

<<景观>>

图书基本信息

书名：<<景观>>

13位ISBN编号：9787030067111

10位ISBN编号：7030067118

出版时间：1998-1

出版时间：科学出版社

作者：俞孔坚

页数：416

字数：617000

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>

## <<景观>>

### 内容概要

本书是景观规划设计学科在国内最全面和系统的学术研究汇总。

本书收录了作者从事景观研究发表的论文共41篇，共分四部分:综述篇着重介绍规划设计学领域的一些关键概念和前沿领域研究的理论，方法以及国际最新专业教学体系；景观文化篇集中讨论了中国人的理想景观与生态经验的理论；景观生态篇提出了景观安全格局理论和方法；景观感知篇概述了中国人的景观感知和审美心理。

本书可供景观(风景园林)规划设计、城市规划、建筑、生态、环境、生物保护、旅游等专业人员参阅。

## 作者简介

俞孔坚，浙江金华人，1963年生。

1987年获北京林业大学硕士学位后留校任教5年，1995年获美国哈佛大学设计学博士学位，主攻城市与景观规划设计。

1995-1997年任美国SWA集团景观与城市设计师。

1997年回国任北京大学教授，创建北京大学景观规划设计研究中心，同年创立北京土人景观

## 书籍目录

《北京大学地理科学丛书》序重印自序序言自序前言一、综述篇 论景观概念及其研究的发展 从世界园林专业发展的三个阶段看中国园林专业所面临的挑战和机遇 从选择满意景观到设计整体人类生态系统 可持续环境与发展规划的途径及其有效性 城乡与区域规划的景观生态模式 生物多样性保护的景观规划途径 风景资源评价的主要学派及方法 哈佛大学景观规划设计专业教学体系 哈佛大学城市规划与设计研究生教学体系 还土地和景观以完整的意义：再论“景观设计学”二、景观文化篇 中国人的理想环境模式及其生态史观 景观理想与生态经验——从理想景观模式看中国园林美之本质 盆地经验与中国农业文化的生态节制景观 从《易经》看生态系统的边缘效应 “风水”模式深层意义之探索 “风水说”的生态哲学思想及理想景观模式 论乡土景观及其对现代景观设计的意义 快速城市化地区遗产廊道适宜性分析方法探讨——以台州市为例 Landscape into places:Feng-shui model of place making and some cross-cultural comparisons Experience of basin landscapes in Chinese agriculture has led to ecologically prudent三、景观生态篇 生物保护的景观生态安全格局 景观生态战略点识别方法 景观敏感度与景观阈值评价研究 丹霞风景台胜区景观规划理论与技术体系及保护规划研究 论大运河区域生态基础设计战略和实施途径 敏感地段的景观安全格局设计及地理信息系统应用——以北京香山滑雪场为例 景观可达性作为城市绿地系统功能衡量指标的评价方法及案例 景观网络的构建与组织——石花洞风景名胜区生态规划探讨 Security patterns and surface model in landscape ecological planning Ecologists, farmers, tourists——GIS support planning of Red Stone National Park, China Security patterns: a defensible approach toward landscape and environmental planning四、景观感知篇 自然风景质量评价研究——BIB-LCJ审美评判测量法 系统景观美学研究——以湖泊景观为例 园林风景偏好与社会文化背景的关系 专家与公众景观审美差异研究及对策 观光旅游资源美学评价信息方法探讨 自然景观空间之探索——南太行山典型峡谷景观韵律美评价 Cultural variations in landscape preference:comparisons among Chinese sub-groups and Western design experts Local people and tourists: two models of change——A case study of Red Stone National Park, China参考文献附 北京大学景观设计学著作系列

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>