

映像情報メディア学会技術報告目次
〔映像表現&コンピュータグラフィックス〕

8月25日(月)

AIT2014-102	ウェアラブルカメラを用いた手書きノートへの授業映像の取り込み ----- 渡邊栄治・小池 慧(甲南大), 尾関孝史(福山大), 小濱 剛(近畿大)---	1
AIT2014-103	未校正単視点画像を用いたシーン中の手掛かりを利用した3次元計測 ----- 成田 遼・木村彰男(岩手大)---	5
AIT2014-104	複数台のキネクトを用いたマーカレスモーションキャプチャの構成 ----- 平藤大智・齊藤 剛(東京電機大)---	9
AIT2014-105	Total Variation正則化を用いた単一画像の超解像 ～ テクスチャの鮮明化による画質改善 ～ ----- 鶴崎裕貴・亀田昌志・プリマ オキ ディッキ アルディアンシャー(岩手県立大)---	13
AIT2014-106	Scalable Poisson Disk Pre-Sampling法による絵画風画像の高速生成 小玉周平(東京電機大), 杉田純一(東京医療保健大), 森谷友昭・高橋時市郎(東京電機大)---	17
AIT2014-107	音楽のテンポと印象を考慮した音楽向け映像生成手法 ----- 小杉将史・内田 理(東海大)---	21
AIT2014-108	局所的特徴の保存に着目したICAとDCTの組み合わせによる新たな静止画像符号化方式 ----- 川村和也・亀田昌志(岩手県立大)---	25
AIT2014-109	任意サイズの高速離散コサイン変換の設計と近似手法の検討 ----- 増田義晴・伊藤 泉(東工大)---	29
AIT2014-110	確率分布の類似性に基づいた画像のサブバンド符号化における最適な帯域分割 ----- 宮崎春彦・亀田昌志(岩手県立大)---	33
AIT2014-111	一般物体認識情報を用いた前景カテゴリ領域推定法の検討 ----- 照井翔太・小嶋和徳・伊藤慶明・石亀昌明(岩手県立大)---	37
AIT2014-112	Kinectを利用した感情推定手法 ----- トーンカム チャイヤブルック・内田 理(東海大)---	41

共催 画像電子学会