

社外寄稿論文の紹介

社外寄稿 (2011年4月～2012年3月)

著者	所属	論文名	寄稿先
谷本隆生	支	レーザー実験における各種計測技術(光スペクトラムアナライザ) ー測定原理と測定上の注意事項ー	レーザー学会 レーザー研究 第39巻第5号 2011年5月
論手素直 荒川悟 大塚尚宏 内野政治	R マ 商2 R	32000チャンネルAPD測定装置の開発	システム制御情報学会 第55回研究発表講演会 T27-5 2011年5月
斉藤崇記 中村賢一 古川浩勝 腰原勝	デ " " "	Fiber Bragg grating sensor system using single-mode wavelength swept light source	OFS21 (21st International Conference on Optical Fiber Sensors) 2011年5月
岩崎王亮 小関健 工藤輝彦 小熊彦学	商1 *1 *1 *2	裾引き次数可変分布としてのロレンツ冪乗関数群 ～ system PMD outage の設計関数として ～	電気情報通信学会 技術研究報告 vol.111, no. 122, OCS2011-29, pp. 19-23, 2011年7月
河村尚志 佐久間徹 名古康彦 明円希 手代木扶	R 商2 支 エ R	楕円鏡カプラを用いた W-CDMA 端末の OTA 測定	電子情報通信学会 2011年ソサイエティ大会 B-1-205 2011年9月
河村尚志 佐久間徹 山本綾 名古康彦 手代木扶	R 商2 R 支 R	楕円鏡カプラを用いたアンテナ一体型無線機の全放射電力測定	電気学会 計測研究会資料, IM-11-43, pp. 41-46 2011年9月
山田敦史 長島靖明 大貫紳一 森隆 大谷昭仁 河野健治	デ " " 商1 R デ	High-mesa Ridge/BH Hybrid Structure Optical Gating Device based on Cross-Absorption Modulation of Electro-absorption Modulator	ECOC 2011 (37th European Conference and exhibition on Optical Communication), We.10.P1.40 2011年9月
斉藤崇記 中村賢一 腰原勝 古川浩	デ " " "	高性能 FBG センサモタ	電気学会 計測研究会 IM-11-041 2011年9月
岩崎王亮 小関健 工藤輝彦 小熊彦学	商1 *1 *1 *2	偏波モード分散確率密度関数の 伝達関数テーラ展開演算子から解明 ～ デジタルコヒーレント方式信号処理で 自動収集される伝送路分散統計 ～	電気情報通信学会 技術研究報告 vol. 111, no. 265, OCS2011-55, pp. 7-12, 2011年10月
論手素直	R	多チャンネル振幅確率密度関数を用いた動的重量計測法	計測自動制御学会 センシングフォーラム資料 28, pp. 41-44 2011年10月
斉藤崇記 中村賢一 腰原勝 古川浩	デ " " "	高性能 FBG センサモタ	電気情報通信学会 技術研究報告 OFT2011-42 2011年10月

著 者	所 属	論 文 名	寄 稿 先
河 村 尚 志 大 谷 昭 仁	R 〃	ミリ波帯チューナブルフィルタの提案	電気学会 計測研究会資料 IM-12-004 2012年1月
布 施 匡 章 関 谷 仁 志 内 野 政 治	R 〃 〃	アレイ周波数変換器による高ダイナミックレンジ測定	電気学会 論文誌(A) vol. 132, no. 1, pp. 37-43 2012年1月

支 : R&D 統轄本部 開発支援部
R : R&D 統轄本部 R&D センター
マ : マーケティング本部
商 1 : R&D 統轄本部 第 1 商品開発部
商 2 : R&D 統轄本部 第 2 商品開発部

エ : アンリツエンジニアリング株式会社
デ : アンリツデバイス株式会社
*1 : 上智大学
*2 : 日本電信電話株式会社