

# 海外文献集録

Copyright(C) 2013 The Institute of Image Information and Television Engineers. All Rights Reserved.

**Applied Physics Letters** (Vol.102 No.23 June 2013)

2013-107 時空間情報による回折限界を超えるナノ発光の超解像技術

A. Barsic, et al. Super-resolution of Dense Nanoscale Emitters beyond the Diffraction Limit using Spatial and Temporal Information #231103pp.1-4  
画像解像度, 光学顕微鏡, 量子ドット

2013-108 中赤外波長用グラフェン短冊配列のプラズモン切替器

H.-S. Chu, et al. Active Plasmonic Switching at Mid-infrared Wavelengths with Graphene Ribbon Arrays #231107pp.1-3  
フェルミ準位, グラフェン, 赤外スペクトル, 数値解析, 光学変調, 光学スイッチ, プラズモニクス

**IEEE Journal of Solid-State Circuits** (Vol.48 No.6 June 2013)

2013-109 オンチップアンテナを用いた全二重 CMOS 無線機

K. Oh, et al. Full-duplex Crystalless CMOS Transceiver with an On-chip Antenna for Wireless Communication in a Hybrid Engine Controller Board pp.1327-1342  
クロックデータリカバリ(CDR), CMOS, クリスタルレス, 全二重, チップ間データ通信, オンチップアンテナ

**IEEE Transactions on Biomedical Engineering** (Vol.60 No.6 June 2013)

2013-110 ニワトリの血流計測のためのワイヤレスセンサの開発

K. Nishihara, et al. Development of a Wireless Sensor for the Measurement of Chicken Blood Flow using the Laser Doppler Blood Flow Meter Technique pp.1645-1653  
血流, レーザドップラ,マイクロセンサ

**IEEE Transactions on Circuits and Systems for Video Technology** (Vol.23 No.6 June 2013)

2013-111 インタラクティブな画面共有向け低演算量画面圧縮

Z. Pan, et al. A Low-complexity Screen Compression Scheme for Interactive Screen Sharing pp.949-960  
混合型画像圧縮, 低演算量圧縮, 画面圧縮

2013-112 映像符号化における安定した画質制御

L. Xu, et al. Consistent Visual Quality Control in Video Coding pp.975-989  
画質制御, 映像符号化, 画質評価(VQA), 窓モデル

**IEEE Transactions on Magnetics** (Vol.49 No.6 Part I June 2013)

2013-113 特集:アジアパシフィック磁気記録会議 2012

W. Lin, (Publications Chair) Selected Papers from the Asia-pacific Magnetic Recording Conference (APMRC) 2012 Singapore pp.2431-2830  
2012年10月30日から11月2日にかけてシンガポールで開催された磁気記録に関する会議からの76編からなる特集。

**Journal of the Optical Society of America A** (Vol.30 No.6 1 June 2013)

2013-114 テンソル投票法による奥行画像の欠落部の修復

M. Kulkarni, et al. Depth Inpainting by Tensor Voting pp.1155-1165

**Journals of the Society for Information Display** (Vol.21 No.3 Mar. 2013)

2013-115 シングルソース 2層構造の a-IGZO TFT

M. Nag, et al. Single-source Dual-layer Amorphous IGZO Thin-film Transistors for Display and Circuit Applications pp.129-136  
a-IGZO, 2層構造, TFT, ディスプレイ

**Optical Engineering** (Vol.52 No.6 1 June 2013)

2013-116 楕円状物体群における個別軌跡追跡

H. Li, et al. Automatic Trajectory Measurement of Large Numbers of Crowded Objects #067003  
魚群, 細胞群, 集団行動解析, デュアル椭円検出

**Optics Letters** (Vol.38 No.11 1 June 2013)

2013-117 CMOS 撮像素子によるチップスケール蛍光顕微鏡

S. A. Lee, et al. Chip-scale Fluorescence Microscope based on a Silo-filter Complementary Metal-oxide Semiconductor Image Sensor pp.1817-1819  
蛍光顕微鏡, CMOS 撮像素子, サイロフィルタ

2013-118 複数回折格子に基づく視差画像生成の光解析

J.-Y. Jang, et al. Wave-optical Analysis of Parallax-image Generation based on Multiple Diffraction Gratings pp.1835-1837  
3D 画像処理, 3D 画像生成, 視差画像

**Pattern Recognition** (Vol.46 No.11 Nov. 2013)

2013-119 顔表情解析のための顔の各部の重みの学習法

C.-T. Liao, et al. Learning Spatial Weighting for Facial Expression Analysis via Constrained Quadratic Programming pp.3103-3116

2013-120 人間行動解析のための一般化ハフ変換型連想記憶学習

S.-C. Cheng, et al. GHT-based Associative Memory Learning and Its Application to Human Action Detection and Classification pp.3117-3128  
高レベル人間行動解析, 動画像解析, キーフレーム抽出

**Solid-State Electronics** (Vol.87 No. Sep. 2013)

2013-121 室温形成フレキシブル NiO/IGZO pn 接合

N. Münzenrieder, et al. Room Temperature Fabricated Flexible NiO/IGZO pn Diode under Mechanical Strain pp.17-20  
フレキシブルエレクトロニクス, NiO, IGZO, pn 接合, 酸化物半導体