

<<工程力学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<工程力学学习指导>>

13位ISBN编号：9787561140680

10位ISBN编号：7561140681

出版时间：1970-1

出版时间：银建中,夏远景,刘学武 大连理工大学 (2008-04出版)

作者：银建中,夏远景,刘学武

页数：261

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>

<<工程力学学习指导>>

内容概要

《高等学校理工科化学化工类规划教材配套用书·工程力学学习指导》是作者多年来从事工程力学课程教学的经验与积累。

书中收集整理编者多年来在该课程教学中使用的典型例题和精选习题，并认真归纳了各章节的主要内容和学习要点。

通过《高等学校理工科化学化工类规划教材配套用书·工程力学学习指导》，将极大地方便读者进一步深入学习和理解工程力学的知识点，加深对力学基本概念的认知，提高运用基本力学计算方法解决实际工程问题的能力。

<<工程力学学习指导>>

作者简介

银建中，男，1964-09出生，博士，副教授。

书籍目录

第1章 物体的受力分析与平衡条件知识点归纳典型例题分析精选习题精选习题参考答案第2章 轴向拉伸与压缩知识点归纳典型例题分析精选习题精选习题参考答案第3章 剪切与圆轴扭转3.1 剪切与挤压知识点归纳典型例题分析3.2 圆轴扭转知识点归纳典型例题分析精选习题精选习题参考答案第4章 梁的弯曲知识点归纳典型例题分析精选习题精选习题参考答案第5章 强度理论与组合变形知识点归纳典型例题分析精选习题精选习题参考答案第6章 压杆稳定知识点归纳典型例题分析精选习题精选习题参考答案附录附录 常用材料的机械性质附录 常用材料的弹性常数附录 矩形截面杆扭转系数附录 梁的挠度与转角公式附录 型钢表

<<工程力学学习指导>>

编辑推荐

《高等学校理工科化学化工类规划教材配套用书·工程力学学习指导》由大连理工大学出版社出版。

<<工程力学学习指导>>

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>