<<城市绿地系统规划>>

图书基本信息

书名:<<城市绿地系统规划>>

13位ISBN编号: 9787562458104

10位ISBN编号:7562458103

出版时间:2011-2

出版时间:重庆大学出版社

作者:胡长龙著

页数:287

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

<<城市绿地系统规划>>

内容概要

《城市绿地系统规划》是《普通高等院校风景园林类专业系列教材》之一。

本书从我国城市绿化建设发展和风景:园林相关课程的教学需要出发,吸收当前城市绿地规划的研究成果,结合相关案例系统介绍了城市绿、地系统规划的理论和方法。

全书包括绪论及12个章节,分别介绍了城市规划的基本知识、城市绿地:系统规划的理论发展、我国城市绿地系统的基本状况、城市绿地的功能、城市绿地系统规划编制的相关内容、各类城市绿地的规划设计要点等。

《城市绿地系统规划》内容丰富,资料翔实,可作为风景园林专业、景观专业、城市规划专业教学用书,也可供城市;规划、风景园林规划设计人员参考。

<<城市绿地系统规划>>

书籍目录

绪论0.1 城市生态文明建设与城市绿地0.2 现代城市环境及城市绿地建设概况0.3 城市绿地系统规划学科 与工作概述思考与练习1 城市规划概论1.1 城市科学基本知识1.2 城市规划基本知识1.3 城市规划的主要 思想1.4 城市绿地系统规划与城市总体规划的关系思考与练习2 城市生态环境概论2.1 城市生态系统的特 点2.2 城市的污染2.3 城市化对生态环境的其他影响思考与练习3 城市绿地与生态环境的发展变迁3.1 古 代城市的环境3.2 城市公园的出现及现代城市绿地规划的起步3.3 生态观念在城市绿地规划中的体现思 考与练习4 城市绿地系统规划的理论和方法4.1 城市绿地系统规划的传统理论4.2 城市空气运动与绿地系 统规划4.3 走向成熟的GIS、遥感技术在绿地系统规划中的运用4.4 新的规划视角——景观生 态规划4.5 生态保障优生的规划思路思考与练习5 城市绿地的功雒5.1 城市绿地的生态环境功能5.2 城市 绿地的社会使用功能5.3 城市绿地的景观功能5.4 城市绿地的经济效益思考与练习6 城市绿地系统舰 划6.1 城市绿地的分类6.2 城市绿地系统规划的内容及原则6.3 城市绿地系统规划的目标和指标6.4 市域 绿地系统规划6.5 城市绿地系统的布局6.6 城市各类绿地布局6.7 城市绿化树种规划6.8 城市生物多样性 保护规划6.9 古树名木保护规划6.10 城市避灾绿地规划6.11 城市绿线规划6.12 城市绿地系统规划的基础 资料及文件编制思考与练习7公园绿地规划7.1公园绿地规划的基本理论7.2各类公园绿地规划7.3公园 绿地规划案例思考与练习8 生产绿地与防护绿地规划8.1 生产绿地规划8.2 防护绿地规划思考与练习9居 住区绿地规划9.1 居住区规划的基本知识9.2 居住区绿地规划设计9.3 居住区绿地的植物配置要点思考与 练习10城市厘路交通绿地规划10.1 城市道路交通规划的基本知识10.2 城市道路绿化基本知识10.3 城市 道路绿地规划设计的指标和原则10.4 一般城市道路绿地规划设计10.5 对外交通绿地规划设计思考与练 习11 工业绿地舰划11.1 工业绿地的特点和功能11.2 工业绿地规划的原则11.3 工业绿地规划的主要指 标11.4 各类工业绿地规划要点11.5 工业绿地树种规划思考与练习12其他绿地规划12.1 风景名胜区规 划12.2 森林公园规划12.3 湿地公园规划思考与练习附录附录一 城市绿地分类标准(CJJ/T 85-2002)附 录二 城市绿地系统规划编制纲要(试行)参考文献

<<城市绿地系统规划>>

章节摘录

如果只考虑城市生态环境质量,城市中绿地当然越多越好,但城市是一个复杂巨系统,包括绿地 在内的每一类用地都有自己不可代替的作用,规划工作者必须站在城市全局的高度上来看待分析问题

在城市规划中绿地面积应占多大比例?

要解决这个问题只有立足本地自然条件和社会发展情况,并以现阶段绿化水平为依据,才能对未来城市绿地建设确定数量目标。

确定绿地的量只是绿地规划工作的第一步,在绿地总量一定的情况下,绿地在城市中分布状况、各种绿地类型所占比例的不同,将会极大地影响绿地的生态效益。

因此,城市园林绿地系统规划工作的任务就是:从城市实际情况出发,确定城市各个阶段绿化建设的目标和指标,分析得出在一个城市的市域(或城市中的一个区域)范围内,生态、社会综合效益最佳的园林绿地布局结构,制订各类绿地规划、树种规划、生物多样性保护规划及避灾绿地规划等专类规划,并为绿地系统规划目标的实现进行切实可行的建设安排。

城市园林绿地系统规划工作的出发点必须是满足城市居民对理想人居环境的需求,在工作中应以 生态学、城市微气象学、城市规划等方面的理论为指导,用理性的系统归纳思维来进行分析研究。

从使命上说,城市园林绿地系统规划与城市生态规划、景观规划十分相似,它们都以创造最理想的人居环境为基本任务。

所不同的是:相比城市园林绿地系统规划,城市生态规划是站在统筹城市各个系统、部门的高度来进行研究,在研究的视角上更加宏观,涉及学科的跨度更大;而景观规划则是从完整的景观单元出发,研究的地域范围不仅包括城市建成区,也包括城市周围的乡村和自然环境,在研究的空间尺度上更加宏观。

尽管研究范围并不完全一样,但城市生态规划、景观规划中的很多思考视角、研究方法,对于城市园 林绿地系统规划工作都有十分重要的指导意义,在将来的工作中,城市园林绿地系统规划势必会与这 二者有更紧密的联系。

因此在本教材的一些章节中,我们将会适当地介绍城市生态规划、景观规划的基本内容,并从这两者的角度来研究、理解城市环境。

……

<<城市绿地系统规划>>

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