



基于微粒群的案例推理方法研究

韩敏¹, 沈力华²

1. 大连理工大学电信学院

2.

Research of CBR based on particle swarm optimization

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(9\)](#)

[相关文章 \(0\)](#)

版权所有 © 《控制与决策》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn