<<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

<<居住建筑设计>>

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