

《景观设计方法》

图书基本信息

书名：《景观设计方法》

13位ISBN编号：9787111306825

10位ISBN编号：7111306821

出版时间：2010-8

出版社：机械工业

作者：刘刚田

页数：186

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《景观设计方法》

内容概要

《景观设计方法》旨在介绍景观设计的理论基础、内容、特点、原则和方法、表现及流程等专业设计知识，以期使读者掌握循序渐进的学习方法，认识景观设计的本质，进而达到运用景观设计原理来进行设计的目的。《景观设计方法》以国内现代景观设计代表性实例为素材线索，深入浅出地探讨，阐述了居住区、城市公园、城市道路、河岸、校园、工业园区、风景名胜区等各类典型景观设计及其基本原理和方法步骤。《景观设计方法》结合教学实践，图文并茂，具有可读性与实用性。

《景观设计方法》可作为高等院校的城市规划设计、环境艺术设计等相关专业学生学习用书，也可作为景观设计人员和相关人员的参考资料。

书籍目录

前言	第1章 景观设计的理论基础	1.1 景观与景观设计	1.2 中国传统的景观设计	1.2.1 中国哲学对景观设计的影响	1.2.2 中国传统园林的艺术特征	1.2.3 中国古典园林的表现手法	1.3 西方现代景观设计的主要理论与实践	1.3.1 英国的景观设计	1.3.2 美国的景观设计	1.3.3 拉丁美洲的景观设计												
第2章 景观设计的内容	2.1 地形设计	2.1.1 地形设计的作用及影响因素	2.1.2 新技术的运用及表达方法	2.2 植物景观配置设计	2.2.1 植物景观配置设计的流程	2.2.2 植物景观设计的原则与方法	2.2.3 植物造景的主要手法和注意事项	2.2.4 植物造景的发展趋势	2.3 地面铺装设计	2.3.1 铺装的功能	2.3.2 铺装设计的特性	2.3.3 铺装营造意境的设计要素	2.4 水景设计	2.4.1 水景设计的历史渊源	2.4.2 水景的类型	2.4.3 水景设计的影响因素	2.5 景观小品设计	2.5.1 景观小品的类型	2.5.2 景观小品在公共环境中的应用现状	2.5.3 景观小品设计注意事项		
第3章 景观设计的特点、原则和方法	3.1 景观设计的特点	3.2 景观设计的原则	3.3 景观设计的方法	3.3.1 景观设计的思维方法	3.3.2 景观设计的艺术构图方法	3.4 景观设计方法应用的案例分析	3.4.1 设计思维与方法	3.4.2 南京市玄武湖风景区总体规划														
第4章 景观设计表现及流程	4.1 景观设计步骤	4.1.1 客观合理的全面分析	4.1.2 明确项目的定位	4.1.3 制订项目发展战略	4.1.4 确立总体布局与功能分区	4.2 景观设计流程	4.2.1 设计准备阶段	4.2.2 设计构思阶段	4.2.3 初步方案设计及方案的确立与深化阶段	4.2.4 施工监理阶段	4.3 景观设计表现技法	4.4 景观设计图的构成及范例	4.4.1 设计构思草图	4.4.2 设计方案图	4.4.3 景观施工图	4.5 景观工程概预算	4.5.1 概念及目的	4.5.2 预算定额	4.5.3 计算方法	4.5.4 实例分析	4.6 景观工程设计施工合同	
第5章 居住区景观设计	5.1 居住区景观规划设计概述	5.1.1 居住环境的变迁与发展	5.1.2 居住区的组织构成	5.1.3 影响居住区景观规划设计的因素	5.1.4 居住区景观结构布局	5.2 居住区景观设计的原则	5.3 居住区景观规划设计的内容及方法	5.3.1 居住区绿地景观设计	5.3.2 居住区种植景观设计	5.3.3 居住区道路景观设计	5.3.4 居住区公共环境设施景观设计	5.3.5 居住区环境小品景观设计										
第6章 城市公园景观设计	6.1 公园的基本知识	6.1.1 公园的演进	6.1.2 公园的范围	6.1.3 影响公园景观规划设计的因素	6.2 城市公园景观规划设计的要素及在设计中的运用	6.2.1 地形	6.2.2 水体	6.2.3 植物	6.2.4 建筑及建筑小品	6.3 城市公园景观规划设计中的基本形式和形态构成	6.3.1 公园设计中的形式美手法	6.3.2 公园设计中的形态构成	6.4 城市公园景观规划设计的一般方法及原则	6.4.1 城市公园景观规划设计的特点	6.4.2 城市公园景观规划方案设计的方法	6.4.3 城市公园景观规划设计的原则						
第7章 城市道路景观设计	7.1 城市道路景观设计概论	7.1.1 城市道路景观的构成模式与要素	7.1.2 城市道路绿地景观的类型	7.1.3 城市道路景观设计的原则	7.1.4 道路景观设计的程序	7.2 城市道路景观设计	7.2.1 道路绿带景观设计	7.2.2 街头绿地景观设计	7.2.3 林荫道景观设计	7.2.4 步行街景观设计	7.2.5 高速公路景观设计	7.2.6 交通岛景观设计	7.2.7 滨水带道路景观设计									
第8章 河岸景观设计	8.1 河岸景观概述	8.1.1 河岸景观的相关概念	8.1.2 河岸景观的类型及空间构成	8.1.3 河岸景观的主要功能	8.1.4 河岸景观设计的主要内容	8.2 河岸景观细部要素设计	8.2.1 河岸景观细部要素的构成	8.2.2 河岸景观细部要素设计原则	8.3 河岸景观设计原则	8.4 河岸景观设计方法及步骤	8.4.1 “绿荫里的红飘带”案例项目背景与概况	8.4.2 现状调查与分析评价	8.4.3 定位景观功能，确定发展目标，确立核心理念	8.4.4 河岸景观规划的原则	8.4.5 从整体向细部拓展，制订设计框架，定位细部节点设计	8.4.6 河岸景观设计方法与法则	8.4.7 河岸景观规划设计的方法					
第9章 校园景观设计	9.1 校园规划和景观设计理论	9.1.1 校园景观设计的概念	9.1.2 校园不同空间的景观设计	9.2 校园景观设计的内容与特点	9.2.1 校园景观设计的内容	9.2.2 校园环境景观设计要点	9.3 校园景观设计的原则	9.3.1 以人为本原则	9.3.2 连续性原则	9.3.3 文化性原则	9.3.4 整体性原则	9.3.5 多样性原则	9.3.6 可持续原则	9.4 校园景观构成要素	9.4.1 自然景观	9.4.2 人工景观	9.5 校园景观设计案例分析	9.5.1 总体概况	9.5.2 设计依据	9.5.3 规划原则	9.5.4 景观处理和总体布局	9.5.5 主要经济技术指标和设计图样
第10章 工业园区景观设计	10.1 工业园区概述	10.1.1 工业园区的概念	10.1.2 工业园区的分类和特点	10.2 工业园区景观设计相关理论	10.2.1 工业园区景观设计的概念	10.2.2 工业园区景观设计的特点	10.2.3 工业园区景观建设目标	10.3 工业园区景观设计方法	10.3.1 工业园区景观设计的理念	10.3.2 工业												

