

第3回 (1992年度後期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
	徐 丹	東京工業大学大学院理工学研究科	情報工学専攻 博士3年 (29歳)
学会 開催地	1993 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON NEURAL NETWORKS 1993.3.28.-4.1. SAN FRANCISCO,CALIFORNIA,USA		
題目	Single Minimum Method for Combinatorial Optimization Problems and An Efficient Algorithm of TSP Problem		
	何 俊英	慶應義塾大学大学院理工学部	電気工学科 博士課程 (26歳)
学会 開催地	1993 International Symposium on Circuits and Systems 1993.5.3.-5.6. Chicago-the Sheraton Hotel&Towers,USA		
題目	Discrete-Time Cellular Neural Network for Thinning:A Compound Synthesis		
	広川 二郎	東京工業大学工学部	電子工学科 助手 (27歳)
学会 開催地	The 8th ICAP (第8回IEEアンテナ伝搬国際会議) 1993.3.30.-4.2. Heriot-Watt University,Edinburgh,United Kingdom		
題目	A Single-layer Leaky-wave slotted Waveguide Array for Mobile DBS Reception (車載用衛星放送受信1層構造漏れ波導波管スロットアレー)		
	青木 孝文	東北大学工学部	電子工学科 助手 (27歳)
学会 開催地	1993 IEEE International Symposium on Multiple-Valued Logic (1993 米国電気電子学会多値論理 1993.5.24.-5.27. Szcramento,California,U.S.A. (アメリカ合衆国カリフォルニア州サクラメント)		
題目	Impact of interconnection-free biomolecular computing (無配線バイオコンピューティングの効果)		
	村田 英一	京都大学大学院工学部電子工学科	修士課程2回生 (25歳)
学会 開催地	IEEE 1993 Vehicular Technology Conference 1993.5.18.-5.20. Secaucus,New Jersey,U.S.A.		
題目	デジタル移動通信における知的適応受信系に関する研究		
	GOUTAM CHAKRABORTY	東北大学大学院工学研究科	博士後期課程3年 (38歳)
学会 開催地	1993 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON NEURAL NETWORKS 1993.3.28.-4.1. SAN FRANCISCO,CALIFORNIA,USA		
題目	A Quickly Trained ANN with Single Hidden Layer Gaussian Units		