

# 《结构力学实验》

## 图书基本信息

书名：《结构力学实验》

13位ISBN编号：9787307050716

10位ISBN编号：7307050714

出版时间：2006-7

出版社：武汉大学出版社

作者：刘礼华

页数：204

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《结构力学实验》

## 内容概要

根据结构力学实验的目的与要求，本书分成结构力学实验与结构力学实验基础知识两部分。主要内容为：1. 介绍实验的目的、意义、要求、类型、测试系统仪器及实验模型设计简介，然后介绍4个结构几何组成规律及优化实验，11个静力学实验及14个结构动力学实验，16个综合性自选设计实验。2. 围绕结构力学实验所需的常用实验设备、模型设计制作、实验语言分析和实验数据处理等作简单介绍。

# 《结构力学实验》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)