

第44回 (2013年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	服部 晋吾	名古屋大学大学院工学研究科	学生(24歳)
学会	18th IEEE international Conference on Emerging Technologies and Factory Automation		
開催地	2013.9.10-13 Italy・Cagliari		
題目	無線フィードバック制御システムのための制御品質に基づく適応符号化に関する調査		
	A Note on Adeptive Coding Scheme Based on Control Quality for Wireless Feedback Control Systems		
	横山裕太	徳島大学大学院	学生(24歳)
学会	international Symposium on Nonlinear Theory and its Applications (NOLTA 2013)		
開催地	2013.9.8-12 USA・Santa Fe		
題目	階層型パーセプトロン内に生じたニューロン新生の影響に関する調査		
	Investigation of Influence of Neurogenesis in Multi-Layer Perceptron		
	趙 欧	京都大学大学院情報学研究科	学生(30歳)
学会	2013 IEEE 78th Vehicular Technology Conference VTC2013-Fall		
開催地	2013 9. 2-5 USA LasVegas		
題目	空間相関シャドウイングを考慮した分散MIMOアンテナシステムのチャンネル容量		
	Channel Capacity of Ditrubuted MIMO Antenna Systems under the Effect of Spatially		
	加藤 克洋	上智大学大学院	学生(22歳)
学会	IEEE International Symposium on Personal, Indoor and Mobile Radio Communications (PIMR 2013)		
開催地	2013.9.8-11 イギリス・ロンドン		
題目	指向性全二重無線通信のためのルーティングプロトコル		
	Routing Protocol for Directional Full-Duplex Wireless		
	古賀 宗了	徳山工業高等専門学校	准教授(33歳)
学会	39th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronice Society		
開催地	2013.11.10-13 オーストリア・ウィーン		
題目	画像の構造的コンテキストを反映した空間充填曲線に基づいて適用される一次元スイッチングネディアンフィルタによるインパルスノイズの除去。		
	Impulse Noise Removal by Using One-dimensional Switching Median Filter Applied along Space-filling Curve Reflecting Structural Context of Imag		
	Mirza Golan Kibria	京都大学大学院情報学研究科	学生(29歳)
学会	24th Annual IEEE International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications		
開催地	2013.9.8-11 イギリス・ロンドン		
題目	下りリンクビームフォーミングのためのパーティションを用いたベクトル量子化におけるフィードバック情報量割当の最適化		
	Feedback Budget Allocation Optimization for P-VQ in Downlink Beamforming		
	中島 祐人	九州大学大学院システム情報科学府	学生(23歳)
学会	FASPIRE 2013(20th edition of the International Symposium on String Proceeing and Information Retrieval)		
開催地	2013.10-7-10 イスラエル・エルサレム		
題目	SLP.LZ78圧縮テキストに対する高速なLyndon 分解アルゴリズム		
	Faster Lyndon Factorization algorithms for SLP and LZ78 compressed text		

第44回 (2013年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	杉本志穂	九州大学大学院システム情報科学府	学生(22歳)
学会	Plague Stringology Club 2013		
開催地	2013.9-1-2 チェコ・プラハ		
題目	オンライン逆向きLZ分解の計算 Computing Lempel-Ziv Factorization Online		
	野田 邦昭	早稲田大学理工学術院研究科	学生(35歳)
学会	IEEE International Conference of Systems, Man, and Cybernetics		
開催地	2013.10.13-16 イギリス・マンチェスター		
題目	深層学習を用いた感覚運動統合による因果モデルの構築 Intersensory Causality Modeling using Deep Neural Networks		
	北条伸克	東京大学大学院情報理工学系研究科	学生(23歳)
学会	Speech Synthesis Workshop		
開催地	2013.8.31-9.2スペイン・バルセロナ		
題目	複合ウェーブレットモデルと隠れマルコフモデルの統合モデルによるテキスト音声合成 Text to speech synthesiser based on combined model of composite wevelet and hidden Markov models		
	太田 雅仁	東京理科大学大学院	学生(24歳)
学会	IEEE Industrial Electronics Society (IECON2013)		
開催地	2013.11.10-13 オーストリア・ウィーン		
題目	対人追従ロボットのための追従対象見失い回復機能 Recovery Function for Human Following Robot Losing Target		
	望月教太	京都大学大学院情報学研究科	学生(23歳)
学会	IEEE International Conference on Systems Man and Cybernetics (SMC)		
開催地	2013.10.13-16 イギリス・マンチェスター		
題目	神経力学モデルを用いた人間とロボットの発達の模倣学習 Developmental Human-robot Imitation Learning of Drawing with a Neuro Dynamical System		