

TẠP CHÍ TIN HỌC VÀ ĐIỀU KHIỂN HỌC
Journal of Computer Science and Cybernetics
Tập 27, Số 3, 2011

MỤC LỤC
CONTENTS

Nguyễn Long Giang, Vũ Đức Thi – Thuật toán tìm tất cả các rút gọn trong bảng quyết định.	199
Algorithm for finding all attribute reduction of a decision.	
Phan Thị Hà, Nguyễn Thị Minh Huyền, Lê Hồng Phương, Adam Kilgarriff, Siva Reddy - Nghiên cứu từ vựng tiếng Việt với hệ thống sketch engine.	206
Lexicographic study in sketch engine.	
Bui Vu Anh – Duration automaton in scheduling programs for a cluster computer system.	218
Otomat khoảng trong lập lịch các chương trình cho hệ thống máy tính phân cụm.	
Tran Binh Long, Tran Hanh – Facial expression classification based on pseudo zernike moment invariant, zernike moment invariant, principal component analysis and radial basis function neural network.	229
Phân lớp biểu lộ cảm xúc khuôn mặt dựa trên mô hình PZMIZMI-PCARBFN.	
Nguyễn Văn Long, Hoàng Văn Thông – Vấn đề kết nhập thông tin biểu diễn bằng bộ 4 với ngữ nghĩa dựa trên đại số giao tử.	241
Information aggregation problem of 4 tuple linguistic based on hedge algebra.	
Vũ Huy Hoàng, Hồ Thuần – Mở rộng lược đồ ngưỡng của Shamir cho việc chia sẻ đồng thời nhiều bí mật.	253
Extending the Shamir threshold secret sharing scheme for sharing simultaneously several secrets.	
Đỗ Đức Đông, Hoàng Xuân Huấn – Về biến thiên của vết mùi trong phương pháp ACO và các thuật toán mới.	263
On the behavior of pheromone trail in ACO method and novel algorithms.	
Ngô Hoàng Huy - Tổ hợp đường F0 và VTLN cho nhận dạng tên tiếng Việt.	275
On combining F0 contour and Vocal tract length normalisation for speech recognition of Vietnamese proper names.	
Phạm Thanh Giang, Phạm Minh Vĩ, Nguyễn Văn Tam – Phân tích vấn đề và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu năng trong mạng AD hoc đa chặng.	283
Problem analysis and solution for performance improvement in multi-hop ad hoc network.	