

<<城市规划与管理>>

图书基本信息

书名：<<城市规划与管理>>

13位ISBN编号：9787112120970

10位ISBN编号：7112120977

出版时间：2011-1

出版时间：中国建筑工业

作者：戴慎志

页数：463

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>

<<城市规划与管理>>

内容概要

《城市规划与管理》系统阐述了城市规划理论、我国城市规划体系与编制、城市基础设施规划编制、城市规划审批与实施管理等知识和方法；包括城市规划理论与发展趋势、城市规划体系与编制、城市定位与空间布局、城市交通系统规划、城市给水排水系统规划、城市能源系统规划、城市通信系统规划、城市防灾系统规划、城市环境保护和环境卫生规划、城市工程管线综合规划、城市规划审批与实施管理、城市建设档案管理等内容。

《城市规划与管理》为高等学校城市规划专业教学和城市建设干部培训教学用书，也可作为城市规划与城市建设相关专业设计人员和管理人员的参考书。

<<城市规划与管理>>

书籍目录

第一章 城市规划理论与发展趋势第一节 城市规划基本概念第二节 古代城市规划思想第三节 现代城市规划理论第四节 当代城市规划发展趋势第二章 城市规划体系与编制第一节 城市规划体系的构成第二节 城市规划与其他相关规划的关系第三节 城市规划编制任务和原则第四节 城市规划编制方法第五节 城市总体规划编制内容与程序第六节 城市近期建设规划编制内容与程序第七节 城市分区规划编制内容与程序第八节 控制性详细规划编制内容与程序第九节 修建性详细规划编制内容与程序第十节 城市设计编制内容和程序第三章 城市定位与空间布局第一节 城市性质与职能的确定第二节 城市规模预测第三节 城市用地分类与构成第四节 城市用地适用性评价第五节 城市用地与空间布局第四章 城市交通系统规划第一节 城市交通系统构成第二节 城市交通设施空间布局要求第三节 城市交通规划发展动态第五章 城市给水排水系统规划第一节 城市水务系统构成第二节 城市给水工程规划第三节 城市排水工程系统规划第四节 城市水务系统发展概况与动态第五节 城市水务系统规划实例第六章 城市能源系统规划第一节 城市能源系统构成第二节 城市供电工程系统规划第三节 城市燃气工程系统规划第四节 城市供热工程系统规划第五节 城市能源系统发展概况与动态第六节 城市能源系统规划实例简介第七章 城市通信系统规划第一节 城市通信系统的构成第二节 城市邮政系统规划第三节 城市电信系统规划第四节 城市广播电视系统规划第五节 城市无线通信设施与网络规划第六节 城市通信系统的发展概况与动态第七节 城市通信系统规划实例第八章 城市防灾系统规划第一节 城市防灾体系的构成第二节 城市消防规划第三节 城市防洪规划第四节 城市抗震防灾规划第五节 城市人防与地下空间规划第六节 城市生命线系统综合防灾措施第七节 城市防灾发展概况与动态第八节 城市防灾规划实例第九章 城市环境保护和环境卫生规划第一节 城市环境保护规划的内容与要求第二节 城市环境卫生规划的内容与要求第三节 城市环境保护与环境卫生发展动态第四节 城市环境保护与环境卫生规划实例第十章 城市工程管线综合规划第一节 城市工程管线综合规划范畴第二节 城市工程管线综合规划的原则与技术规定第三节 城市工程管线综合规划的工作方法第四节 综合管沟第十一章 城市规划审批与实施管理第一节 城市规划的组织编制管理第二节 城市规划审批管理第三节 城市规划设计单位资格管理第四节 城市规划实施管理原则第五节 城市规划实施管理机制第六节 建设项目规划许可制度管理第七节 历史文化遗产保护规划管理第八节 城市规划实施行政检查第九节 城市规划实施行政处罚措施第十二章 城市建设档案管理第一节 城市建设档案概述第二节 城市规划与管理档案第三节 城市建设档案业务管理第四节 城市建设档案行政管理工作主要参考文献

<<城市规划与管理>>

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>