海外文献集録

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

Automotive Engineering International (Vol.121 No.6 16 Apr. 2013)

2013-073 新興国向け車載の低コストダッシュボードの電装設計 S. Thanthry Low-cost Instrument Clusters pp.10-15

IEEE Journal of Solid-state Circuits (Vol.48 No.4 Apr. 2013)

2013-074 集積タイプの小型ワイヤレス神経センサ

W. Biederman, et al. A Fully-integrated, Miniaturized (0.125 mm²) 10.5 μ W Wireless Neural Sensor pp.960-970 ・電力調整用および通信用回路とアンプを集積したブレイン - マシ ンインターフェースのためのワイヤレス給電型 CMOS IC を提 案する. 本システムは, ワイヤレス給電された生体記録によって 検証された。

IEEE Transactions on Biomedical Engineering (Vol.60 No.4 Apr. 2013)

2013-075 ドラッグデリバリー用ワイヤレスカプセル内視鏡

S. P. Woods, et al. Wireless Capsule Endoscope for Targeted Drug Delivery: Mechanics and Design Considerations pp.945-953

ワイヤレスカプセル内視鏡,ターゲット療法,消化管,マイクロ ロボット

IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement (Vol.62 No.5 May 2013)

2013-076 飛行時間距離撮像における一回撮像法による高速化 S. Hussmann, et al. One-phase Algorithm for Continuous Wave TOF Machine Vision Applications pp.991-998

IEEE Transactions on Nuclear Science (Vol.60 No.2 Part II Apr. 2013)

2013-077 マスクによるシンチレータ結晶内の3D発光位置検 出

K.P. Ziock, et al. 3D Millimeter Event Localization in Bulk Scintillator Crystals pp.1390-1399

IEEE Transactions on Systems, Man, and Cybernetics: Systems (Vol.43 No.3 May 2013)

2013-078 総説:人間と自動装置とのインタラクションの評価 M.L.Bolton, et al. Using Formal Verification to Evaluate Human-automation Interaction: A Review pp.488-503 認知的作業分析,形式的方法,人間性能モデル,人間と自動装置 とのインタラクション (HAI), モード混乱, モデル検査, 定理 証明

2013-079 感情認識における Type-2 ファジィ顔空間法

A.Halder, et al. General and Interval Type-2 Fuzzy Facespace Approach to Emotion Recognition pp.587-605 感情認識, 顔特徴量抽出, ファジィ顔空間, Type-2 ファジィ集 合,区間法(IA)

2013-080 拡張凝縮理論に基づく人間の動き追跡

J.Garcia, et al. Tracking People Motion based on Extended Condensation Algorithm pp.606-618

拡張凝縮理論,動き検出,人数計測,人追跡

2013-081 テクセルカメラを用いた人物認識に基づく移動路誘

S. E. Budge, et al. People Matching for Transportation Planning using Texel Camera Data for Sequential Estimation pp.619-629

多重測定,人物認識,テクセルカメラ,トレリス最適化

2013-082 EEG の機能的結合が及ぼす睡眠不足への影響

S.Kar, et al. Effect of Sleep Deprivation on Functional Connectivity of EEG Channels pp.666-672

視聴覚応答集合 (AVRT),脳波記録 (EEG),経験的モード分解 (EMD) , ネットワーク , 主観評価 , 同期尤度 (SL)

2013-083 運動教師データを用いたロボット動作の追加学習

S.Chao, et al. Incremental Online Learning of Robot Behaviors from Selected Multiple Kinesthetic Teaching Trials pp.730-740

混合ガウスモデル、追加学習、模倣学習、実演学習、ロボット

IEEE Transactions on Very Large Scale Integration (VLSI) Systems (Vol.21 No.4 Apr. 2013)

2013-084 スケーラブルビデオエンコーダの VLSI 設計

G.-L. Li, et al. 135-MHz 258-K Gates VLSI Design for Allintra H.264/AVC Scalable Video Encoder pp.636-647 スケーラブルビデオコーディング(SVC), All-intra, VLSIアー キテクチャ設計

Journal of Lightwave Technology (Vol.31 No.6 15 Mar. 2013)

2013-085 センサアレイ用スプライス不要ファイバレーザ

A. Tikhomirov, et al. Splice-free Fiber Laser Array pp.889-

センサアレイ , DFB ファイバレーザ , ダブルコア , テーパーセ クション

Journal of the Optical Society of America A (Vol.30 No.4 1 Apr. 2013)

2013-086 ビット数との同時最適化による超ナイキスト標本化 A. Özçelikkale, et al. Beyond Nyquist Sampling: A Costbased Approach pp.645-655

Optics Express (Vol.21 No.4 4 Apr. 2013)

2013-087 1km 先の被写体の立体情報を高精度に記録する手法 A. McCarthy, et al. Kilometer-range, High Resolution Depth Imaging via 1560 nm Wavelength Single-photon Detection pp.8904-8915

距離カメラ, Time-of-flight (ToF), ナノワイヤー単一光子検出 器,低出力赤外線

Optics Express (Vol.21 No.9 24 Apr. 2013)

2013-088 道路だけを効率良く照らせる LED 街灯

X. Lee, et al. High-performance LED Street Lighting using Microlens Arrays pp.10612-10621

光害対策, LED クラスタ, レンズアレイ, コリメーション

Optics Letters (Vol.38 No.7 1 Apr. 2013)

2013-089 中赤外域のための大気クラッド型シリコン導波路

P. T. Lin, et al. Air-clad Silicon Pedestal Structures for Broadband Mid-infrared Microphotonics pp.1031-1033 シリコンマイクロフォトニクス,中赤外,ペデスタル構造,導波路