

<<房屋建筑学>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学>>

13位ISBN编号：9787112129768

10位ISBN编号：7112129761

出版时间：2011-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：史平，赫强 主编

页数：52

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>

<<房屋建筑学>>

内容概要

本光盘是为高等院校“房屋建筑学”课程编制的多媒体电子教案。

《房屋建筑学》是高等院校土木工程、工程管理等专业的主要专业课和专业基础课。通过该课程的理论学习和课程设计训练，学生能系统地掌握房屋建筑(包括民用建筑与工业建筑)的建筑设计(建筑方案设计)和建筑构造设计原理，了解现有工程实践中建筑构造的形式和运用，并能进行一般性中小型民用建筑的建筑设计，从而为后续的专业课打下良好的基础。

在以往的教学模式中，知识面广、信息量大、教学困难是“房屋建筑学”这门课程的特点。大量复杂繁琐的设计原理示意图、建筑构造详图和工程案例，均需要任课教师用粉笔在黑板上绘制，这不仅要耗费大量的课堂教学时间，而且平面草图表现力差，缺少与现场实物照片(或视频)的对照，使学生对教学内容的理解片面而模糊。任课教师既要保证将课程重点理论讲透又要在黑板上徒手绘图，因此，利用多媒体手段提高课堂教学效率，改善学生的学习效果，已是当务之急。

<<房屋建筑学>>

书籍目录

- 第一篇 概述
- 第二篇 建筑设计原理
- 第三篇 建筑结构概述
- 第四篇 建筑构造
- 第五篇 工业建筑设计
- 第六篇 工业建筑构造
- 参考文献
- 后记

<<房屋建筑学>>

编辑推荐

《房屋建筑学》包含电子教案以及大量工程案例资料，理论与实际结合，覆盖建筑设计、建筑构造的原理、形式和运用等内容。

所有理论叙述均采用文字动画展示，并链接相应工程案例图片或工程简图。

力求重点突出、主次兼顾，保持课程的完整性，体现各章节的要点。

动画生动、案例丰富。

操作便捷，贴近工程实践的要求和配套教材的内容。

既可作为教师课堂教案，又可用于学生课后自学。

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>