

<<集合住宅建筑课程设计>>

图书基本信息

书名：<<集合住宅建筑课程设计>>

13位ISBN编号：9787214085986

10位ISBN编号：7214085984

出版时间：2012-10

出版时间：江苏人民出版社

作者：贾巍杨 编

页数：206

字数：288000

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>

## <<集合住宅建筑课程设计>>

### 内容概要

本书以集合住宅的基本概念为开端，展开讲解外部环境、平面户型、立面造型、结构与室内等各方面的设计要求，同时列举了大量国内外案例和优秀学生作业作为设计参考。教材适合建筑学相关专业学生用于学习集合住宅设计，也可作为建筑设计人员工程实践和教师教学的参考用书。

## <<集合住宅建筑课程设计>>

### 作者简介

贾巍杨，任教于天津大学建筑学院，主要讲授《建筑设计》。  
主要研究方向为建筑设计方法论，已发表研究论文数篇。

## <<集合住宅建筑课程设计>>

### 书籍目录

- 1 集合住宅的范畴与发展趋势
  - 1.1 住宅的分类与集合住宅的概念
  - 1.2 我国集合住宅的发展历史
  - 1.3 我国的住宅商品化和住宅政策
  - 1.4 国内外集合住宅的设计发展趋势

【本章小结】

【思考与练习】
- 2 集合住宅外部环境及公共空间设计
  - 2.1 外部环境设计
    - 2.1.1 住宅日照标准
    - 2.1.2 住宅与道路
    - 2.1.3 道路交通
    - 2.1.4 景观环境
  - 2.2 公共交往空间设计

【本章小结】

【思考与练习】
- 3 集合住宅平面户型设计
  - 3.1 住宅套型各空间设计要求
    - 3.1.1 套内空间综合设计要求
    - 3.1.2 套内各空间设计要求
    - 3.1.3 技术经济指标
  - 3.2 户型设计方法分析
    - 3.2.1 套内空间功能分区
    - 3.2.2 朝向与通风组织
  - 3.3 各类户型设计方法
    - 3.3.1 套型的基本空间组织形式
    - 3.3.2 常见两室户和三室户套型
    - 3.3.3 小户型和超大户型
    - 3.3.4 三维空间组合户型
    - 3.3.5 套型空间的灵活分隔
  - 3.4 内部公共交通空间设计
    - 3.4.1 出入口与走廊
    - 3.4.2 楼梯和电梯
  - 3.5 住宅户型与建筑公共空间的平面组合

【本章小结】

【思考与练习】
- 4 集合住宅形体设计
  - 4.1 平面形式与形体塑造
  - 4.2 立面形式与设计
    - 4.2.1 立面构图
    - 4.2.2 设计手法
  - 4.3 集合住宅的立面细部设计
  - 4.4 当代集合住宅造型设计的美学探索

【本章小结】

【思考与练习】

## <<集合住宅建筑课程设计>>

### 5 集合住宅的结构、设备与室内技术设计

#### 5.1 集合住宅结构设计

##### 5.1.1 结构选型和常用结构

##### 5.1.2 材料与结构设计一般规定

#### 5.2 集合住宅建筑设备设计

#### 5.3 集合住宅室内空间技术设计

#### 5.4 集合住宅的节能设计与生态设计

##### 5.4.1 节能设计

##### 5.4.2 生态设计

#### 【本章小结】

#### 【思考与练习】

### 6 优秀集合住宅设计案例

#### 6.1 国外集合住宅设计案例

#### 6.2 国内集合住宅设计案例

### 7 集合住宅建筑课程设计

#### 7.1 建筑课程设计要点

##### 7.1.1 深入分析设计条件和要求

##### 7.1.2 绘制设计方案草图

##### 7.1.3 确定最终设计方案

#### 7.2 优秀作业点评

##### 7.2.1 优秀作业应具备的条件

##### 7.2.2 优秀作业示例

### 参考文献

### 彩图

## <<集合住宅建筑课程设计>>

### 编辑推荐

- 1.语言生动。  
不用或少用晦涩的专业词汇。
- 2.繁简得当。  
既充分掌握专业知识，又符合本阶段的学习特点，避免烦琐、复杂的技术探讨。
- 3.优秀设计案例与设计作业点评，帮助学生充分理解与掌握设计要素，顺利完成课程设计作业。

<<集合住宅建筑课程设计>>

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>