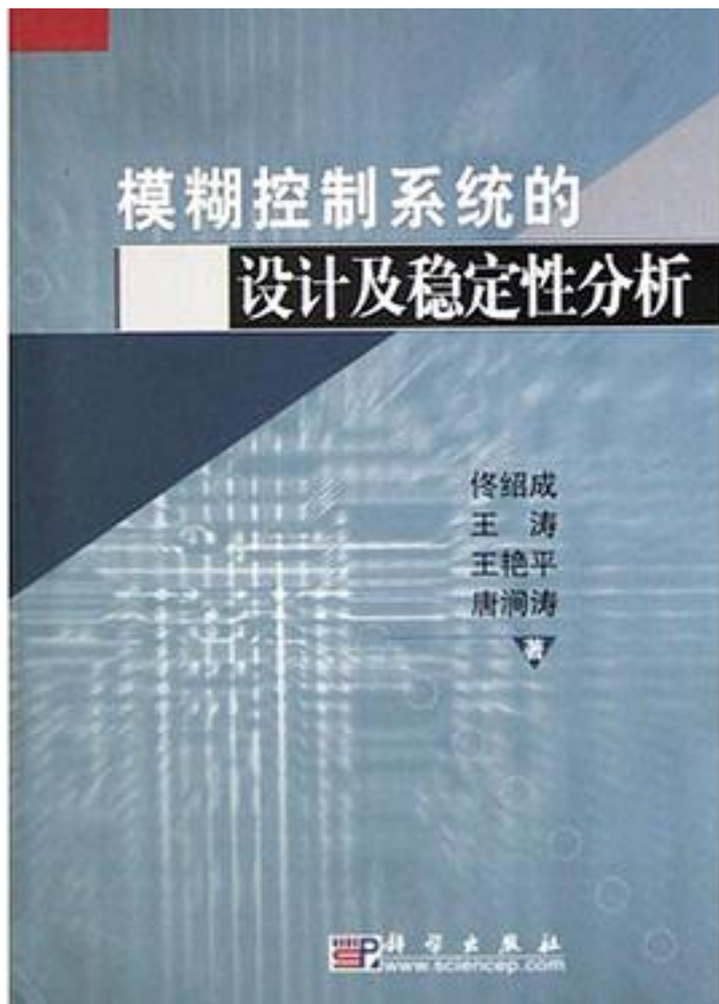


模糊控制系统的设计及稳定性分析



[模糊控制系统的设计及稳定性分析_下载链接1](#)

著者:佟绍成

出版者:科学出版社

出版时间:2004-4-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787030129796

本书系统地介绍了基于模糊T-S模型控制的基本内容和方法，力图概括国内外最新研究

成果。主要内容有：模糊集和模糊逻辑系统的基本知识，模糊控制系统的设计方法与稳定性分析，不确定模糊系统的鲁棒控制设计与稳定性分析，非线性动态系统的模糊鲁棒控制设计与稳定性分析，模糊动态系统的分段控制设计与稳定性分析，不确定模糊系统的 H_∞ 控制设计与稳定性分析，模型参考模糊控制的设计方法与稳定性分析，非线性时滞

作者介绍:

目录: 前言

第一章 模糊集和模糊逻辑系统

1·1 模糊集合及其性质

1·2 模糊集合的基本运算

1·3 模糊集合的基本定理

1·4 模糊关系

1·5 模糊逻辑与近似推理

· · · · · (收起)

[模糊控制系统的设计及稳定性分析_下载链接1_](#)

标签

评论

可用作基本的工具书。

[模糊控制系统的设计及稳定性分析_下载链接1_](#)

书评

[模糊控制系统的设计及稳定性分析_下载链接1_](#)