



基于信号差值死区调度的无线网络控制系统 H^∞ 控制

高政南^{1,2}, 谢蓉华², 樊卫华³, 陈庆伟⁴

1. 内蒙古电力(集团)有限责任公司调度通信中心调度管理处

2. 南京理工大学自动化学院1002教研室

3. 南京理工大学自动化学院

4.

H^∞ control of wireless networked control systems with signal difference-based deadband scheduling

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(17\)](#)

[相关文章 \(12\)](#)

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