

<<理论力学思考题集>>

图书基本信息

书名：<<理论力学思考题集>>

13位ISBN编号：9787040144741

10位ISBN编号：7040144743

出版时间：2004-11

出版时间：高等教育出版社

作者：程靳编

页数：391

字数：470000

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>

<<理论力学思考题集>>

内容概要

本书内容与次序是参照《理论力学》第六版(哈尔滨工业大学理论力学教研室编, 高等教育出版社2002年出版)编写的, 分为静力学、运动学、动力学及综合类杂题四大部分, 包括理论力学概念型、能力型、智力型及综合型题目约1800题。

本书宗旨是考核并提高学生对基本概念理解的深度和广度, 提高学生分析问题和解决问题的能力。大多数问题不必计算或只需作少量的运算即可回答。

本书思考题数量多, 类型全。

本书可供高等工科院校本科、高职高专与成人高校学生使用, 对报考研究生的同学也极有裨益, 更是理论力学教师十分有益的参考书。

本书也可以作为思考题类试题库使用。

<<理论力学思考题集>>

书籍目录

第一章 静力学公理和物体的受力分析 ?第二章 平面汇交力系与平面力偶系 ?第三章 平面任意力系 ?第四章 空间力系 ?第五章 摩擦 ?第六章 点的运动学 ?第七章 刚体的简单运动 ?第八章 点的合成运动 ?第九章 刚体的平面运动 ?第十章 质点动力学的基本方程 ?第十一章 动量定理 ?第十二章 动量矩定理 ?第十三章 动能定理 ?第十四章 基本定理综合应用 ?第十五章 达朗贝尔原理(动静法) ?第十六章 虚位移原理 ?第十七章 非惯性系中的质点动力学 ?第十八章 碰撞 ?第十九章 分析力学基础 ?第二十章 机械振动基础 ?第二十一章 刚体绕定点运动、自由刚体运动、刚体运动的合成·陀螺仪?近似理论 ?第二十二章 变质量动力学 ?第二十三章 杂题 ?答案或提示 ?参考文献

<<理论力学思考题集>>

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>