

第38回 (2010年度)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	角田 啓介	早稲田大学大学院創造理工学研究科	学生 (24歳)
学会	The 28th ACM International Conference on Design of Communication (ACM SIGDOC'10)		
開催地	2010.9.27-29 Sao Carlos-Sao Paulo,Brazil		
題目	コミュニケーション支援エージェントを組み込んだ多言語参加型ゲーミングの研究 Design of Multilingual Participatory Gaming Simulations with Communication Support Agent		
	大島 真	琉球大学大学院 理工学研究科	学生 (31歳)
学会	ANNIE(Artificial Neural Networks in Engineering) Conferences 2010		
開催地	2010.11.1-3 アメリカ、ミズーリー、セントルイス		
題目	電荷モデルを利用した競合共進化アルゴリズムによる詰め碁の解獲得 Competitive Coevolutionary Algorithm with ElectricCharge Model for The Tsumego Game		
	北見 孝大	神奈川工科大学大学院	学生 (23歳)
学会	2010 IEEE International Conference on Systems,Man and Cybernetics		
開催地	2010.10.10-13 トルク、イスタンブール		
題目	重回帰分析と構造方程式モデリングを用いたゲームソフトにおけるヒット商品の購入要因分析 Causality Analysis for Hot Seller of Software Game by Regression and Structural Equation Modeling		
	小林健太郎	名古屋大学エコトピア研究所	助教 (27歳)
学会	IEEE Workshop on Wireless Distributed Networks 2010		
開催地	2010.9.26 Istanbul,turkey		
題目	センサ観測値間のADCビットレベルごとの空間的相関を利用した統合複号法に関する一検討 A Study on Joint Channel Decoding Using Spatial Correlation of Sensor Observations According to ADC Bit Levels		
	下村 将	徳島大学大学院 電気電子創生工学	学生 (22歳)
学会	NOLTA 2010		
開催地	2010.9.5-8 Krakow,Poland		
題目	敏感なアリと鈍いアリによるアントコロニー最適化 Ant Colony Optimization with Intelligent and Dull Ants		
	劉 超	茨城大学大学院 理工学研究科	学生 (25歳)
学会	The First Int'l Workshop on Ubiquitous Multimedia Computing and Communication		
開催地	2010.10.26-29 中国、西安		
題目	改良した全方位パノラマ画像を用いたウォークスルーシステム Walkthrough System with improved Map projection Panoramas of Omni-directional Images		
	山下 善稔	名古屋工業大学大学院工学研究科	学生 (24歳)
学会	IEEE GLOBECOM 2010		
開催地	2010.12.6-10 Miami,Florida,USA		
題目	地上一衛星間光通信における伝搬路モデルと伝送システムの検討 An efficient LDGM coding scheme for optical satellite-to-ground link based on a new channel model		

第38回 (2010年度)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	長谷川圭介	東京大学大学院情報理工学系研究科	学生 (25歳)
学会	LVA/ICA 2010		
開催地	2010.9.27-30 フランス、サンマロ		
題目	分散型マイクロホンアレーを用いた音響信号処理の研究 A Study on Acoustic Signal Processing Using Distributed Microphone Arrays		
	藤田真理奈	東京大学大学院 工学系研究科	学生 (23歳)
学会	IEEE Ro-Man 2010 (19th IEEE Int. Symp. In Robot and Human Interactive Communication)		
開催地	2010.9.12-15 Viareggio, Italy		
題目	人間・ロボット協調作業時に被るストレス計測—ロボット動作が作業者に与える精神的影響 Assessment of operators` mental strain induced by hand-over motion of industrial robot manipulator.		
	櫻原 和昭	九州大学大学院 システム情報科学部	学生 (22歳)
学会	The Thirteenth International Conference on Discovery Science 2010		
開催地	2010.10.6-8 オーストラリア、キャンベラ		
題目	Sparse Substring Pattern Set Discovery using Linear Programming Boosting		
	平澤 恭治	京都大学大学院 情報学研究科	学生 (23歳)
学会	2010 IEEE/RSJ International Conference on Intelligent Robots and Systems		
開催地	2010.10.18-22 Taipei, Taiwan		
題目	劣決定状況下において調波構造を用いた複数同時発話の音源分離 Exploiting Harmonic Structures to Improve Separating Simultaneous Speech in Under-Determined Conditions		
	鼓 薇	東北大学大学院工学研究科	助教 (32歳)
学会	IEEE VTC Fall 2010		
開催地	2010.9.6-9 Ottawa, Canada		
題目	セルラ移動通信のためのシングルキャリア周波数領域適応アンテナ Single-carrier Frequency domain adaptive antenna array for cellular		
	阿曾 慎平	京都大学大学院 情報学研究科	学生 (23歳)
学会	DAFX (Digital Audio Effects)		
開催地	2010.9.6-10 グラーツ、オーストリア		
題目	SpeakBySinging: 音質を保ったまま歌声を話し声に変換する話声合成システム SpeakBySinging: Converting Singing Voices to Speaking Voices While Retaining Voice		
	中野 允裕	東京大学大学院 情報工学系研究科	学生 (26歳)
学会	Niuth International Conference on Latant Variable Analysis and Signal Separation		
開催地	2010.9.27-30 St Malo, France		
題目	Nonnegative matrix Factorization with Markov-chained Bases for Modeling Time-Varying potterns in Music spectregrams		

第38回 (2010年度)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	加藤 龍	電気通信大学大学院情報理工学系研究科	助教 (31歳)
学会	19th IEEE International Symposium in Robot and Human Interactive Communication		
開催地	2010.9-12-15 Viareggio, Italy		
題目	人間・ロボット協調型セル生産システムの開発—組み立て支援が作業者に与える精神的負担の評価		
	Development of Advanced Cellular Manufacturing System with Human-Robot Collaboration - Assessment of Mental Strin on Human Operator Induced by the Assembly Support		