

<<城市规划原理与设计>>

图书基本信息

书名：<<城市规划原理与设计>>

13位ISBN编号：9787301215050

10位ISBN编号：7301215053

出版时间：2013-1

出版单位：北京大学出版社

作者：谭婧婧，董凯 主编

页数：292

字数：435000

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>

<<城市规划原理与设计>>

内容概要

《城市规划原理与设计》根据高职高专院校城镇规划和建筑设计技术专业对“城市规划原理与设计”课程的实际需求，以“实用、够用”为原则编写，共分为城市规划概述、城市规划类型、城市规划设计三个篇章，主要内容包括城市与城市的发展、现代城市规划学科的产生与发展、城乡规划体系及工作内容、我国的城市规划管理、城镇体系规划、城市总体规划、城市近期建设规划、城市详细规划、城市历史文化遗产保护与再利用和居住区规划设计。

本书突出职业教育特色，在内容编排上图文并重，以图助文，便于学生理解和掌握。在理论讲解的基础上，居住区规划设计部分更加注重实践练习，帮助学生达到理论联系实际的目的。

《城市规划原理与设计》既可作为高等职业院校城镇规划、建筑设计技术、环境艺术设计等专业的城市规划原理课程的教材，也可作为其他相关专业及工程技术人员的参考用书。本书由日照职业技术学院谭婧婧、董凯主编。

<<城市规划原理与设计>>

书籍目录

第一篇 城市规划概述

第1章 城市与城市的发展

- 1.1 城市的概念
- 1.2 城市的发展
- 1.3 城市化概述
- 1.4 城市与乡村

小结

习题

第2章 现代城市规划学科的产生与发展

- 2.1 中西方古代城市规划思想
- 2.2 现代西方城市规划学科的产生与发展
- 2.3 中国城市与城市规划发展
- 2.4 当代城市规划的主要理论或理念

及重要实践

小结

习题

第3章 城乡规划体系及工作内容

- 3.1 城乡规划的概念与特点
- 3.2 城乡规划的任务与作用
- 3.3 城乡规划的工作内容
- 3.4 城乡规划的审批程序与调整

小结

习题

第4章 我国的城市规划管理

- 4.1 城市规划的管理机构
- 4.2 城市规划的编制与审批管理
- 4.3 城市规划的实施管理
- 4.4 城市规划的法规体系

小结

习题

第二篇 城市规划类型

第5章 城镇体系规划

- 5.1 城镇体系规划的基本概念
- 5.2 城镇体系规划的编制内容与程序
- 5.3 城镇体系规划实例

小结

习题

第6章 城市总体规划

- 6.1 城市总体规划的作用与任务
- 6.2 城市总体规划纲要
- 6.3 城市总体规划的编制内容与编制程序
- 6.4 城市总体规划实例

小结

习题

第7章 城市近期建设规划

<<城市规划原理与设计>>

7.1 城市近期建设规划的编制内容与编制程序

7.2 城市近期建设规划实例

小结

习题

第8章 城市详细规划

8.1 控制性详细规划

8.2 修建性详细规划

小结

习题

第9章 城市历史文化遗产保护与再利用

9.1 城市历史文化遗产保护概述

9.2 世界城市历史文化遗产保护概况

9.3 我国历史文化遗产保护现状

小结

习题

第三篇 城市规划设计

第10章 居住区规划设计

10.1 居住区概述

10.2 居住区规划设计的成果、任务、原则、目标与要求

10.3 居住区规划设计的分类

小结

习题

附录A 居住小区详细规划设计任务书

附录B 中华人民共和国城乡规划法

附录C 城市规划编制办法

参考文献

<<城市规划原理与设计>>

章节摘录

(5) 拟定各级道路的宽度、断面形式、布置方式, 对外出入口位置, 泊车量和停泊方式。

(6) 拟定绿地、活动、休憩等室外场地的数量、分布和布置方式。

(7) 拟定有关市政工程设施的规划方案。

(8) 拟定各项技术经济指标和造价估算。

10.2.3 居住区规划设计的原则 1. 社区发展原则 1) 适宜居住 居住区选址首先要具有良好的生态环境, 适宜人的居住。

住宅建筑功能质量完善、设备先进、智能化程度较高, 有着完善的节能措施; 有较好的绿化水平、良好的小气候、多样化的活动场地。

应能利用各种自然资源, 并对各种废弃物进行再循环利用, 使之适宜居住、健康舒适可持续发展。

2) 识别与归属原则 中国很多城市的面貌千篇一律, 城市街道、居住区可识别性较差, 生活在其中的居民很难得到较强的归属感和认同感, 居住同一社区的居民较长时间没有达到相互的熟识与了解, 社会交往极其匮乏, 因此, 在社区内建立一个可识别的系统, 增强居住区的个性, 提供社区内居民的相互交往的场所是社区规划的一个原则。

2. 生态优化原则 尊重保护自然与人文环境, 合理地开发和利用土地资源, 节地、节能、节材, 建设人与环境有机融合的可持续发展的居住区。

通过积极应用新技术、开发新产品, 充分合理地利用和营造居住区的生态与自然环境。以保护与营造生态为原则, 综合规划交通与停车系统、供水排水系统、供热照明和取暖系统、垃圾收集处理系统, 改善居住区及其周围的小气候, 充分利用自然通风与采光, 节约能源, 减少污染, 营造生态。

3. 整体性与多样性原则 居住区在城市的物质空间塑造中具有极为重要的地位。不同规模、丰富多样的居住区形式, 不仅对居住区本身, 而且对城市的特征和城市多样性的形成是非常重要的。

在规划设计中, 应该将居住区放到城市的层面去考虑它的组织结构、布局结构和空间结构的整体性, 从营造生活环境的角度考虑满足居民各种需求的多样性。

.....

<<城市规划原理与设计>>

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>