



控制与决策

Control and Decision



首页 | 期刊介绍 | 编委 | 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 » 2013, Vol. 28 » Issue (2): 294-298 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](#) ▶▶

一类带有随机、有界时滞网络控制系统的脉冲控制

李同涛¹, 邓丽², 费敏锐³, 宋杨², 吴泉军²

1. 上海大学机电工程与自动化学院
2. 上海大学
3. 上海大学自动化系

Networked control systems with bounded random time delay based on impulsive control

[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