

## <<高层建筑设计>>

### 图书基本信息

书名：<<高层建筑设计>>

13位ISBN编号：9787894750068

10位ISBN编号：7894750069

出版时间：1970-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工业出版社

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>

## <<高层建筑设计>>

### 内容概要

《电子教程系列》是为了提高现代教育技术手段的应用水平，为各类院校和培训机构提供优秀教学资源而编制的土建类多媒体教学系列光盘，每种光盘附教程说明手册1份。

系列光盘涵盖土建类各专业多个学科基础与专业课程，内容系统完整，制作精美流畅，注重体现教学实用性和交互性，适合教师辅助课堂教学和学生学习。

《高层建筑设计》包括高层建筑设计课程的全部教学内容，主要讲授有关高层建筑结构体系及布置，荷载及设计要求，以及各种结构体系的内力和位移计算等问题，授课内容丰富全面，课程体系有机统一。

采用Web, PowerPoint, Flash、VRMI, 等软件技术编写制作，融合了文字，图片，视频及虚拟现实等多种表现形式，激发学生的学习兴趣，把传统教学中难以讲解的内容以形象直观的形式展现，从而起到良好教学效果。

课件导航清晰明确，浏览方便快捷，主要包括章节教学部分，课程介绍，视频资料、自我测试，虚拟现实等教学环节。

本光盘可作为高等学校土木工程专业高层建筑设计课程的辅助多媒体教材，也可供相关人员参考使用。

## <<高层建筑设计>>

### 书籍目录

第一章 绪论第二章 高层建筑的结构体系与布置第三章 高层建筑结构荷载作用与结构设计原则第四章 框架结构的内力和位移计算第五章 剪力墙结构的内力和位移计算第六章 框架剪力墙结构协同工作的计算第七章 框架结构的设计和构造第八章 剪力墙结构的设计和构造

<<高层建筑设计>>

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>