

<<结构力学指导型习题册（上）>>

图书基本信息

书名：<<结构力学指导型习题册（上）>>

13位ISBN编号：9787810575744

10位ISBN编号：7810575740

出版时间：2001-9

出版时间：西南交通大学出版社

作者：彭俊生等编

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>

<<结构力学指导型习题册（上）>>

内容概要

本书参照国家教委颁发的高等学校工科《结构力学课程教学基本要求》编写而成。
每章内容分为：内容提要、引导要点、典型例题、习题。
大部分习题给出了答案。

全书分为上、下两册。

上册共九章，包括：绪论；平面结构的几何组成分析；静定梁与静定刚架；三铰拱；静定平面桁架；影响线及其应用；结构位移计算；力法；虚功原理及力法应用。

下册共七章，包括：位移法；渐近法；矩阵位移法；杆系结构计算机程序的使用；结构的极限荷载；结构弹性稳定分析；结构动力学。

本书可供土建、水利、交通专业学生作为学习参考书，也可用于注册建筑师、注册结构工程师应试和工程技术人员参考。

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>