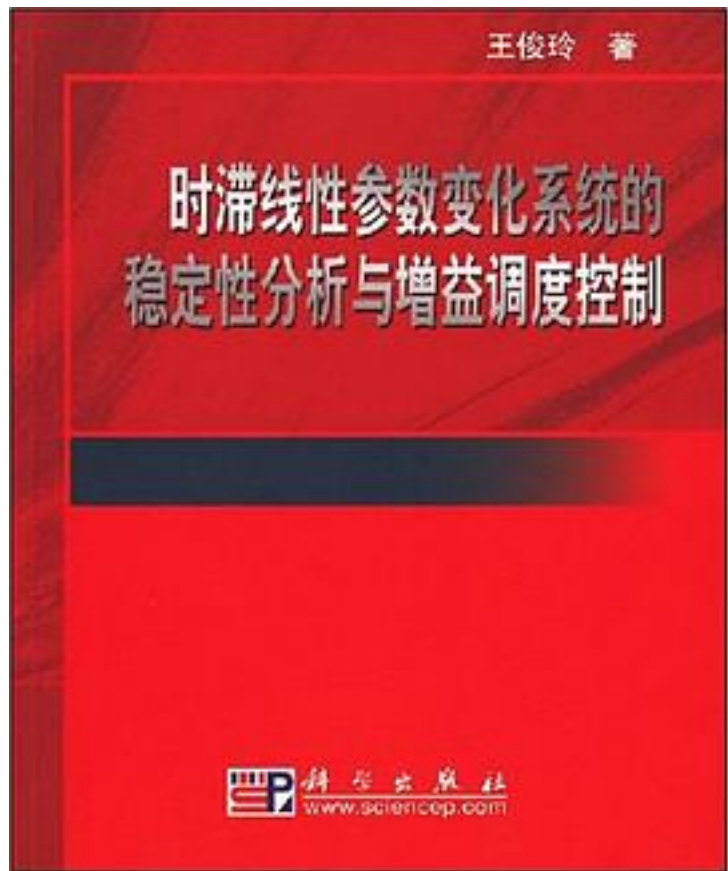


时滞线性参数变化系统的稳定性分析与增益调度控制



[时滞线性参数变化系统的稳定性分析与增益调度控制 下载链接1](#)

著者:王俊玲

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787030212498

《时滞线性参数变化系统的稳定性分析与增益调度控制》系统地介绍了时滞线性参数变化系统的稳定性分析和增益调度控制方法，力图概括国内外最新研究成果。主要内容包括：时滞相关和参数相关稳定性分析、状态反馈和基于观测器的输出反馈镇定、增益调

度控制、全阶和降阶增益调度滤波器的设计和模型降阶方法。

《时滞线性参数变化系统的稳定性分析与增益调度控制》系统性强、覆盖面广，可作为高等院校控制理论与控制工程以及相关专业的研究生教材，也可供研究线性参数变化系统理论的科技工作者参考阅读。

作者介绍:

目录:

[时滞线性参数变化系统的稳定性分析与增益调度控制](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[时滞线性参数变化系统的稳定性分析与增益调度控制](#) [下载链接1](#)

书评

[时滞线性参数变化系统的稳定性分析与增益调度控制](#) [下载链接1](#)