

第32回 (2007年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	細井琢朗東京大学 生産技	細井琢朗東京大学 生産技術研究所	技術職員 (33才)
学会	学会2007 IEEE International Carnahan Conference on Security Technology		
開催地	オタワ・カナダ 2007.10.8-11		
題目	題目 Bloom フィルタを用いたパケットマーキング法によるIPトレースバック IP Traceback by Packet Marking Method with Bloom Filters		
	三好 悠司大阪大学大学院	三好 悠司大阪大学大学院工学研究科	学生 (25才)
学会	学会33rd European Conference and Exhibition on Optical Communication Conference (ECOC2007)		
開催地	Berlin,Germany. 2007.9.16-20		
題目	題目超高速光A/D変換に用いる多周期NOLMの設計について Multi-period NOLM design for ultrafast all-optical A/D conversion		
	姜 乗祐東北大学大学院	姜 乗祐東北大学大学院 工学研究科	学生 (24才)
学会	学会2007 IEEE 66th Vehicular Technology Conference		
開催地	Baltimore,MD,USA 2007.9.30-10.3		
題目	題目シングルキャリア周波数領域適応アンテナアレーの特性 Performance of Single-Carrier Frequency-Domain Adaptive Antenna Array		
	Tran Tuan 大阪大学大学院	Tran Tuan 大阪大学大学院 工学研究科	Quoc 学生 (29才)
学会	学会The 18th Annual IEEE International Symposium on Personal Indoor and Mobile Radio Communications		
開催地	Athens,Greece 2007.9.3-7		
題目	題目MIMO-OFDM システムにおける受信アンテナ選択のリアルタイム Real-time Performance Evaluation of a Receive Antenna Selection for MIMO-OFDM System		
	水上 嘉樹山口大学大学院	水上 嘉樹山口大学大学院理工学研究科	助教 (36才)
学会	学会14th International Conference on Image Analysis and Processing		
開催地	イタリア (モデナ) 2007.9.11		
題目	題目汎用グラフィックアーキテクチャCUDAを用いた画像変位計算 Optical Flow Computation on Compute Unified Device Architecture		
	井澤 遥徳島大学大学院	井澤 遥徳島大学大学院 先端技術科学教	学生 (22才)
学会	学会2007 International Symposium on Nonlinear Theory and its Applications (NOLTA 2007)		
開催地	Vancouver,Canada 2007.9.16-19		
題目	題目グループ学習を行うファジィART Fuzzy Adaptive Resonance Theory with Group Learning and its Applications		