

<<视觉尺度景观设计>>

图书基本信息

书名：<<视觉尺度景观设计>>

13位ISBN编号：9787112094158

10位ISBN编号：7112094151

出版时间：2007-12

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：宋立民

页数：125

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>

<<视觉尺度景观设计>>

内容概要

景观设计是艺术设计中一个重要的专业分支。

作者以人的视觉体验为基本依据将景观计划分为非视觉尺度与视觉尺度两大类。

非视觉尺度景观设计包括传统意义上的国土规划、城市规划、社区规划与设计，其设计特点是以科学理性思维为主，而视觉尺度景观设计则包括街道与广场设计、庭园设计、景观细部设计等。

本书内容包括：视觉尺度景观设计概述、视觉尺度景观设计的发展脉络与设计要素、视觉尺度景观设计的方法、视觉尺度景观设计的表达等。

本书可作为高等院校环境艺术设计、室内设计、景观设计、建筑学等专业的教材，也可供建筑与景观设计行业的设计师学习、参考使用。

<<视觉尺度景观设计>>

书籍目录

第1章 视觉尺度景观设计概述1.1 景观设计与视觉1.2 景观设计的几种尺度观1.2.1 国土尺度1.2.2 城市尺度1.2.3 社区区域尺度1.2.4 街区广场尺度1.2.5 庭园空间尺度1.2.6 景观细部尺度1.3 什么是视觉尺度景观设计1.4 视觉尺度景观设计的特点1.4.1 从“事”到“人”1.4.2 编织与创造1.4.3 个性的魅力与创新价值第2章 视觉尺度景观设计的发展脉络2.1 中国景观设计的发展概述2.1.1 萌芽生成阶段2.1.2 发展成熟阶段2.1.3 近代时期2.1.4 现代时期2.2 国外景观设计的发展概述2.2.1 萌芽生成阶段2.2.2 发展成熟阶段2.2.3 近代时期2.2.4 现代时期第3章 视觉尺度景观设计的方法3.1 阅读场地3.1.1 观察与记录——自然要素的调研与分析3.1.2 心灵与情感的体验——人文要素的调研与分析3.1.3 用身体度量——场地基础条件的调研与分析3.2 功能关系分析3.2.1 解读任务3.2.2 空间的属性分析3.2.3 功能空间平面的组合方式3.2.4 交通组织3.2.5 分层叠加的设计理念与方法3.3 绿化设计3.3.1 绿化设计的平面布置形式3.3.2 绿化设计的立面组合形式3.3.3 植物的配置方式3.4 视觉尺度景观要素的组织与设计3.4.1 视觉中的尺度变化3.4.2 景观要素的组织3.4.3 景观空间要素的设计第4章 视觉尺度景观设计的表达4.1 概念设计表达4.1.1 头脑风暴——概念的来源4.1.2 灵感兴奋点——概念的形成4.2 技术设计表达4.2.1 二维空间表达——图示4.2.2 三维空间表达——模型4.2.3 动态综合表达——多媒体4.3 施工图表达4.3.1 设计说明及经济技术指标4.3.2 总平面图4.3.3 竖向高程施工图4.3.4 道路交通系统施工图4.3.5 绿化施工图4.3.6 照明系统施工图4.3.7 园林小品施工图4.3.8 管线综合施工图4.3.9 土方计算施工图参考文献

<<视觉尺度景观设计>>

编辑推荐

景观设计是艺术设计中一个重要的专业分支。

作者以人的视觉体验为基本依据将景观计划分为非视觉尺度与视觉尺度两大类。

非视觉尺度景观设计包括传统意义上的国土规划、城市规划、社区规划与设计，其设计特点是以科学理性思维为主，而视觉尺度景观设计则包括街道与广场设计、庭园设计、景观细部设计等。

本书内容包括：视觉尺度景观设计概述、视觉尺度景观设计的发展脉络与设计要素、视觉尺度景观设计的方法、视觉尺度景观设计的表达等。

本书可作为高等院校环境艺术设计、室内设计、景观设计、建筑学等专业的教材，也可供建筑与景观设计行业的设计师学习、参考使用。

<<视觉尺度景观设计>>

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>