

《材料力学规范化练习》

图书基本信息

书名：《材料力学规范化练习》

13位ISBN编号：9787560532967

10位ISBN编号：7560532969

出版时间：2009-12

出版社：冯立富 西安交通大学出版社 (2009-12出版)

页数：103

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

《材料力学规范化练习》

内容概要

《材料力学规范化练习（第2版）》依据工科院校材料力学教学的实际需要编写，旨在规范课程练习，帮助学生深刻理解课程内容，熟练掌握材料力学解题的基本方法，方便教师和学生的作业练习。

《材料力学规范化练习（第2版）》包括了材料力学的基本概念，杆件的轴向拉压、剪切、扭转和弯曲四种基本变形，应力、应变分析，强度理论、组合变形，压杆稳定，动载荷和交变应力等基本内容。

《材料力学规范化练习（第2版）》可作工科院校各类专业本科材料力学课程配套教材使用，亦可供相应专业的大专师生使用。

《材料力学规范化练习》

书籍目录

1 轴向拉伸与压缩 2 剪切 3 扭转 4 截面的几何性质 5 弯曲内力 6 弯曲应力 7 弯曲变形 8 应力和应变分析 9 强度理论 10 组合变形 11 压杆稳定 12 能量方法 13 超静定结构 14 动载荷 15 交变应力附录 参考答案

《材料力学规范化练习》

章节摘录

版权页：插图：

《材料力学规范化练习》

编辑推荐

《材料力学规范化练习(第2版)》是基础力学课程规范化练习丛书之一。

《材料力学规范化练习》

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