

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

控制与决策 » 2013, Vol. 28 » Issue (7): 1094-1098 DOI:

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

基于改进粒子群优化算法的离散混沌系统神经滑模控制

吴建辉1,章兢2,刘朝华3

- 1. 湖南大学信息科学与工程学院;湖南大学电气与信息工程学院
- 2. 湖南大学电气与信息学院
- 3. 湖南大学

Neural network sliding mode control based on improved particle swarm optimization algorithm for discrete-time chaotic systems

WU Jian-hui, ZHANG Jing, LIU Zhao-hua

图/表 参考文献(55) 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