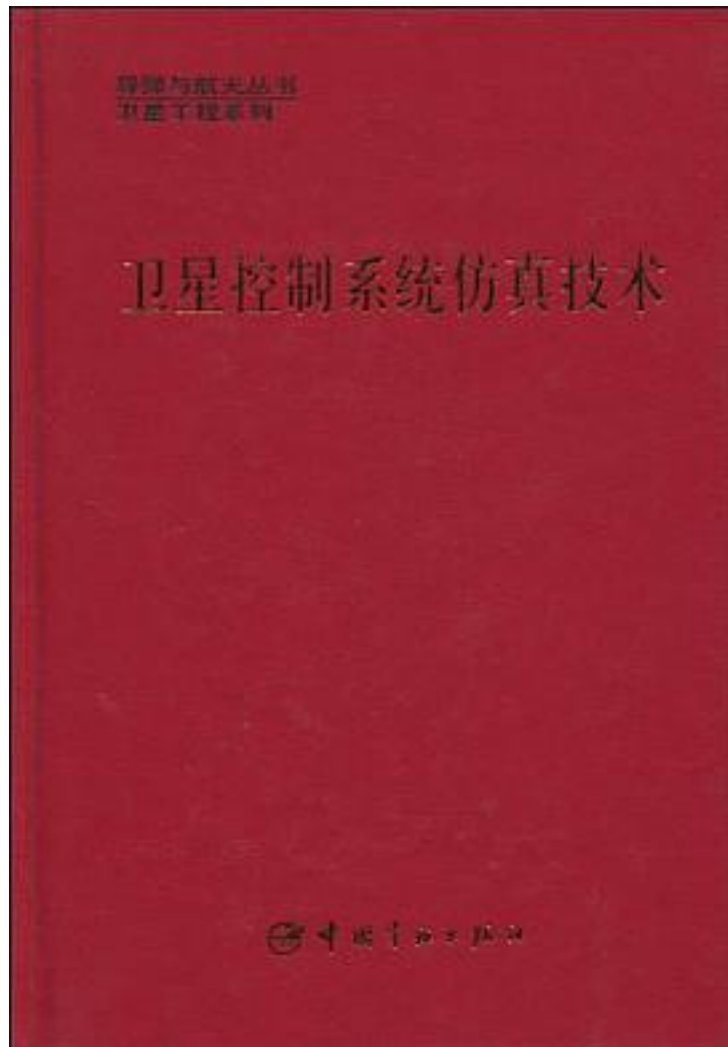


# 卫星控制系统仿真技术



[卫星控制系统仿真技术 下载链接1](#)

著者:刘良栋 主编

出版者:中国宇航出版社

出版时间:2003-12

装帧:精装

isbn:9787801446886

《卫星控制系统仿真技术》全面介绍了卫星控制系统仿真的有关技术，内容包括概论、卫星控制技术基础、卫星控制系统数学模型、卫星仿真中的模型辨识技术、卫星控制系统数学仿真及计算机辅助设计、卫星控制系统半物理仿真、卫星控制系统全物理仿真、卫星运动仿真器、目标仿真器、仿真计算机、航天器交会对接仿真技术。

《卫星控制系统仿真技术》可供从事航天器控制系统设计及仿真的工程技术人员阅读，也可作为高等院校相关专业师生的参考书。

作者介绍:

目录:

[卫星控制系统仿真技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[卫星控制系统仿真技术 下载链接1](#)

书评

---

[卫星控制系统仿真技术 下载链接1](#)