

# 《材料的力学性能》

## 图书基本信息

书名：《材料的力学性能》

13位ISBN编号：9787502437480

10位ISBN编号：7502437487

出版时间：2005-7

出版社：第1版 (2005年7月1日)

作者：于海生

页数：240

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《材料的力学性能》

## 内容概要

本书为英文版教材，主要内容包括：应力和应变，静载荷、冲击载荷、组合应力状态下材料的力学性能，弹性变形，金属的断裂，材料的硬度、断裂韧性、疲劳、蠕变、应力腐蚀和氢脆，共12章。本书可供具备一定数理化基础的工科大学生学习材料的基本力学性能知识，书中用学生们熟悉的词汇解释那些专业的技术术语，叙述简明，深浅适度；书中大量的图表，有助于读者消化理解书中的内容。本书可作为高等学校工科专业的双语课教材，也可供有关的读者参考。

# 《材料的力学性能》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)