

海外文献集録

Copyright(C) 2014 The Institute of Image Information and Television Engineers. All Rights Reserved.

Biomedical Optics Express (Vol.5 No.5 24 Apr. 2014)

2014-055 金型不要の水滴から安価で簡単に作れる高性能レンズ
W. M. Lee, et al. Fabricating Low Cost and High Performance Elastomer Lenses using Hanging Droplets pp.1626-1635

ポリジメチルシロキサン (PDMS), エラストマー, 加熱, 顕微鏡
IEEE Transactions on Circuits and Systems for Video Technology (Vol.24 No.4 Apr. 2014)

2014-056 透過型液晶向け輝度補償とコントラスト改善
C. Lee, et al. Optimized Brightness Compensation and Contrast Enhancement for Transmissive Liquid Crystal Displays pp.576-590
輝度補償, コントラスト改善, ヒストグラム修正, 低消費電力型画像処理, 電力管理, 透過型液晶ディスプレイ (LCD)

2014-057 HEVCにおける高速イントラモード決定
H. Zhang, et al. Fast Intra Mode Decision for High Efficiency Video Coding (HEVC) pp.660-668
HEVC, イントラ予測, モード決定, 映像符号化

IEEE Transactions on Fuzzy Systems (Vol.22 No.2 Apr. 2014)

2014-058 隠れ状態の部分知識利用のHMMのパラメータ推定
E. Ramasso, et al. Making Use of Partial Knowledge about Hidden States in HMMs: An Approach based on Belief Functions pp.395-405
隠れマルコフモデル (HMM), 部分知識, 証拠理論 (Theory of Evidence)

IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement (Vol.63 No.5 May 2014)

2014-059 電子透かしを用いた圧縮ビデオの改竄検出
M. Fallahpour, et al. Tampering Detection in Compressed Digital Video using Watermarking pp.1057-1072
H.264/AVC, リアルタイムディジタルビデオ認証, PSNR劣化 0.88dB

IEEE Transactions on Robotics (Vol.30 No.2 Apr. 2014)

2014-060 全方向カメラ向けトポロジカル写像法及びシーン認識
M. Liu, et al. Topological Mapping and Scene Recognition with Lightweight Color Descriptors for an Omnidirectional Camera pp.310-324

2014-061 手先カメラのための視覚探索高速化
Y. Zhang, et al. Real-time Optimization for Eye-in-hand Visual Search pp.325-339

2014-062 適応的剛性調整による関節アームの動作制御
M. Uemura, et al. Motion Control with Stiffness Adaptation for Torque Minimization in Multijoint Robots pp.352-364

Journal of Lightwave Technology (Vol.32 No.8 15 Apr. 2014)

2014-063 低価格低電力データセンタのための受動光相互接続網
W. Ni, et al. POXN: A New Passive Optical Cross-connection Network for Low-cost Power-efficient Datacenters pp.1482-1500

2014-064 光バックプレーン相互接続向けの40Gb/s光バス
N. Bamiedakis, et al. A 40 Gb/s Optical Bus for Optical Backplane Interconnections pp.1526-1537
光バックプレーン, 光相互接続, ポリマ導波路

2014-065 可変焦点距離の水コアフッ素樹脂レンズドファイバ
C.-Y. Tang, et al. Lensed Water-core Teflon-amorphous Fluoroplastics Optical Fiber pp.1538-1542

Journal of Magnetism and Magnetic Materials (Vol.361 No. June 2014)

2014-066 透磁率の差に基づく消去できない磁気記録法
J. R. Petrie, et al. A Non-erasable Magnetic Memory based on the Magnetic Permeability pp.262-266

Journal of the Optical Society of America A (Vol.31 No.4 1 Apr. 2014)

2014-067 色覚特集
S. L. Buck, et al.(feature editors) Color Vision pp.A1-A409
54編からなる特集. 色カテゴリ, 色と明度の不变性, 色感度, 薄明視, 周辺視, 色覚の変動, 網膜と皮質の色処理の各分野を含む.

Journals of the Society for Information Display (Vol.21 No.11 Nov. 2013)

2014-068 OLED用セルフアライントップゲート酸化物 TFT
N. Morosawa, et al. High-mobility Self-aligned Top-gate Oxide TFT for High-resolution AM-OLED pp.467-473
酸化物 TFT, セルフアライン, トップゲート, 寄生容量, 有機EL, 信頼性

Optics Express (Vol.22 No.7 28 Mar. 2014)

2014-069 MPEGを応用了するテーブル参照によるCGH
X.-B. Dong, et al. MPEG-based Novel Look-up Table for Rapid Generation of Video Holograms of Fast-moving Three-dimensional Objects pp.8047-8067
MPEG, 計算機合成ホログラム (CGH), テーブル参照法, 動きベクトル推定

Optics Express (Vol.22 No.S3 14 Apr. 2014)

2014-070 路地裏に光を届けるためのプラスチックレンズの設計
S. I. El-Henawy, et al. Illumination of Dense Urban Areas by Light Redirecting Panels pp.A895-A907
出窓の屋根のような場所にプラスチックレンズを設置して, 光を屈折させて, 高い家屋に囲まれた狭い路地の足元にも太陽光を届かせる. レンズはサインカーブを元に作成されている.

Optics Letters (Vol.39 No.6 15 Mar. 2014)

2014-071 偏光符号化カラーカメラ
E. Schonbrun, et al. Polarization Encoded Color Camera pp.1433-1436
偏光, ハイバースペクトル, マルチスペクトル