

<<房屋建筑构造>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑构造>>

13位ISBN编号：9787802279889

10位ISBN编号：7802279887

出版时间：2011-8

出版时间：中国建材工业出版社

作者：杨金铎 编

页数：513

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>

## <<房屋建筑构造>>

### 内容概要

《房屋建筑构造（第2版）》是根据高等学校建筑学专业、土木工程专业的教学计划和一级注册建筑师考试大纲编写的。

全书共分为绪论、砌体结构的建筑构造、框架结构的建筑构造、高层建筑的建筑构造、建筑工业化体系的建筑构造、民用建筑设计的基本知识、单层工业厂房的建筑构造和附录八大部分。

作者在编写时注意了按现行规范与标准进行介绍，并以房屋构造为重点，兼顾设计的基本知识。

全书文字简洁、论理清楚、插图清晰准确，具有“全面性、实用性、资料性”的特点，实为一本内容翔实的土建专业书籍。

## &lt;&lt;房屋建筑构造&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论第一节 建筑物的分类一、按使用性质分二、按结构类型分三、按建筑层数或总高度分四、按施工方法分第二节 影响建筑构造的有关因素和建筑构造设计的原则一、影响建筑构造的有关因素二、建筑构造的设计原则第三节 建筑物的等级划分一、耐久等级二、耐火等级三、建筑结构安全等级四、装修材料的耐火等级五、建筑工程的抗震设防类别和设防标准第四节 建筑模数协调统一标准一、基本模数二、扩大模数三、分模数四、模数数列五、构件的有关尺寸六、当前并行的其他模数制第五节 建筑标准化一、标准构件与标准配件二、标准设计三、工业化建筑体系第六节 建筑的常用术语第七节 新技术、新专业名词的解释一、普通住宅二、生态住宅三、Townhouse住宅四、CBD住宅五、健康住宅六、绿色建筑七、智能化住宅八、别墅九、小独栋复习思考题第二章 砌体结构的建筑构造第一节 地基和基础的构造一、地基和基础的概念二、地基的有关问题三、基础埋深的确定原则四、基础宽度的确定原则五、基础的构造类型六、无筋扩展基础（刚性基础）大放脚的确定七、基础管沟复习思考题第二节 墙体的构造一、概述二、墙体应满足的几点要求三、烧结普通砖墙的细部构造四、KP1型多孔L砖墙的细部构造五、DM型多孔砖墙的细部构造六、混凝土小型空心砌块的构造七、墙身的内外装修八、隔墙复习思考题第三节 楼板和地面的构造一、楼板的设计要求二、楼板的种类三、现浇钢筋混凝土楼板的构造四、预制钢筋混凝土楼板的构造五、地面的组成与要求六、楼板下的顶棚构造七、预制阳台和预制雨罩的构造八、建筑基地地面的有关问题复习思考题第四节 楼梯和电梯构造一、概述二、楼梯的各部分名称和相关尺寸三、楼梯的设计.....第三章 框架结构的建筑构造第四章 高层建筑的构造第五章 民用建筑的工业化体系第六章 民用建筑设计的基本知识第七章 单层工业厂房的建筑构造参考资料参考文献

## <<房屋建筑构造>>

### 编辑推荐

《房屋建筑构造（第2版）》是高等学校教学、一级注册建筑师考试参考、建筑设计人员案头工作用书。

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>