

映像情報メディア学会技術報告目次

[メディア工学]

マルチメディア通信／システム, ライフログ活用技術, IP放送／映像伝送, メディアセキュリティ, 一般

9月15日(木)

ME2016-116 タイムザッピングシステムの番組発見におけるタグの利用効果
……竹内真也, 金子 豊, 平松和茂, 苗村昌秀 (NHK) … 1

ME2016-117 モーションキャプチャを用いた柔らかい動作と硬い動作の判別手法の提案
……新井 涼, 村上和人 (愛知県立大) … 7

ME2016-118 3Dプリンタを用いた触知覚評価のための擬似試料埋め込み手法の検討
……山田早姫, 神谷直希, 村上和人 (愛知県立大) … 13

LOIS2016-20 GPS 勤怠管理が介護労働者に与える心理的負荷
IE2016-57 ……湯田恵美, 吉田 豊 (名古屋市大)
EMM2016-46 水野和夫, 漆原治志 (社会福祉法人あいち)
早野順一郎 (名古屋市大) … 17

Wi-Fiログデータを用いたパーソントリップ調査に関する補間モデルの検討
(予稿なし)
……小出哲彰 (NII)

LOIS2016-21 Neo4jを用いたストリーミンググラフの3D可視化
IE2016-58 ……藤村 考 (大妻女子大) … 19
EMM2016-47

CMN-16-31 統合無線ネットワークシステムの検討
……田代太一, 稲村浩之 (東芝) … 25

CMN-16-32 クラウドサーバ向け通信集約プロトコルの開発
……大西直哉, 金井 遵, 松山拓紀 (東芝) … 29

9月16日(金)

ME2016-119 前腕表面の温度分布特徴を利用した橈骨動脈検出手法の提案
……石田敦也, 神谷直希, 村上和人 (愛知県立大) … 33

ME2016-120 バスケットボール解析における多視点映像を用いたボール追跡手法
……安田航也, 井高悠斗, 何 宜欣, 田川憲男, 大久保寛 (首都大東京) … 37

LOIS2016-22	色クラスタに着目したカラー画像向けの効率的なバイラテラルフィルタ		
IE2016-59		……杉本憲治郎 (早大)	
EMM2016-48		福嶋慶繁 (名工大)	
		鎌田清一郎 (早大) …	41
LOIS2016-23	[フェロー記念講演] 映像メディアの著しい変遷		
IE2016-60		……相澤清晴 (東大) …	47
EMM2016-49			
LOIS2016-24	LOD のプロパティを考慮したマルチプルラベル伝搬アルゴリズムの検討		
IE2016-61		……榎 俊孝, 高橋和生, 若原俊彦, 山口明宏 (福岡工大)	
EMM2016-50		小舘亮之 (津田塾大)	
		小林 透 (長崎大)	
		曾根原登 (NII) …	49
LOIS2016-25	JPEG 画像の指定領域に対する ROI データハイディング技法の改良		
IE2016-62		……三浦康俊, 李 雪霏, 姜 錫, 坂本雄児 (北大) …	55
EMM2016-51			
LOIS2016-26	ホスト信号と透かし信号の基底を分離した非負値行列因子分解による音楽電子透かし法		
IE2016-63		……村田晴美 (中京大)	
EMM2016-52		荻原昭夫 (近畿大) …	61
LOIS2016-27	Animation Unit を用いた HMM・DNN によるテキストからの		
IE2016-64	フォトリアリスティック顔動画画像合成におけるカラー化の検討		
EMM2016-53		……佐藤一樹, 能勢 隆, 伊藤彰則 (東北大) …	67

連 催 電子情報通信学会画像工学研究会, マルチメディア情報ハイディング・エンリッチメント研究会,
ライフインテリジェンスとオフィス情報システム研究会, 電気学会通信研究会