

图书基本信息

书名：<< 《工程静力学》 《工程动力学》 辅导与习题解答 >>

13位ISBN编号：9787561813768

10位ISBN编号：7561813767

出版时间：2001-1

出版时间：天津大学出版社

作者：贾启芬 编

页数：436

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>

## 内容概要

《工程静力学、工程动力学辅导与习题解答》为《理论力学》教学用辅导教材，与《工程静力学》《工程动力学》同步使用，包括静力学、运动学和动力学共12章。

每章编有“主要内容”、“基本要求”、“重点讨论”和“习题解答”四部分内容。

《工程静力学、工程动力学辅导与习题解答》对《工程静力学》《工程动力学》的全部习题进行了解答，阐述了解题的正确思路、方法和技巧，加强了自学指导。

《工程静力学、工程动力学辅导与习题解答》可作为高等学校工科各专业师生的教学参考书，也可供函授大学教学使用或工程技术人员参考。

书籍目录

第一篇 工程静力学第1章 静力学基础第2章 力系的简化第3章 力系的平衡第4章 静力学应用问题第二篇 工程动力学第5章 运动学基础第6章 点的合成运动第7章 刚体的平面运动第8章 动力学基础第9章 动力学普遍定理第10章 达朗贝尔原理第11章 分析力学基础第12章 动力学专题

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>