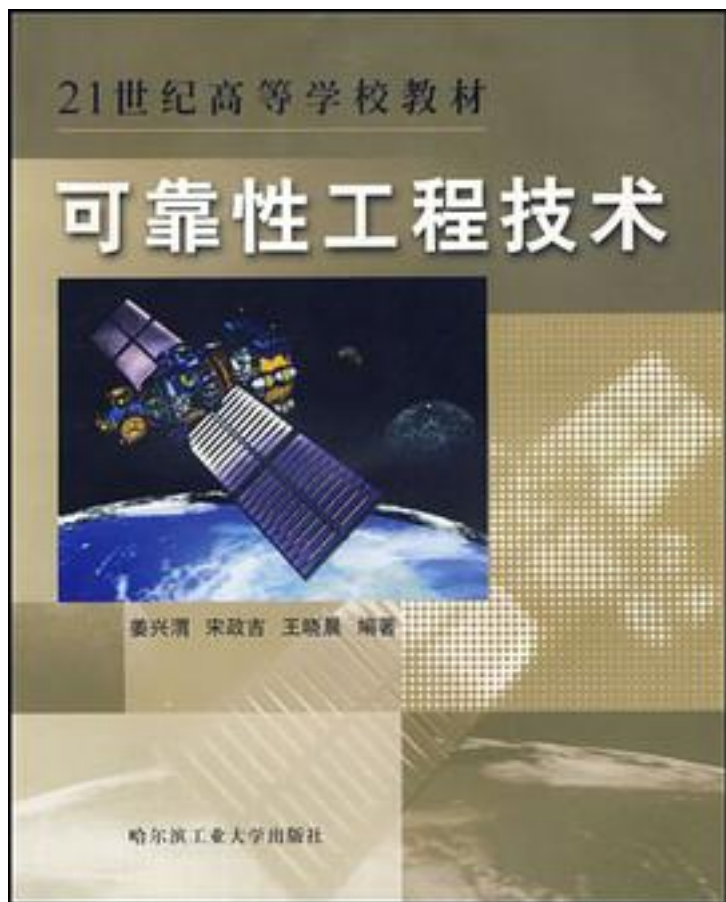


# 可靠性工程技术



[可靠性工程技术\\_下载链接1](#)

著者:姜兴渭

出版者:哈尔滨工业大学出版社发行部

出版时间:2005-10

装帧:简装本

isbn:9787560321844

《高等学校十一五规划教材·21世纪高等学校教材·可靠性工程技术》是作者在总结多年教学和科研经验的基础上撰写而成的。书中主要内容包括可靠性数学基础、基本概念、可靠性试验与可靠性增长、系统可靠性模型与分析、故障模式与故障树分析、可靠性预计、可靠度分配、电子可靠性与结构可靠性设计、可靠性评估与软件可靠性，还配有

紧密结合航天实际的例题和习题。

《高等学校十一五规划教材·21世纪高等学校教材·可靠性工程技术》可作为普通高等院校学生的教材，也可供广大工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[可靠性工程技术\\_下载链接1](#)

标签

航天

评论

-----  
[可靠性工程技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[可靠性工程技术\\_下载链接1](#)