

研究会・年次大会等発表一覧 (2011年 1月～2011年 2月)

題目	発表者	発表先/誌名	資料番号	発表年月日
Live Text-to-Video System Using Realtime Server-side Rendering	浜口齊周, 金子浩之, 道家 守, 井上誠喜, 熊澤逸夫 (東京工業大学)	International Workshop on Advanced Image Technology 2011 (IWAIT 2011)	-	2011.01.07~08
Iterative Adjustment Intra Prediction for High Performance Video Coding	鹿嶋善明, 井口和久	International Workshop on Advanced Image Technology 2011 (IWAIT 2011)	-	2011.01.07~08
Churn-resistant Method for DHT-based Content Delivery Systems	大亦寿之, 石川清彦, 榊原宏紀 (富士通研究所), 上和田徹 (富士通研究所)	8th IEEE Consumer Communications and Networking Conference 2011 (CCNC 2011)	pp.693-694	2011.01.09~12
Fast Generation Method of 2D Code on DTV Receivers	川喜田裕之, 西本友成, 井上友幸	IEEE International Conference on Consumer Electronics 2011 (ICCE 2011)	T08-S07/3, pp.0794-795	2011.01.09~12
Study on Non-linear Compensation Technique Based on Signal Point Error Estimation over Satellite Transponder	小島政明, 橋本明記, 鈴木陽一, 木村武史, 田中祥次	Proceedings of IEEE Radio and Wireless Symposium 2011 (RWS 2011)	WEP-22, pp.355-358	2011.01.16~19
高密度ホログラム記録の記録再生特性	石井紀彦, 室井哲彦, 木下延博, 菊池 宏, 上條晃司, 清水直樹	Photonics WEST : Optoelectronic Materials, Devices, and Applications 2011 (OPTO 2011) Technical Abstracts Summaries	SPIE, Bellingham, 7957-25, p.288	2011.01.21~26
放送・通信連携サービスのためのアプリケーション認証方式	大竹 剛, 小川一人	電子情報通信学会2011年暗号と情報セキュリティシンポジウム予稿集 (SCIS 2011)	3E3-1	2011.01.25~28
Fully Collusion Resistant Traitor Tracing with Constant Size of Private Key	小川一人, Attrapadung, Nuttapong (産業総合技術研究所), 花岡悟一郎 (産業総合技術研究所), 今井秀樹 (産業総合技術研究所)	電子情報通信学会2011年暗号と情報セキュリティシンポジウム予稿集 (SCIS 2011)	4E1-3	2011.01.25~28
40Gbps光通信フレームによる非圧縮スーパーハイビジョンのフィールド伝送実験	中戸川剛, 小山田公之	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.3, BCT2011-25, pp.105-108	2011.01.28
直交偏波オムニアンテナを用いた42GHz帯ワイヤレスカメラの伝送特性の解析	鈴木慎一, 中川孝之, 池田哲臣	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.3, BCT2011-26, pp.109-114	2011.01.28
A Comparison Evaluation of Search for Table Contents Using Tactile Presentation	御園政光 (東京女子大学), 坂井忠裕, 半田拓也, 小田浩一 (東京女子大学)	Assistive Technology Industry Association Conference (ATIA 2011)	-	2011.01.28
PDP用低電圧電極保護膜におけるプロセス耐性の改善	本山 靖, 加藤大典, 関 昌彦	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.4, IDY2011-6, pp.61-64	2011.01.29
フレキシブルディスプレイ作製に向けた転写技術の開発	中嶋宜樹, 武井達哉, 藤崎好英, 山本敏裕, 細井雅之 (共同印刷), 木下彰宏 (共同印刷), 古川忠宏 (共同印刷), 藤掛英夫	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.4, IDY2011-8, pp.91-94	2011.01.29
相補型フィールドオフセットサンプリング型駆動のスーパーハイビジョンビデオプロジェクトへの適用	岡野文男, 金澤 勝, 日下部裕一, 配野泰行 (JVC・ケンウッド・ホールディングス), 古屋正人 (JVC・ケンウッド・ホールディングス), 佐藤正人 (JVC・ケンウッド・ホールディングス)	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.4, IDY 2011-9, pp.115-118	2011.01.29
将来型立体映像 ~インテグラル立体テレビと次世代ディスプレイ~	三科智之	IEEE AP-S Japan Chapter特別講演	-	2011.02.09
800MHz帯ロードレス中継用送信アンテナの車載時の放射パターンの検討	小郷直人, 田中祥次, 村上文弘, 鈴木正美	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.5, BCT2011-27, pp.5-8	2011.02.09
オフセット型SNG用メッシュ反射鏡アンテナの試作	中沢 進, 長坂正史, 小郷直人, 田中祥次, 石堂裕司, 近藤宏行	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.5, BCT2011-28, pp.09-12	2011.02.09
繰り返し復号型8ブランチスペースダイバーシティ受信を用いた地上デジタルハイビジョン放送の野外受信実験	成清善一, 高田政幸	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.5, BCT2011-29, pp.49-52	2011.02.10
モバイル用次世代地上デジタル放送伝送方式の基礎検討	成清善一, 岡野正寛, 高田政幸	2nd ATSC Symposium on Next Generation Broadcast Television 2011	-	2011.02.15
大量の蓄積映像を対象とした映像意味内容の解析手法	河合吉彦, 藤井真人	電子情報通信学会技術報告 PRMU パターン認識・メディア理解	Vol.110, No.414, PRMU2010-214, pp.37-42	2011.02.17~18

