

研究简报

连续系统的模型参考自适应辨识新方法

孙先仿, 张志方

北京航空航天大学自控系, 北京; 中国科技大学管理学院, 北京

收稿日期 1993-4-23 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [系统辨识](#) [模型参考自适应系统](#) [连续系统](#) [不稳定系统](#) [非最小相位系统](#)

分类号

A New Scheme for Model Reference Adaptive Identification of Continuous Systems

Sun Xianfang, Zhang Zhifang,

Department of Automatic Control, Beijing University of Aeronautics and Astronautics, Beijing; Institute of Management, Chinese University of Science and Technology, Beijing

Abstract

Key words [System Identification](#) [Model Reference Adaptive System](#) [Continuous System](#) [Unstable System](#) [Nonminimum-Phase System](#)

DOI:

通讯作者

作者个人主页 [孙先仿; 张志方](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(209KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“系统辨识”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [孙先仿](#)

· [张志方](#)