

<<居住建筑设计>>

图书基本信息

书名：<<居住建筑设计>>

13位ISBN编号：9787502453091

10位ISBN编号：7502453091

出版时间：2011-2

出版时间：冶金工业

作者：赵小龙 编

页数：207

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>

<<居住建筑设计>>

内容概要

本书内容涵盖了居住建筑设计的发展历史、基本原理、设计方法及设计实例等方面。《居住建筑设计》与最新的居住建筑设计发展动态及趋势紧密结合，内容新颖、简练，图文并茂。

本书为高等院校建筑学、城市规划、环境艺术等专业的教材，也可作为广大规划建筑设计人员和相关专业从业人员的参考资料。

<<居住建筑设计>>

书籍目录

- 1 居住建筑概论
 - 1.1 居住建筑发展概况
 - 1.2 居住建筑类型划分
 - 1.3 居住建筑发展趋向
- 2 住宅套型设计
 - 2.1 相关概念理解
 - 2.1.1 户、住户、户型、套型
 - 2.1.2 家庭结构
 - 2.1.3 套型面积控制
 - 2.2 影响住宅套型设计的相关因素
 - 2.2.1 家庭人口构成
 - 2.2.2 居住需求
 - 2.2.3 居住行为模式
 - 2.2.4 公共卫生及地域、历史、民俗特点
 - 2.2.5 相关技术发展与住宅套型
 - 2.3 套型内各功能空间设计
 - 2.3.1 公共功能空间
 - 2.3.2 私有功能空间
 - 2.3.3 交通与过渡空间
 - 2.4 套型内空间的联系与组合
 - 2.4.1 空间的功能关系
 - 2.4.2 空间的组合设计
- 3 不同类型住宅设计
 - 3.1 低层住宅设计
 - 3.1.1 低层住宅概述
 - 3.1.2 独立式住宅
 - 3.1.3 并联式住宅
 - 3.1.4 联排式住宅
 - 3.1.5 叠拼式住宅
 - 3.1.6 连廊式住
 - 3.2 多层住宅设计
 - 3.2.1 多层住宅设计概述
 - 3.2.2 梯间式多层住宅设计
 - 3.2.3 点式多层住宅设计
 - 3.2.4 走廊式多层住宅设计
 - 3.2.5 台阶式花园住宅
 - 3.3 高层和中高层住宅设计
 - 3.3.1 高层和中高层住宅设计概述
 - 3.3.2 中高层住宅
 - 3.3.3 高层住宅防火疏散
 - 3.3.4 高层住宅平面类型及实例
 - 3.3.5 高层住宅结构体系
 - 3.3.6 高层住宅的公共交往空间
 - 3.4 坡地住宅设计
 - 3.4.1 坡地住宅设计概述

<<居住建筑设计>>

3.4.2 坡地住宅群体布置

3.4.3 坡地住宅单体设计

4 适应社会不同需求的居住建筑设计

4.1 居住综合体设计

4.1.1 居住综合体的开发特点与功能构成

4.1.2 居住综合体基地选择与目标定位

4.1.3 居住综合体空间组合方式与设计要点

4.2 老年住宅设计

4.2.1 老年住宅基地选择与场地规划

4.2.2 老年住宅使用面积标准与居住空间设计

4.3 青年公寓设计

4.3.1 青年公寓概述

4.3.2 青年公寓居住空间设计

4.3.3 青年公寓楼栋空间组合设计

4.4 灵活可变性住宅设计

4.4.1 灵活可变性住宅概述

4.4.2 灵活可变性住宅设计的内容

4.4.3 灵活可变性住宅设计的方法

5 居住建筑造型设计

5.1 概述

5.2 居住建筑造型设计原则

5.2.1 功能性原则

.....

6 居住区规划与外部环境设计

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>