

<<房屋建筑学>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学>>

13位ISBN编号：9787553708928

10位ISBN编号：7553708925

出版时间：2013-3

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：张宏哲 鲍鲲鹏 王卓男

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

## <<房屋建筑学>>

### 作者简介

凤凰空间作为国内最大的建筑、景观、室内设计资料图书出版机构，出版世界最新案例图集，并引进国外优秀图书，网络资料平台“设计+”也即将上线。

## <<房屋建筑学>>

### 书籍目录

#### 建筑设计

##### 1 建筑设计概述

###### 1.1 建筑设计的内容

###### 1.2 建筑物的分类及组成

###### 1.3 建筑设计的要求与依据

###### 1.4 建筑设计的程序

#### 2 建筑物理环境基础

##### 2.1 建筑空气质量

##### 2.2 建筑光环境

##### 2.3 建筑热环境

##### 2.4 建筑声环境

##### 2.5 绿色建筑介绍

#### 3 建筑空间的构成及组合设计

##### 3.1 建筑平面构成及组合设计

##### 3.2 建筑立面构成及组合设计

##### 3.3 建筑剖面构成及组合设计

##### 3.4 建筑总平面设计

#### 4 工业建筑设计

##### 4.1 T业建筑设计概述

##### 4.2 单层T业建筑设计

##### 4.3 多层T业建筑设计

#### 建筑构造

#### 5 建筑构造概述

##### 5.1 建筑构造设计的基本原则

##### 5.2 建筑构造的研究对象和方法

##### 5.3 建筑物的组成

#### 6 基础、墙体构造

##### 6.1 地基与基础概述

##### 6.2 基础的类型

##### 6.3 基础的设计要求

##### 6.4 砌体墙的构造

##### 6.5 隔墙与隔断构造

#### 7 楼地面层及屋顶、阳台、雨篷构造

##### 7.1 楼地面层构造

##### 7.2 屋顶的构造

##### 7.3 地坪构造

##### 7.4 阳台与雨篷构造

#### 8 楼梯与电梯

##### 8.1 楼梯的构造

##### 8.2 台阶与坡道构造

##### 8.3 电梯与自动扶梯

##### 8.4 无障碍设计构造介绍

#### 9 门与窗构造

##### 9.1 门窗概述

##### 9.2 木门构造

## <<房屋建筑学>>

- 9.3 窗的构造
- 9.4 特殊门窗的构造
- 10 变形缝构造
  - 10.1 变形缝设置
  - 10.2 变形缝的构造
  - 10.3 变形缝盖缝的构造
- 11 建筑饰面构造
  - 11.1 建筑饰面基础
  - 11.2 墙体饰面构造
  - 11.3 地面饰面构造
  - 11.4 顶棚饰面构造
- 12 建筑防水构造
  - 12.1 建筑防水构造基础
  - 12.2 建筑墙体防水构造
  - 12.3 建筑楼地面防水构造
  - 12.4 地下室防水构造
- 13 建筑保温与隔声、隔热
  - 13.1 建筑保温构造
  - 13.2 建筑隔声构造
  - 13.3 建筑隔热构造
- 14 工业建筑构造
  - 14.1 单层厂房外墙构造
  - 14.2 单层厂房大门构造
  - 14.3 单层厂房地面构造
  - 14.4 单层工业厂房天窗构造
  - 14.5 钢结构厂房构造
  - 14.6 特殊工业厂房构造
- 15 民用建筑工业化
  - 15.1 民用建筑工业化概述
  - 15.2 预制装配式的建筑
  - 15.3 现浇或现浇和预制相结合的建筑
- 习题答案
- 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>