

<<建筑力学与结构>>

图书基本信息

书名：<<建筑力学与结构>>

13位ISBN编号：9787112014378

10位ISBN编号：7112014379

出版时间：1992-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：慎铁刚 编

页数：446

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>

<<建筑力学与结构>>

内容概要

该书根据高等院校建筑学专业的特点，对原教学计划中的理论力学、材料力学、结构力学、钢筋混凝土结构、砌体结构、钢木结构等课程的内容作了综合统一，汇集成一册。

主要内容有静力平衡、静定结构的内力、应力和强度、压杆的稳定、结构变形的概念、结构计算简图、结构的刚度、超静定结构与弯矩分配法、近似计算、结构构件的强度计算、钢筋混凝土受弯构件的强度计算、钢筋混凝土梁、板的构造措施、钢筋混凝土柱的强度计算及构造措施、钢筋混凝土平面楼盖、楼梯、过梁及雨篷、砌体房屋、钢屋盖、木屋盖、高层房屋结构、基础、钢筋混凝土单层厂房结构等。

本书可作为大专院校建筑学专业的教材，亦可供土建技术人员自学参考。

<<建筑力学与结构>>

书籍目录

第一章 静力平衡第二章 静定结构的内力第三章 应力和强度第四章 压杆的稳定第五章 结构变形的概念第六章 结构计算简图第七章 结构的刚度第八章 超静定结构与弯矩分配法第九章 近似计算第十章 结构构件的强度计算第十一章 钢筋混凝土受弯构件的强度计算第十二章 钢筋混凝土梁、板的构造措施第十三章 钢筋混凝土柱的强度计算及构造措施第十四章 钢筋混凝土平面楼盖第十五章 楼梯、过梁及雨篷第十六章 砌体房屋第十七章 钢屋盖第十八章 木屋盖第十九章 高层房屋结构第二十章 基础第二十一章 钢筋混凝土单层厂房结构附录一 钢筋和混凝土的种类和力学性能介绍附录二 块材、砂浆和砌体的种类及力学性能介绍附录三 型钢表；附录四 组合截面的回转半径近似值附录五 本书采用的计量单位参考书目

<<建筑力学与结构>>

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>