

短文

## 能控广义系统与不能控广义系统集之间的距离

邹云,杨成梧

华东工学院,南京

收稿日期 1989-1-16 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

本文讨论了能控广义系统与不能控广义系统集之间的距离问题, 得出了该距离的下界估计式及相应的算法.

关键词 [能控性](#) [能观性](#) [广义系统理论](#)

分类号

## The Distance Between controllable and Uncontrollable Singular Systems

Zou Yun, Yang Chengwu

East China Institute of Technology

Abstract

In this note we discuss the distance between a singular system (E, A, B) and the set of uncontrollable systems, and present the lower and the upper bounds of this distance and the corresponding algorithm.

Key words [Controllability](#) [observability](#) [singular system](#)

DOI:

通讯作者

作者个人主页 邹云;杨成梧

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(328KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“能控性”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [邹云](#)

· [杨成梧](#)