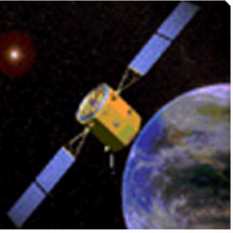


区间概率随机变量; 集对分析; 离差最大化; 多准则决策," /> 基于集对分析的区间概率随机多准则决策方法" /> 基于集对分析的区间概率随机多准则决策方法" /> 区间概率随机变量; 集对分析; 离差最大化; 多准则决策," />



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 (12): 1877-1880 DOI:

[短文](#)

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

基于集对分析的区间概率随机多准则决策方法

王坚强, 龚 岚

中南大学商学院, 长沙 4 1 0 0 8 3

[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