

基于自适应快速终端滑模的航天器容错控制

赵琳, 闫鑫, 高帅和

哈尔滨工程大学自动化学院, 黑龙江 哈尔滨 150001

Fault tolerant attitude control for spacecraft based on adaptive fast terminal sliding mode

ZHAO Lin, YAN Xin, GAO Shuai he

College of Automation, Harbin Engineering University, Harbin 150001, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)



版权所有 © 北京航天情报与信息研究所《系统工程与电子技术》编辑部 2009

通讯地址: 北京市西城区142信箱32分箱《系统工程与电子技术》编辑部(100854)

电话: (010)68388406、68386015 E-mail: xtgcydzjs@126.com(中文版)/jseeoffice@126.com(英文版)

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

京ICP备11035014号