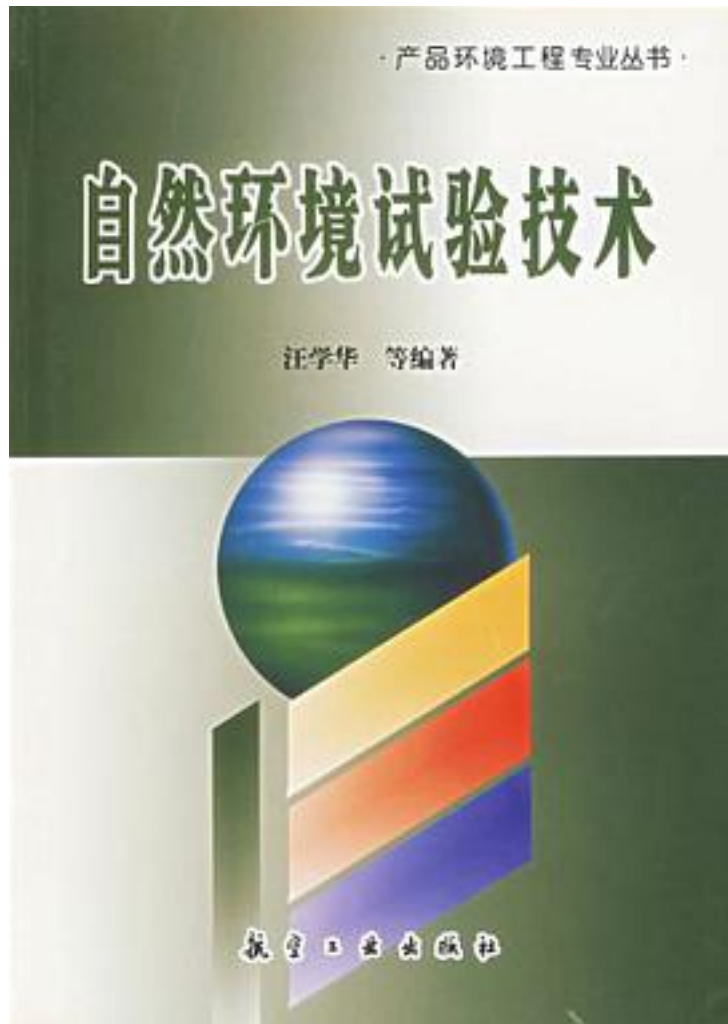


自然环境试验技术



[自然环境试验技术 下载链接1](#)

著者:汪学华

出版者:航空工业出版社

出版时间:2003-11

装帧:简装本

isbn:9787801832658

《自然环境试验技术》内容简介：产品环境工程专业丛书目前共分为三册，第一册为产

品环境工程概论，第二册为自然环境试验技术，第三册为实验室环境试验技术。丛书系统地介绍了产品环境工程的基本概念，环境工程技术和环境工程管理工作内容及相关标准，以及产品环境工程在武器装备研制生产中的地位和作用；各种环境的特点及其对武器装备单一和综合影响，材料和装备寿命期中在自然环境长期作用的行为及影响规律；自然环境试验和实验室环境试验的各试验项目及其用途，自然环境试验与评价技术，自然环境数据处理和环境影响预报技术，实验室环境试验技术，环境工程剪裁技术。丛书还提供了中国和世界气候环境数据表。丛书的内容新颖丰富、系统性强，具有较好的可读性和实用性。

应当指出，随着科学技术的迅猛发展，空间环境越来越受到人们的关注，空间飞行器应用范围日益扩大，鉴于其有一定的特殊性，有关空间飞行器方面特有的环境工程数据、知识及技术等将在适当的时候以本丛书之一的形式专门介绍。

本丛书可供各级领导和管理干部及从事设计、试验和技术管理方面的工程技术人员使用；大专院校师生也可参考使用。

作者介绍:

目录:

[自然环境试验技术 下载链接1](#)

标签

评论

[自然环境试验技术 下载链接1](#)

书评

[自然环境试验技术 下载链接1](#)