

<<新理念公路设计指南>>

图书基本信息

书名：<<新理念公路设计指南>>

13位ISBN编号：9787114058097

10位ISBN编号：7114058098

出版时间：2005-11

出版单位：人民交通

作者：交通部公路司

页数：288

字数：395000

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>

<<新理念公路设计指南>>

内容概要

本指南着重阐述了公路设计新理念的设计原则、影响因素、标准指标掌握和设计要点等方面的内容。通过设计指标、结构尺寸的选用和图例提供了直观、可操作性强的设计指导。

本指南共分八章十个部分，包括公路设计新理念，景观、标准与总体设计，几何设计，路基，桥梁，隧道，互通式立交，安全设施及川九路设计建设经验，国外公路设计理念两个附录等。

本指南供公路设计、施工、监理等工程管理和技术人员参考，也适合相关专业广大师生学习参考。

<<新理念公路设计指南>>

书籍目录

第一章 公路设计新理念 1.1 坚持以人为本，树立安全至上的理念 1.2 坚持人与自然相和谐，树立尊重自然、保护环境的理念 1.3 坚持可持续发展，树立节约资源的理念 1.4 坚持质量第一，树立让公众满意的理念 1.5 坚持合理选用技术标准，树立设计创业的理念 1.6 坚持系统论的思想，树立全生命周期成本的理念第二章 景观、标准与总体设计 2.1 公路景观 2.2 标准 2.3 不同阶段环境因素考虑重点 2.4 总体设计要点第三章 几何设计 3.1 驾驶人行为 3.2 运行车整理论 3.3 平面 3.4 纵断面 3.5 线形组合 3.6 爬坡车道 3.7 避险车道 3.8 紧急停车带第四章 路基 4.1 路侧净区 4.2 填挖控制 4.3 路侧要素 4.4 路基防护 4.5 排水工程 4.6 路基取土坑、弃土堆 4.7 景观绿化第五章 桥梁 5.1 桥梁设计要素 5.2 桥梁设计过程 5.3 桥梁美学设计要点 5.4 桥梁线形 5.5 立交桥第六章 隧道 6.1 隧道设计原则 6.2 隧道线形设计.....第七章 互通式立交第八章 安全设施附录A 川九路设计建设经验附录B 国外公路设计理念主要参考文献

<<新理念公路设计指南>>

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>