

TẠP CHÍ TIN HỌC VÀ ĐIỀU KHIỂN HỌC
Journal of Computer Science and Cybernetics
Tập 19, Số 1, 2003

MỤC LỤC
CONTENTS

Đặng Huy Ruận – Ôtômát hữu hạn hai phía. A double-side finite automate.	1
Nguyễn Quý Khang – Phương pháp lắc balô và thuật toán tìm kiếm xấp xỉ dây con chung dài nhất. Knapsack shaking method and approximate algorithms for LCS problem.	5
Trần Thiên Thành – Một số mở rộng tổng kết dữ liệu trên cơ sở dữ liệu quan hệ mờ. Some extensions of Data summaries on Fuzzy Relational Databases.	17
Trần Đình Khang, Đinh Khắc Dũng – Suy diễn với tập mờ loại hai dựa trên đại số giá tử. Fuzzy Reasoning with Type-2 Hedge-Algebra-based Fuzzy Sets.	28
Võ Thanh Tú, Nguyễn Trung Hiếu – Xây dựng công cụ đánh giá độ tin cậy cho mạng nội bộ. Developping the toolkit of reliable evaluation for LAN.	44
Hoàng Quang – Một phương pháp chuyển đổi mô hình dữ liệu quan hệ thành mô hình dữ liệu hướng đối tượng. A method for translation from relational data model to object-oriented data model.	53
Nguyễn Cát Hồ, Nguyễn Văn Long – Làm đầy đủ đại số giá tử trên cơ sở bổ sung các phần tử giới hạn. Complete hedges algebras based on limit elements.	62
Nguyễn Thị Hải Yến – Về tiêu chuẩn đạo hàm nhị phân kiểm tra tính ngẫu nhiên của một dãy nhị phân hữu hạn. Standard binary derivative complexity for the test randomness of finite binary sequence.	72
Hồ Văn Hương – Đặc tả hình thức giao thức điều khiển tương tranh hướng huỷ bỏ cho cơ sở dữ liệu thời gian thực trong lôgic tính toán khoảng. A formal specification of the abort-oriented concurrency control for real time databases in duration calculus.	78
Hoàng Đình Dung, Vũ Thế Ngọc – Lược đồ sai phân của nghiệm yếu bài toán hỗn hợp cho một lớp phương trình loại parabol, I. Difference schemes for weak solutions of mixed problem for a class of parabolic differential equations, I.	91

In tại Công ty Mỹ thuật Trung ương, 1 Giang Văn Minh, Hà Nội.
In xong và nộp lưu chiểu tháng 4 năm 2003.

Giá: 10.000 đ