



## 中文核心期刊 中国科技核心期刊

主办:中国科学院成都分院 四川省计算机学会 ISSN 1001-9081 CN 51-1307 / TP 国内部发代号62-110 国外发行代号M4616

## JOURNAL OF COMPUTER APPLICATIONS

首页 | 广告服务 | 期刊介绍 | 编委会 | 期刊订阅 | 下载中心 | 留言板 | 联系我们 | 投稿常见问题解答 | English Version 3

计算机应用 » 2013, Vol. 33 » Issue (08): 2397-2400 DOI:

典型应用

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇

## 基于趋近律方法的Delta算子滑模变结构控制系统

刘云龙1,2,韩星海1,唐述宏1,2

- 1. 潍坊学院 信息与控制工程学院,山东 潍坊 261061;
- 2. 潍坊学院节能研究院,山东 潍坊 261061

Delta operator sliding mode variable structure control system based on reaching law method

LIU Yunlong<sup>1</sup>,<sup>2</sup>,HAN Haixing<sup>2</sup>,TANG shuhong<sup>1</sup>,<sup>2</sup>

- 1. Academy of Energy Saving at Weifang University, Weifang Shandong 261061, China
- 2. College of Information and Control Engineering, Weifang University, Weifang Shandong 261061, China

摘要 图/表 参考文献 相关文章 (3)

?

版权所有 ©2005 - 2009 地址:四川成都237信箱 (武侯区)《计算机应用》 编辑部(610041) 电话: 028-85224283-803 E-mail: bjb@joca.cn

服务条款 | 隐私声明

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 蜀ICP备05010208号