

映像情報メディア学会技術報告目次

〔メ デ イ ア エ 学〕
映像表現&コンピュータグラフィックス

メディアと企業経営, 感性情報処理とマルチメディア技術および一般

5月16日(木)

- ME2013- 61 多段グラフマイニングによる新規アイテム推薦
AIT2013-120 ----- 松井 淳・宮崎太郎・山田一郎・藤井真人・苗村昌秀(NHK)--- 1
- ME2013- 62 PushPullWall : スマートホンを用いた公衆型情報環境との連携インタラクションの提案
AIT2013-121 ----- 矢野昭文・外村佳伸(龍谷大)--- 5
- ME2013- 63 中小製造業の定性的評価手法に関する検討
AIT2013-122 ----- 安西克巳(作新学院大/栃木県信用保証協会), 井ノ上寛人(東京電機大),
春日正男(作新学院大)--- 9
- ME2013- 64 新たな視点からの評価指標を用いた中小製造業の基礎的特徴分析 (予稿なし)
AIT2013-123 荻原明信・福田直城・荒井和樹・田崎正一・李 玉嶺(作新学院大),
福富隆史・今崎泰浩(宇都宮市), 菊地克典・櫻井仙長(RTC), 春日正男(作新学院大)
- ME2013- 65 [特別講演] ITが拓く企業経営
AIT2013-124 ~ ビッグデータを活用した新たなビジネス領域へのチャレンジ ~
----- 春日正男(作新学院大/宇都宮大)--- 13

5月17日(金)

- ME2013- 66 Mobement Space: 気づき発見型群集協調インタラクション空間の提案
AIT2013-125 ----- 上野 壘・外村佳伸(龍谷大)--- 15
- ME2013- 67 運転者状態の共有による交通事故低減技術の開発
AIT2013-126 ----- 内海 章・多田昌裕・山本直樹(ATR), 松尾典義・鳥居武史(富士重工),
志堂寺和則(九大)--- 19
- ME2013- 68 多視点からの情報を用いたShape From Focus/Defocus法の精度向上について
AIT2013-127 ----- 古川直人・仲野 豊・吉田俊之(福井大)--- 23
- ME2013- 69 予測MOSの最大化に基づく動画像スケーラブル符号化法の有効性について
AIT2013-128 ----- 近藤秀祐・吉田俊之(福井大)--- 27