

## 〔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4日(月)

LOIS2017-13, IE2017-34, EMM2017-42 Encryption-then-CompressionシステムのためのSNSにおける画像加工解析 -----	中満達也・飯田健太・貴家仁志(首都大)---	1
LOIS2017-14, IE2017-35, EMM2017-43 二重JPEG画像の同定法とSNSへの応用 -----	飯田健太・中満達也・貴家仁志(首都大)---	7
LOIS2017-15, IE2017-36, EMM2017-44 ランダムユニタリ変換を用いたプライバシー保護を考慮したSVM学習法 -----	前川貴大・木下裕磨・塩田さやか・貴家仁志(首都大)---	13
LOIS2017-16, IE2017-37, EMM2017-45 倉庫内作業プロンプシステムにおける要素作業推定手法の改良 -----	麻生敏正(東京海洋大)---	19
LOIS2017-17, IE2017-38, EMM2017-46 ウェアラブルセンサを用いた身体リズムによる組織の状態推定技術 -----	辻 聡美・佐藤信夫・矢野和男(日立)---	25
LOIS2017-18, IE2017-39, EMM2017-47 ウェアラブルセンサを用いた看護師の不規則な勤務形態と幸福感に関する研究 永井勇輝(東工大), 佐藤信夫(日立), 川本英嗣・今井 寛・島岡 要(三重大), 矢野和男(日立)---		29
<b>ME2017-87</b> [招待講演] CG領域の動向 ～ SIGGRAPH2017を振り返る ～ -----	中嶋正之(ウブサラ大/神奈川工科大)---	35
<b>ME2017-88</b> [招待講演] 全方位FTVとSIGGRAPH2017における3D技術の動向 -----	谷本正幸(名古屋産業科学研), 黒川弘国(会津大)---	43

9月5日(火)

LOIS2017-19, IE2017-40, EMM2017-48 HPKI認証を用いた在宅医療介護連携システムにおける個人情報の開示先制御 稲吉陽一朗(名工大), 白石善明(神戸大), 竹尾 淳・加藤昇平・矢口隆明・岩田 彰(名工大)---		51
LOIS2017-20, IE2017-41, EMM2017-49 危機対応における情報共有と組織間連携のためのシステム運用に関する検討 -----	小阪尚子・小山 晃・倉 恒子・吉田芳浩・岸 晃司(NTT), 丸山公禎・高松幸一(第8回札幌アジア冬季競技大会組織委員会)---	57
LOIS2017-21, IE2017-42, EMM2017-50 [フェロー記念講演] 現実とバーチャルの境界で情報を制御する ～ メディアセキュリティ・プライバシーのこれから ～ -----	越前 功(NII)---	63
LOIS2017-22, IE2017-43, EMM2017-51 地理座標情報とすれちがい情報を用いた確率的位置情報の特性評価 -----	田畑亮馬・佐伯幸郎・中村匡秀(神戸大)---	65
CMN-17-52 センサデータ収集のための無線通信システムにおける送信タイミング制御に関する一検討 -----	飯田康隆・正木克実(東芝)---	71
LOIS2017-23, IE2017-44, EMM2017-52 Tone Codeの屋内伝送性能 -----	鎌田 寛・小嶋徹也(東京高専)---	75
LOIS2017-24, IE2017-45, EMM2017-53 視覚障がい者用音声案内における音声明瞭化技術の適用評価について -----	伊藤達明・中村幸博・鈴木督史・北条伸克・岡本 学・手塚博久(NTT), 山下慎一郎(東京国際空港ターミナル)---	81
LOIS2017-25, IE2017-46, EMM2017-54 色グループ制約を用いた画像平滑化 -----	三上 陸・吉田太一・岩橋政宏(長岡技科大)---	87
<b>ME2017-89</b> グラフ分割を用いた画像からの繰り返しパターン抽出 -----	田良島周平・黒住隆行・杵渕哲也(NTT)---	91

連催 電子情報通信学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, 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, 電気学会通信研究会