

<<低交通量公路路面典型结构设计指南>>

图书基本信息

书名：<<低交通量公路路面典型结构设计指南>>

13位ISBN编号：9787564307745

10位ISBN编号：7564307749

出版时间：2010-8

出版时间：西南交通大学出版社

作者：四川省交通厅公路规划勘察设计研究院 编

页数：64

字数：45000

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>

## <<低交通量公路路面典型结构设计指南>>

### 内容概要

为适应四川省低交通量公路建设发展的需要，提高路面设计水平和工程质量，简化路面设计程序，根据四川省低交通量公路路面使用性能调查、大量室内外试验，结合交通量、沿线人口密度、当地经济情况、自然和社会环境、各地筑路材料和建设资金状况等实际情况，编制了《低交通量公路路面典型结构设计指南》，为四川省低交通量公路建设可持续发展提供技术指导。

# <<低交通量公路路面典型结构设计指南>>

## 书籍目录

1 总则 2 术语、符号 2.1 术语 2.2 符号 3 技术标准 3.1 路基横断面 3.2 设计年限 4 路基与垫层 4.1 路基 4.2 垫层 5 路面典型结构 5.1 路面典型结构选取考虑因素 5.2 路面典型结构 5.3 路面典型结构选择注意事项 6 路面主要材料及关键施工技术 6.1 粒料结构 6.2 稳定土类 6.3 加固土 6.4 弹石路面 6.5 沥青类 6.6 水泥混凝土路面 7 路面排水设计 7.1 路面排水设计原则 7.2 路面排水设计参考文献

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>