

<<工程力学习题册>>

图书基本信息

书名：<<工程力学习题册>>

13位ISBN编号：9787504590367

10位ISBN编号：7504590363

出版时间：2011-5

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：孙亚玲 编

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>

<<工程力学习题册>>

内容概要

本习题册是全国高级技工学校机械类专业通用教材《工程力学》的配套用书。本习题册紧扣教学要求，按照教材章节顺序编排，知识点分布均衡，题型丰富多样，难易配置适当，有助于学生复习巩固所学知识。

本习题册由孙亚玲主编，刘杰参加编写。
由徐明主审。

<<工程力学习题册>>

书籍目录

第一章 静力学基础

第一节 力

第二节 力矩

第三节 力偶

第四节 约束和约束反力

第五节 物体(系)的受力分析和受力图

第二章 平面力系

第一节 平面汇交力系的合成

第二节 平面汇交力系的平衡

第三节 平面任意力系的平衡

第四节 平面平行力系的平衡

第五节 考虑滑动摩擦时的平衡计算

第三章 空间力系

第一节 力在空间坐标轴上的投影与合成

第二节 空间力系的平衡

第四章 轴向拉伸和压缩

第一节 拉(压)变形的的外力和内力

第二节 拉(压)变形的应力和强度计算

第五章 剪切与挤压

第一节 剪切及强度计算

第二节 挤压及强度计算

第六章 扭转

第一节 扭转变形的外力和内力

第二节 扭转变形的应力和强度计算

第七章 直梁弯曲

第一节 直梁弯曲变形的的外力和内力

.....

第八章 组合变形

综合模拟试题 ()

综合模拟试题 ()

<<工程力学习题册>>

章节摘录

版权页：插图：

<<工程力学习题册>>

编辑推荐

《工程力学习题册》为全国高级技工学校机械类专业通用教材之一。

<<工程力学习题册>>

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>