

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 » 2012, Vol. 27 » Issue (7): 997-1002 DOI:

文 最新目录| 下期目录| 过刊浏览| 高级检索

◀◀ 前一篇 后一篇 ▶▶

基于在线减法聚类的RBF神经网络结构设计

张昭昭1,乔俊飞2

- 1. 北京工业大学电子信息与控制工程学院;辽宁工程技术大学电子与信息工程学院
- 2. 北京工业大学研究生部

Design RBF neural network architecture based on online subtractive clustering

摘要 图/表 参考文献(15) 相关文章 (9)

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