

模糊辨识; 客观聚类分析; 稳态卡尔曼滤波; 模糊聚类," /> 一种基于改进客观聚类分析的模糊辨识方法" /> 一种基于改进客观聚类分析的模糊辨识方法" /> 模糊辨识; 客观聚类分析; 稳态卡尔曼滤波; 模糊聚类," />



# 控制与决策

## Control and Decision



- 首页
- 期刊介绍
- 编委会
- 投稿须知
- 稿件流程
- 期刊订阅
- 联系我们
- 留言板
- English

控制与决策 » 2009, Vol. 24 » Issue (1): 13-17 DOI:

论文

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

### 一种基于改进客观聚类分析的模糊辨识方法

王娜; 杨煜普

上海交通大学自动化系 200240

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

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