

<<材料力学>>

图书基本信息

书名：<<材料力学>>

13位ISBN编号：9787560511252

10位ISBN编号：7560511252

出版时间：1999-9

出版时间：西安交通大学出版社

作者：闵行

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：<http://www.tushu007.com>

<<材料力学>>

内容概要

本书共分12章：绪论，轴向拉伸和压缩，材料在拉伸和压缩时的力学性质，扭转，弯曲内力，弯曲应力，弯曲变形，应力状态分析和强度理论，组合变形的强度，压杆的稳定性，载载荷，联接件的强度。

附录包括截面图形的几何性质，静力学简介，实验指导和型钢表。

本书篇幅不大，结构紧凑，语句简明，由浅入深，注意联系工程实际，便于教学。

本书是少学时材料力学课程的教学用书，适用于少学时类各专业。

<<材料力学>>

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:<http://www.tushu007.com>