

第11回 (1996年度後期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	武田 茂樹	東京工業大学生命理工学部	助手 (34歳)
学会 開催地	The Fifteenth International Phage/Virus Assembly Conference 1997.6.15.-6.20. Asilomar, California (USA)		
題目	T4ファージ小尾繊維を用いた会合体形成の解析 (Molecular Assembly and Dissection of the Short Tail Fiber from Bacteriophage T4)		
	伊藤 陽介	高松工業高等専門学校建設環境工学科	講師 (34歳)
学会 開催地	AeroSense(SPIE's 11th Annual International Symposium on Aerospace/Defense Sensing and Controls) 1997.4.21.-4.25. フロリダ州オーランド (アメリカ合衆国)		
題目	ポラリメトリックSARデータによる土地被覆分類法 (Land Cover Mapping Method for Polarimetric SAR Data)		
	DUARTE JR. ELIAS PROCOPIO	東京工業大学大学院	博士3年 (30歳)
学会 開催地	IFIP/IEEE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INTEGRATED NETWORK MANAGEMENT 97 1997.5.12.-5.16. SAN DIEGO, CALIFORNIA (USA)		
題目	ネットワークの超高信頼化技術に関する研究 (Fault-Tolerant Network Monitoring)		
	大岩 和弘	郵政省通信総合研究所関西先端研究センター	主任研究官 (36歳)
学会 開催地	Biophysics driven by microscopy, a one-day meeting of the British Biophysical Society 1997.7.11. ロンドン (イギリス連合王国)		
題目	エバネッセント光励起蛍光顕微鏡システム：単一分子計測によるミオシンATPaseの解析 (Total Internal Reflection Microscopy : Its application to single-molecule kinetics of myosin ATPase)		
	辻 宏之	郵政省通信総合研究所	郵政技官 (32歳)
学会 開催地	IEEE Signal processing workshop on signal processing advances in wireless communications 1997.4.16.-4.18. パリ (フランス)		
題目	アレー処理における平均2乗誤差規範に基づく周期定常信号の検出 (Minimum MSE-based detection of cyclostationary signals in array processing)		
	浜口 清	郵政省通信総合研究所	研究職 (30歳)
学会 開催地	47th Vehicular Technology Conference (VTC'97) 1997.5.4.-5.7. アリゾナ州フェニックス市 (米国)		
題目	陸上移動通信用QAM多値数可変型適応変調システムの開発とその特性 (Implementation and Performance of an Adaptive QAM Modulation-level-controlled System for Land Mobile Communications)		
	湯浅 秀男	名古屋大学大学院	講師 (35歳)
学会 開催地	The Third International Symposium on Autonomous Decentralized Systems 1997.4.9.-4.11. Berlin (Germany)		
題目	分散波動特性を持つ自律分散型連相記憶システム (An Autonomous Decentralized Recognition System Having a Dispersive Wave Property)		

第11回 (1996年度後期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	三好 匠	東京大学生産技術研究所	博士課程 (25歳)
学会 開催地	1997 Asia-Pacific Symposium on Information and Telecommunication Technologies (APSITT'97) 1997.3.13.-3.14. ハノイ (ベトナム)		
題目	通信放送統合網の最適構成 (Optimal Topology Design of the Integrated Telecommunication and Broadcast Network)		
	太田 耕平	東北大学大学院	博士課程後期 (25歳)
学会 開催地	The Fifth IFIP/IEEE International Symposium on Integrated Network Management 1997.5.12.-5.16. San Diego (アメリカ)		
題目	分類/切り分け方式による、ネットワーク障害管理 (Divide and Conquer Technique for Network Fault Management)		
	池田 武弘	大阪大学大学院	博士前期課程 (24歳)
学会 開催地	47th Vehicular Technology Conference (VTC'97) 1997.5.5.-5.7. Phenix, Arizona (USA)		
題目	マルチメディアマイクロセルラーシステムにおける適応変調ダイナミックチャネル割り当て方式 (TDMA based adaptive modulation with dynamic channel assignment for high capacity multi-media microcellular systems)		
	岩佐 健司	阿南工業高等専門学校制御情報工学科	助教授 (39歳)
学会 開催地	1997 IEEEニューラルネットワークに関する国際会議 1997.6.8.-6.12. テキサス州ヒューストン (米国)		
題目	ニューラルネットワークによるバッチプロセスの温度制御 (Temperature Control in a Batch Process by Neural Networks)		