

<<2012注册结构工程师专业考试专>>

图书基本信息

书名：<<2012注册结构工程师专业考试专题精讲>>

13位ISBN编号：9787111376941

10位ISBN编号：7111376943

出版时间：2012-4

出版时间：机械工业

作者：施岚青 编

页数：428

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>

<<2012注册结构工程师专业考试专>>

内容概要

本书以考试大纲对考点的要求为主线，以讲解《规范》的规定为中心内容，在对历年试题分析的基础上、精选典型的算例进行详细分析，并通过模拟考题进行答题能力的训练。

本书共分七章：结构设计基本规定、框架结构、剪力墙结构、框架-剪力墙结构、筒体结构、带转换层高层建筑结构和其他结构。

本书适合于注册结构工程师考试备考人员。

书籍目录

前言

《考试大纲》对“多高层钢筋混凝土结构”的有关规定
本书在执行《考试大纲》中遇到的问题和采取的措施

第一章 结构设计基本规定

- 第一节 房屋的适用高度及高宽比
- 第二节 延性与抗震等级
- 第三节 上部结构的嵌固部位
- 第四节 重力二阶效应及结构稳定
- 第五节 构件承载力设计表达式
- 第六节 荷载组合和地震作用组合的效应

第二章 框架结构

- 第一节 一般规定
- 第二节 框架梁
- 第三节 框架柱
- 第四节 梁柱节点

第三章 剪力墙结构

- 第一节 一般规定
- 第二节 悬臂实体剪力墙
- 第三节 双肢墙
- 第四节 连梁

第四章 框架-剪力墙结构和板柱-剪力墙结构

- 第一节 框架-剪力墙结
- 第二节 板柱-剪力墙结构

第五章 筒体结构

- 第一节 一般规定
- 第二节 计算分析
- 第三节 构造措施

第六章 带转换层高层建筑结构

- 第一节 转换层上下结构的侧向刚度化
- 第二节 基本参数
- 第三节 结构布置
- 第四节 内力调整
- 第五节 五大构件

第七章 其他结构

- 第一节 混合结构
- 第二节 地下室

后记

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>