

# 《工程材料的力学性能(修订版)》

## 图书基本信息

书名：《工程材料的力学性能(修订版)》

13位ISBN编号：9787810125581

10位ISBN编号：7810125583

出版时间：2000-7-1

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：姜伟之,赵时熙,王春生,张峥

页数：264

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《工程材料的力学性能(修订版)》

## 书籍目录

绪论

第一篇 金属的力学性能

第一章 静拉伸下的力学性能

第二章 其他静载下的力学性能

第三章 冲击韧性与冷脆转变

第四章 断裂韧性

第五章 疲劳

第六章 蠕变

第七章 应力腐蚀与腐蚀疲劳

.....

第二篇 复合材料的力学性能

第九章 复合材料的一般特性、增强机理和分类

第十章 单向复合材料的静态力学性能

第十一章 复合材料层合板的静态力学性能

.....

附录

参考资料

# 《工程材料的力学性能(修订版)》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)