

第26回 (2004年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	黄瀬 浩一	大阪府立大学大学院	助教授 (40歳)
学会	International Workshop on Document Analysis Systems 2004		
開催地	2004.9.8.-9.10. Florence (Italy)		
題目	文書画像を対象とした質問応答システムにおける文書画像検索 (Document Image Retrieval in a Question Answering System)		
	ラハマン マスドゥル	九州工業大学 サテライトベンチャービジネスラボラトリー	講師 (31歳)
学会	17th International Conference on Pattern Recognition		
開催地	2004.8.23.-8.26. ケンブリッジ (連合王国)		
題目	見え方指向モデルを用いた外乱に強い人の動作の認識法 (Robust Appearance-based Human Action Recognition)		
	樋口 未来	大阪府立大学大学院	学生 (24歳)
学会	17th International Conference on Pattern Recognition		
開催地	2004.8.25. ケンブリッジ (イギリス)		
題目	人間の動作と物体の関連性に基づくシーン認識 (Scene Recognition based on Relationship between Human Actions and Objects)		
	谷水 義隆	大阪府立大学大学院	助手 (36歳)
学会	11th ASIM Dedicated Conference		
開催地	2004.10.4.-10.5. ベルリン (ドイツ)		
題目	シミュレーションを含む設計プロセスデータに基づく精算システムの再設計 (Redesign of Manufacturing Systems based on Design Process Data)		
	打田 良介	名古屋大学工学研究科	学生 (23歳)
学会	The 2004 International Symposium on Information Theory and Its Applications		
開催地	2004.10.10.-10.13. Parma (Italy)		
題目	シャドウィング環境におけるマクロ・マイクロダイバシティ手法 (A Macro and Micro MIMO Diversity Scheme for a Shadowing Environment)		
	渡辺 友樹	北海道大学大学院	修士課程1年 (22歳)
学会	ICIP; IEEE International Conference on Image Processing		
開催地	2004.10.24.-10.27. サンテックシティ (シンガポール)		
題目	サッカー映像におけるワイヤーフレームモデルを用いた撮影フィールド領域の追跡 (A Soccer Field Tracking Method with Wire Frame Model for TV Images)		
	崔 夢飛	東京工業大学大学院	学生 (30歳)
学会	IEEE Vehicular Technology Conference 2004-fall		
開催地	2004.9.26.-9.29. Los Angeles (America)		
題目	リアルタイムMIMO空間多重受診信号発生器 (Real-time MIMO Received Signal Generator for Spatial Multiplexing)		

第26回 (2004年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	是常 彰宏	大阪府立大学大学院	大学院生 (22歳)
学会	IEEE SMC 2004 International Conference on Systems, Man and Cybernetics		
開催地	2004.10.10.-10.13. ハーグ (オランダ)		
題目	SCMシミュレータにおける不確定要素の取扱に関する試み (SCM Simulator with Uncertain Parameters)		
	吉井 和佳	京都大学大学院	大学院生 (23歳)
学会	5th International Conference on Music Information Retrieval (ISMIR2004)		
開催地	2004.10.10.-10.14. Barcelona (Spain)		
題目	テンプレート適応・マッチング手法による実世界の音楽音響信号を対象としたドラムタグの自動付与 (Automatic Drum Sound Description for Real-World Music Using Template Adaptation and Matching Methods)		
	木下 恵太	筑波大学大学院	博士課程2年 (24歳)
学会	IEEE International Conference on Systems, Man & Cybernetics (IEEE SMC 2004)		
開催地	2004.10.10.-10.13. ハーグ (オランダ)		
題目	人間の操作誤差を考慮した四輪車の知的駐車支援システム (Intelligent Parking Support System for Four-wheeled Vehicles in Consideration of Human's Operation Error)		
	北之園 功太	奈良先端科学技術大学院大学	学生 (23歳)
学会	9th International OFDM-Workshop		
開催地	2004.9.15.-9.16. ドレスデン (ドイツ)		
題目	空間領域補間により多重ドップラースフト補償を行うOFDMダイバーシチ受信機 (OFDM Diversity Receiver with Doppler Spread Compensator based on Space-Domain)		
	Aran LUNZER	北海道大学大学院	助教授 (38歳)
学会	ACM Symposium on User Interface Software and Technology (UIST)		
開催地	2004.10.24.-10.27. Santa Fe, New Mexico (USA)		
題目	Clip, Connect, Clone: アプリケーション構成要素の結合による情報アクセスのためのカスタム・インタフェースの構築 (Clip, Connect, Clone: Combining Application Elements to Build Custom Interfaces for Information Access)		
	武田 晴登	東京大学大学院	博士後期課程 (27歳)
学会	ISMIR 2004 5th International Conference on Music Information Retrieval		
開催地	2004.10.10.-10.14. Barcelona (Spain)		
題目	確率論的アプローチに基づく音楽演奏のリズムとテンポの認識 (Rhythm and Tempo Recognition of Music Performance from a Probabilistic Approach)		
	表 昌 佑	筑波大学大学院	大学院生 (32歳)
学会	2004 Global mobile Congress by CIC and IEEE		
開催地	2004.10.11.-10.13. 上海 (中国)		
題目	モバイルIPにおける分散移動性管理方式に関する研究 (Distributed Mobility Management for Mobile IP)		

第26回 (2004年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	北埜 裕子	大阪府立大学大学院	博士前期課程 1年 (22歳)
学会	International Conference on Systems, Man and Cybernetics		
開催地	2004.10.10.-10.13. The Hague (The Netherlands)		
題目	自律型先物取引エージェントに対するファジィポジションコントローラーの開発 (Development of Fuzzy Position Controller for an Autonomously Trading Agent)		