 (IE)

専門委員長 浜本隆之 副委員長 児玉和也・木全英明

幹事 高橋桂太・河村 圭 幹事補佐 松尾康孝・早瀬和也

日時 6月29日(木) 13:15~17:25

会場 沖縄セルラー電話(那覇市松山1-2-1 https://www.au.com/okinawa_cellular/index.html TEL [049] 278-7411 河村 圭 (KDDI 総合研究所))

議題 画像処理・符号化及び一般

29日

1. 超解像機能搭載ハイビジョン・8K変換装置の開発 合志清一(工学院大)
2. 単一画像に基づく擬似的多重露出画像合成法
○木下裕磨(首都大東京)・吉田太一(長岡技科大)・塩田さやか・貴家仁志(首都大東京)
3. 混合ノイズにロバストな多重露光画像統合法
○松岡 諒(香川大)・小野峻佑(東工大)・奥田正浩(北九州市大)
4. ガイデットアップサンプリングによるデモザイキング ○上木洋介・山口拓郎・池原雅章(慶大)
5. 360°VR映像向け画面内符号化制御方式の検討 ○河村 圭・内藤 整(KDDI 総合研究所)
6. 3Dプリンター造形物への高反射率材料による情報埋め込みと近赤外線撮像による情報読み出し
○中村耕介(神奈川工科大)・鈴木雅洋(常磐大)・松本知久・鳥井秀幸・上平員丈(神奈川工科大)
7. [招待講演] 特許出願からみた次世代動画画像符号化の技術動向 ○山崎雄介・牛丸太希(特許庁)

【問合先】

河村 圭(KDDI 総合研究所)

E-mail: ie-kanji2017@mail.ieice.org