《景观设计方法》

园区景观设计构成要素分析162 10.4 规划案例——广西崇左湘桂糖厂工业园景观设计164 10.4.1 项目背景164 10.4.2 崇左工业园功能布局165第11章 风景名胜区景观设计170 11.1 风景名胜区景观设计的相关概念170 11.1.1 风景名胜区定义170 11.1.2 风景名胜区发展概述170 11.1.3 风景名胜区景观特点171 11.2 风景名胜区景观设计要素171 11.2.1 社会要素171 11.2.2 物质要素172 11.3 新材料和新技术的应用173 11.3.1 新材料的选择173 11.3.2 新技术的应用174 11.4 广西南宁状元泉景区设计174 11.4.1 青秀山风景名胜区基本概况175 11.4.2 状元泉风景区规划总纲177 11.4.3 景区专项规划179 11.5 广西南宁青秀山旅游区凤凰台建筑景观设计180 11.5.1 项目概述180 11.5.2 规划目标180 11.5.3 设计理念180 11.5.4 总体规划及节点分析181参考文献185

《景观设计方法》

精彩短评

- 1、初看觉得应该不错，收到书后发现，内容有点单薄，什么样的人都可以出书了，
- 2、偏重于理论文字的东西
- 3、嗯 很不错的一本书~有过程有方法！
- 4、全面实用，不错！
- 5、记得当年买回来才发现这本书居然是教材！！！要是学校的教科书都这样排版精美 大多数学生应该会用心听课吧（ ）

《景观设计方法》

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：www.tushu000.com