

映像情報メディア学会技術報告目次

〔メ デ ィ ア 工 学〕  
映像表現&コンピュータグラフィックス

感性とメディアおよび高精細度画像処理, 一般

10月6日(木)

- IE2016- 65 姿勢推定のための局所特徴量を用いた符号化マーカの提案  
----- 小堀訓成(トヨタ自動車), 出口大輔・井手一郎・村瀬 洋(名大)--- 1
- IE2016- 66 テキストクエリで指定した画像中の領域を特定する一手法  
遠藤 昂(豊橋技科大), 船越孝太郎・エリック ニコルズ(ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン),  
青野雅樹(豊橋技科大)--- 7
- ME2016-121** コンテンツ視聴におけるHDRとSDRの違いが生理・心理状態に及ぼす影響  
**AIT2016-152** ----- 阪本清美・田中 豊(パナソニック), 山下久仁子・岡田 明(大阪市大)--- 13
- ME2016-122** 背景テクスチャに注目した影領域検出方法の検討  
**AIT2016-153** ----- 新井啓之・米本 悠・杵渕哲也(NTT)--- 19
- IE2016- 67 [招待講演] 時系列ビッグデータ解析の新たな展開  
----- 櫻井保志(熊本大)--- 25
- IE2016- 68 [招待講演] マルチスレッド高速視覚センシング  
～ 分身するロボットの目の実現に向けて ～  
----- 石井 抱(広島大)--- 27
- ME2016-123** [招待講演] FTVのフレームワークとSIGGRAPH2016における3D技術の動向  
**AIT2016-154** ----- 谷本正幸(名古屋産業科学研)--- 29
- ME2016-124** [招待講演] CG領域の動向 ～ SIGGRAPH2016を振り返る ～  
**AIT2016-155** ----- 中嶋正之(ウプサラ大)--- 37

10月7日(金)

- IE2016- 69 移動情報と類似画素情報を用いた降雪ノイズ除去  
----- 小久保晃也・包 躍(東京都市大)--- 43
- IE2016- 70 [招待講演] 映像解析・認識技術を用いたセキュリティ、産業、ITシステム分野向け  
ソリューション  
----- 村上智一・廣池 敦・渡邊裕樹・米司健一・  
永吉洋登・佐川浩彦・長坂晃朗(日立)--- 49