

第30回 (2006年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	桑島 功	大阪府立大学大学院工学研究科	学生 (22才)
学会	10th International Conference on Knowledge-Based and Intelligent Information and Engineering Systems.		
開催地	2006/10/9-11 Boumemouth,UK		
題目	多目的ルール選択による高い解釈可能性を持つ単純なファジィ識別器の検索		
	平田 孝志	大阪大学大学院 工学研究科	学生 (26才)
学会	IEEE GLOBECOM 2006.		
開催地	2006/11/27-12/1 San Francisco, CA (USA)		
題目	光バースト交換網における非衝突波長プレーンの構築		
	Bao Thi Ngoc Pham	東京工業大学大学院理工学研究科	学生 (26才)
学会	The 17th Annual IEEE International Symposium on Personal, Indoor and Mobile Radio Communications, 2006/9/11-14		
開催地	HELSINKI (FINLAND)		
題目	適応変調を用いた協力マルチホップネットワークにおけるダイバーシチ技術の特性解析		
	国広 隆志	大阪大学大学院 工学研究科	学生 (23才)
学会	European Conference on Optical Communication 2006 (ECOC 2006) , 2006/9/26		
開催地			
題目	光ファイバ中でのソリトン衝突を用いたSlow Light による全光可変遅延線の実験的検証		
	武田 龍	京都大学大学院 情報学研究科	学生 (23才)
学会	Interspeech 2006 ICSLP		
開催地			
題目	ICA とミッシングフィーチャマスクの自動生成による 2 話者同時発話認識率の改善		
	高 聖明	大阪大学大学院 工学研究科	学生 (23才)
学会	第32回 ヨーロッパ光通信国際会議 (European Conference on Optical Communication <ECOC2006>), 2006/9/24-28		
開催地			
題目	マルチ光符号ラベル制御パケットを用いた波長変換OBSの実証実験		
	小松 祐太	独立行政法人 情報通信研究機構	主任研究員 (37才)
学会	2006 IEEE International Topical Meeting on Microwave Photonics (MWP2006) , 2006/10/3-6		
開催地			
題目	非線形相互インダクタで非対称結合したカオス回路の同期現象		

第30回 (2006年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	久利 敏明	北海道大学大学院 情報科学研究科	学生 (24才)
学会 開催地	IEEE International Conference on Image Processing 2006 (ICIP 2006), 2006/10/8-11		
題目	ラインプロセスに着眼したIFSに基づくデジタル画像拡大法		
	覚幸 典弘	大阪大学大学院 工学研究科	学生 (23才)
学会 開催地	11th IEEE International Conference on Emerging Technologies and Factory Automation, 2006/9/20-22		
題目	バッファ容量を考慮した自律分散型AGVの初期割り当て法に関する研究		
	森弘 佑輔	大阪大学大学院 工学研究科	学生 (24才)
学会 開催地	ACM Multimedia and Security Workshop 2006, 2006/9/26-27		
題目	音楽に対する電子透かしを用いた録音位置推定 (中島、立花、西村、馬場口)		
	中島 悠太	大阪府立大学大学院 工学研究科	学生 (22才)
学会 開催地	The 49th Annual IEEE Global Telecommunications Conference (GLOBECOM'2006), 2006/11/27-12/1		
題目	DCオフセットを持つOFDM システムにおけるキャリア周波数オフセットのブラインド推定		
	林 海	大阪府立大学大学院 工学研究科	助手 (32才)
学会 開催地	The 49th Annual IEEE Global Telecommunications Conference (GLOBECOM'2006), 2006/11/27-12/1		
題目	DCオフセットを持つOFDM システムにおけるキャリア周波数オフセットのブラインド推定		
	今井 均	名古屋大学大学院 工学研究科	学生 (24才)
学会 開催地	The 17th Annual IEEE International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications, 2006/9/11-14		
題目	マルチホップセルラネットワークにおけるマルチパスハイブリットルーチングプロコルトの効果		
	地本 宗平	山梨大学大学院 医学工学総合研究部	助手 (37才)
学会 開催地	International Conference on the Auditory Cortex The Listening Brain, 2006/9/17-21		
題目	覚醒ネコ大脳皮質における音声包絡の傾きと音圧レベルの処理機構		

第30回 (2006年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	Kieu Phuc Khanh	大阪大学大学院 工学研究科	学生 (25才)
学会	The 17th Annual IEEE International Symposium on Personal, Indoor and Mobile Radio Communications, 2006/9/11-14		
開催地			
題目	Proposal of Multi-hop Wireless LAN System for QoS Guaranteed Transmission		
	糸山 克寿	京都大学大学院 情報学研究科	学生 (23才)
学会	7th International Conference on Music Information Retrieval (ISMIR 2006), 2006/10/8-12		
開催地			
題目	多重奏中特定パートの自動採譜における複数特徴量の自動重み付け		
	Kannhavong Bonpadith	東北大学大学院 情報科学研究科	学生 (24才)
学会	IEEE Global Telecommunications Conference (GLOBECOM 2006), 2006/11/27-12/1		
開催地			
題目	OLSR を利用したモバイルアドホックネットワークにおける攻撃に関する検討		