

<<道路景观设计>>

图书基本信息

书名：<<道路景观设计>>

13位ISBN编号：9787112059164

10位ISBN编号：711205916X

出版时间：2003-12

出版时间：中国建筑书店有限责任公司（中国建筑工程

作者：土木学会 编

页数：269

字数：460000

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>

## <<道路景观设计>>

### 内容概要

本书系通过日本土木学会、土木规划研究委员会，召集来自不同领域的专家共同端庄调查研究，经过多次公开研讨后，编辑整理、汇总成书。

主要内容包括：1 道路景观设计的构想；2 道路景观的个性；3 道路的基本设计；4 步行街的设计；5 节点的设计；6 栽植设计；7 路面的设计；8 道路景观的修饰；9 街景的构成；10 工程整治的方法。

由于在自然条件、人口密度等方面，日本的情况与我国的具体条件较接近，特别是日本在20世纪60年代经济快速发展为社会背景的新城市开发、道路景观的经历，对于我国在一定程度上具有参考借鉴价值。

在经过二年的学习和研究以及多次公开研讨之后，由各章负责人编辑整理，最后将结果汇总成本书。在编辑过程中，得到了学术界以及建设省、自治体为主相关产业界、咨询机构等各个方面的大力协助。

。

<<道路景观设计>>

作者简介

译者：章俊华 陆伟 雷芸 编者：(日本)土木学会

## <<道路景观设计>>

### 书籍目录

1 道路景观设计的构想 1.1 道路景观的组成 1.2 道路的功能与景观 1.3 道路的类型 1.4 景观设计的步骤  
2 道路景观的个性 2.1 什么是道路景观的个性 2.2 从现有实例中看道路景观的个性 2.3 道路景观个性的发现与创造 2.4 个性的表现  
3 道路的基本设计 3.1 道路的比例 3.2 道路的线形设计 3.3 立体构造  
4 步行街的设计 4.1 步行街的分类 4.2 步行者专用道路·绿道 4.3 购物步行街 4.4 人车共存道路  
5 节点的设计 5.1 交叉口 5.2 桥 5.3 站前广场 5.4 停车场 5.5 地下出入口 5.6 通道 5.7 人行天桥 5.8 路边广场 5.9 小建筑  
6 栽植设计 6.1 栽植用地 6.2 树种的选择 6.3 栽杆构成 6.4 乡土树木的应用 6.5 栽植管理  
7 路面的设计 7.1 路面的构成 7.2 高差变化的处理 7.3 铺装材料 7.4 车道的铺装 7.5 步道的铺装 7.6 挡土墙的处理  
8 道路景观的修饰 9 街景的构成 10 工程整治的方法

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:<http://www.tushu007.com>