

<<混凝土结构（下册）>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构（下册）>>

13位ISBN编号：9787562917908

10位ISBN编号：7562917906

出版时间：2004-4

出版时间：武汉理工

作者：彭少民 编

页数：297

字数：660000

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>

<<混凝土结构（下册）>>

内容概要

一部教材，既要求准确、完善地阐述它自身的学科体系，又要适应当前科学技术的发展，反映该学科最新的学术观点，乃于它的历史沿革。

这就需要千锤百炼，不断修订。

本书自2002年初出版第1版以来，在不到2年的时间里，共发行36000册，被全国多年不同类型高等学校的土木工程专业选用。

本套教材的宗旨，系为满足我国高等教育土木工程专业向宽口径拓展的要求。

因此，在内容取舍上与传统教材有较大改变，并注意到我国有关工程设计规范的修改意见。

当前，与本书相关的国家规范已陆续正式发布实施。

所以，本教材的相关部分内容亦应与现行国家规范相衔接，虽然教材内容不应是国家规范条文的释

。

这就成为本教材第2版修订的又一重要依据。

<<混凝土结构（下册）>>

作者简介

彭少民，武汉理工大学土木工程与建筑学院教授、博士研究生导师。
1960年至1961年在重庆建筑大学任教；1961年至1964年在成都大学数学系、物理系任教；1964年至1985年任四川工业学院建工系主任；1985年以来一直在武汉工业大学任教，现任武汉理工大学建工系主任、建筑学院院长，

<<混凝土结构(下册)>>

书籍目录

1 梁板结构设计 1.1 概述 1.2 现浇式楼盖 1.3 叠合式楼盖 1.4 装配式楼盖 1.5 无粘结预应力混凝土楼盖设计 本章小结 思考题与习题2 单层厂房 2.1 概述 2.2 单层厂房的结构组成与结构布置 2.3 单层厂房结构主要构件选型 2.4 排架内力分析 2.5 单层厂房结构主要构件设计 2.6 单层厂房结构设计实例 本章小结 思考题与习题3 钢筋混凝土框架结构 3.1 框架结构体系及布置 3.2 竖向荷载作用下框架内力分析的近似方法 3.3 水平荷载作用下框架结构内力和侧移的近似计算 3.4 荷载效应组合原则和构件设计 3.5 框架结构抗震设计 3.6 基础设计 本章小结 思考题与习题4 组合结构 4.1 概述 4.2 压型钢析 - 混凝土楼板设计 4.3 钢 - 混凝土组合梁设计 4.4 钢管混凝土结构设计 本章小结 思考题与习题附录 单阶柱柱顶反力与水平位移系数值参考文献

<<混凝土结构（下册）>>

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>