

第37回 (2009年度後期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	上田 雄	東京大学大学院 情報理工学系研究科	学生 (24歳)
学会	IEEE International Conference on Acoustics, Speech, and Signal Processing (ICASSP)		
開催地	2010. 3. 15 - 19 Dallas, Texas USA		
題目	確立モデルに基づく音楽音響信号からの自動和音認識の研究 Automatic Chord Detection from Musical Signals based on the Probabilistic Model		
	趙 新有	電気通信大学 情報システム研究科	学生 (33歳)
学会	IEEE International Conference on Wireless, Mobile and Ubiquitous Technologies in Education (WMUTE2010)		
開催地	2010. 4. 12 - 16 高雄市、台湾		
題目	ユビキタス学習環境における適応型コンテンツ配信 Adaptive Content Delivery in Ubiquitous Learning Environment		
	滝本 裕則	岡山県立大学 情報通信工学科	助教 (30歳)
学会	2010 RISP International Workshop on Nonlinear Circuits, Communications and Signal Processing		
開催地	2010. 3. 3 - 5 Honolulu, Hawaii, USA		
題目	三次元アピアランスモデルに基づく姿勢変動に頑健な手指形状認識 Hand Gesture Recognition under Variable Pose Based on 3-D Appearance Model		
	生田 智啓	徳島大学 工学部 電気電子工学科	学生 (22歳)
学会	2010 IEEE International Symposium on Circuits and Systems (ISCA2010)		
開催地	2010. 5. 30 - 6. 2 Paris, France		
題目	二重螺旋問題を解くためのカオスグリヤネットワークと結合した階層型パーセプトロン Chaos Gial Network Connected to Multi-Layer Perceptron for Solving Two-Spiral Problem		
	橋爪 絢子	筑波大学大学院 人間総合科学研究科	学生 (25歳)
学会	International Conference on Kansei Engineering and Emotion Research 2010 (KEER2010)		
開催地	2010. 3. 1 - 4 Paris, France		
題目	携帯電話におけるユーザビリティとデザインの重要性 - 世代と性別による比較 Relative Importance of Design and Usability of Cell Phone - In Terms of Age and Gender		
	星野 智史	東京工業大学 資源化学研究所	助教 (31歳)
学会	2010 IEEE International Conference on Robotics and Automation		
開催地	2010. 5. 3 - 8 アラスカ・アンカレッジ USA		
題目	循環行動するロボット群の渋滞に効果的な自動走行制御手法の提案 Autonomous Cruise Control of Circulating Multi-robot for Congestion		