

短文

广义分散控制系统脉冲固定模

储德林

清华大学自动化系CIMS中心,北京

收稿日期 1991-4-18 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [广义分散控制系统](#) [脉冲固定模](#)

分类号

Impulsive Fixed Mode in Singular Decentralized Control Systems

Chu Delin

Abstract

Recently, [1] studied the impulsive fixed mode in singular decentralized control systems and gave some existence theorems. The purpose of this paper is to revise an unsuitable viewpoint and give a strict proof for those existence theorems.

Key words [Singular decentralized control systems](#) [impulsive fixed mole](#)

DOI:

通讯作者

作者个人主页 [储德林](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(277KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“广义分散控制系统”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [储德林](#)