研究会・年次大会等発表一覧 (2011年 1月～2011年 2月)

題目	発表者	発表先/誌名	資料番号	発表年月日
特徴点軌跡に基づく監視映像からの人物行動検出	高橋正樹, 藤井真人, 苗村昌秀, 佐藤真一 (国立情報学研究所)	電子情報通信学会技術研究報告 PRMU パターン認識・メディア理解	Vol.110, No.414, PRMU2010-225, pp.111-116	2011.02.17 ~18
放送通信連携システムHybridcastの提案	金次保明, 三矢茂明, 松村欣司, 馬場秋繼, 藤沢 寛, 武智 秀, 山本 真, 浜田浩行	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.07, CE2011-15, MNS2011-15, pp.31-34	2011.02.18
フル解像度スーパーハイビジョン信号の 超高速LAN-SAN収容技術の基礎実験	中戸川剛, 小山田公之, 尾中 寛 (富士通), 並木周 (産業技術総合研究所), 浅見徹 (東京大学)	電子情報通信学会技術研究報告 IA インターネットアーキテクチャ	Vol.110, No.417, IA2010-80, pp.51-54	2011.02.18
スーパー・ハイビジョン映像の 172Gbps-光時分割多重伝送実演	黒須隆行 (産業技術総合研究所), 谷澤 健 (産業技術総合研究所), 来見田淳也 (産業技術総合研究所), 並木 周 (産業技術総合研究所), 秋本良一 (産業技術総合研究所), 鎌塚治彦 (産業技術総合研究所), 狭間壽文 (産業技術総合研究所), 石川 浩 (産業技術総合研究所), 関口茂昭 (富士通), 安岡奈美 (富士通), 森戸 健 (富士通), 小山田公之, 浅見徹 (東京大学)	電子情報通信学会技術研究報告 IA インターネットアーキテクチャ	Vol.110, No.417, IA2010-82, pp.59-62	2011.02.18
ミリ波モバイルカメラ用 42GHz帯送り返し伝送システムの開発	鈴木慎一, 中川孝之, 池田哲臣	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.10, BCT2011-38, pp.35-38	2011.02.26
ミリ波モバイルカメラ用 42GHz帯双方向高周波部とIF光伝送装置の開発	中川孝之, 鈴木慎一, 池田哲臣	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.10, BCT2011-39, pp.39-42	2011.02.26
次世代地上放送に向けた大容量伝送技術 -4096QAM-OFDMの伝送特性-	朝倉慎悟, 村山研一, 田口 誠, 藤 拓也, 渋谷一彦	映像情報メディア学会技術報告	Vol.35, No.10, BCT2011-40, pp.43-46	2011.02.26