

<<房屋建筑学学习辅导与习题精解>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学学习辅导与习题精解>>

13位ISBN编号：9787112080625

10位ISBN编号：7112080622

出版时间：2006-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：董千

页数：272

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>

## <<房屋建筑学学习辅导与习题精解>>

### 内容概要

《房屋建筑学学习辅导与习题精解》是以同济大学、西安建筑科技大学、东南大学、重庆大学合编《房屋建筑学》(第三版)及武六元、杜高潮主编的《房屋建筑学》为主要相应教材。

本书共分四部分：知识要点和练习题、练习题参考答案、模拟题、自测题，前二部分按章编写、分十四章，后二部分按全书范围取材编写，不受章节限制。

题型有填空题、单项选择题、多项选择题、判断题、名词解释、简答题、绘图题等。

本书可作为土木工程、水利、道桥、建筑学、室内设计等专业的本科、专科、专升本、函授、自考学生学习《房屋建筑学》的辅导用书，也可作为参加房地产估价师等注册资格考试的从业人员学习《房屋建筑学》的参考书。

书籍目录

第一部分 知识要点、练习题绪论部分 第一篇 民用建筑设计与构造第一章 民用建筑设计概述第二章 建筑平面设计第三章 建筑剖面设计第四章 民用建筑构造概论第五章 基础与地下室第六章 墙第七章 楼地层第八章 楼梯第九章 屋顶第十章 门窗第十一章 变形缝及建筑抗震第二篇 工业建筑设计与构造第十二章 工业建筑设计概述第十三章 单层工业厂房设计第十四章 单层厂房构造第二部分 练习题答案绪论部分 第一篇 民用建筑设计与构造第一章 民用建筑设计概述第二章 建筑平面设计第三章 建筑剖面设计第四章 民用建筑构造概论第五章 基础与地下室第六章 墙第七章 楼地层第八章 楼梯第九章 屋顶第十章 门窗第十一章 变形缝及建筑抗震第二篇 工业建筑设计与构造第十二章 工业建筑设计概述第十三章 单层工业厂房设计第十四章 单层厂房构造第三部分 模拟题模拟题一模拟题二模拟题三模拟题四模拟题五模拟题六模拟题七模拟题八模拟题九模拟题十模拟题十一模拟题十二模拟题十三模拟题十四第四部分 自测题自测题一自测题二后记参考文献

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>