

Tổ chức xử lý tri thức đồng thời trên các cụm máy của máy tính hiệu năng cao : Đề tài NCKH QT.07.08 / Đỗ Trung Tuấn . - H. : ĐHKHTN, 2007 . - 43 tr.

## Mục lục

1. Giới thiệu về hệ thống máy tính hiệu năng cao	trang 4
2. Cài đặt phần mềm GNU Prolog trên máy tính hiệu năng cao trang 11 Phần mềm xử lý tri thức GNU Prolog	
3. Thử nghiệm chương trình với phần mềm cài đặt	trang 17
4. Một số luận văn	trang 40
5. Báo cáo khoa học	trang 41
6. Tài liệu tham khảo	trang 42

## Tóm tắt kết quả nghiên cứu:

- Tìm hiểu về máy tính cụm tại Trònà tàm Tính toán hiệu năng cao. Trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Đại học Quốc gia Hà Nội:
- Cài đặt chương trình cho phép xử lý tri thức GNU Prolog trên máy tính hiệu năng cao;
- Chương trình thử nghiệm về ngôn ngữ Prolog trên máy tính hiệu năng cao :
- Một số luận văn tốt nghiệp đại học. cao học liên quan đến đề tài;
- Bài báo khoa học.