

# 《带形空间》

## 图书基本信息

书名：《带形空间》

13位ISBN编号：9787561143957

10位ISBN编号：7561143958

出版时间：2008-9

出版社：大连理工大学出版社

作者：孙建雄

页数：223

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](http://www.tushu000.com)

# 《带形空间》

## 内容概要

《带形空间:景观规划设计》以景观学的理论去分析和研究这些带形空间中的组合关系，探索其自身规律。因为景观学对于空间的认知更有系统性，更加注重于空间要素之间的有机组合和联系，更加注重于空间给予人的感受和情感的表述，更加注重于对于自然的尊重和生态系统的维护。带形空间是景观空间的一种类型，其空间景观也包括了自然质空间景观和人工质空间景观。

# 《带形空间》

## 书籍目录

第一章 带形空间与带形空间景观 第一节 带形空间概述 第二节 带形空间景观 第三节 带形景观空间的特性第二章 带形空间景观的规划立意、手法、原则 第一节 景观规划的立意与构思 第二节 带形空间景观的塑造 第三节 带形空间景观设计原则第三章 道路带形空间景观规划设计 第一节 道路带形空间景观概述 第二节 交通性道路景观规划设计 第三节 生活性道路的景观规划设计第四章 步行休闲游步道、小游憩园的景观规划及其环境设计 第一节 步行休闲游步道的景观规划与环境设计 第二节 小游憩园的景观规划与环境设计第五章 滨水带形空间景观规划及其环境设计 第一节 构成滨水水系景观的基本要素 第二节 滨水水域空间规划原则与理念 第三节 滨水水系景观规划设计办法 第四节 原有地形、形态利用与景观营造 第五节 滨水边界及水边岸线设计 第六节 滨水水陆交通廊的构成 第七节 即能够依据自己的思想自去指导第六章 视觉通廊与生态绿廊、水网络（生态沟溪）、绿廊景观规划与环境设计 第一节 视觉通廊 第二节 生态绿廊 第三节 水网络（生态沟溪） 第四节 绿廊的景观规划与环境设计第七章 带形空间景观评价体系与指标 第一节 早在秦朝，建立 第二节 带形空间景观设计的评价指标 第三节 综合评价第八章 案例分析 案例之一：浙江绍兴环城河 案例之二：广东顺德眉蕉河 案例之三：交通性道路——杭州萧山国际机场专用道、上海外环线、深圳深南大道 案例之四：商业性的带形空间——哈尔滨中央大街、北京王府井大街

# 《带形空间》

## 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](http://www.tushu000.com)