

<<农村公路建设与管理必读>>

图书基本信息

书名：<<农村公路建设与管理必读>>

13位ISBN编号：9787114051524

10位ISBN编号：7114051522

出版时间：2004-7

出版时间：人民交通出版社

作者：中国公路建设行业协会 编

页数：438

字数：4620000

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>

<<农村公路建设与管理必读>>

内容概要

本书主要介绍了农村公路建设的各个环节，提出了当前农村公路建设与管理中应采取的技术措施和要求，对指导我国农村公路的建设与改造具有重要意义。

本书可供地方交通主管部门领导及从事农村公路建设、养护的管理人员与工程技术人员学习使用。

<<农村公路建设与管理必读>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 我国农村公路建设的必要性 第二节 我国农村公路建设的主要任务 第三节 当前农村公路建设的主要要求 附录A 县际及农村公路改造工程管理办法(计基础[2003]410号发布) 附录B 县际及农村公路改造工程实施意见(交公路发[2003]206号) 第二章 公路建设与管理的基本概念 第一节 公路建设与管理的性质和内容 第二节 公路建设的基本程序 第三节 公路工程验收 附录A 竣工文件目录及归档单位 附录B 交工验收报告的主要内容 第三章 公路工程的一般概念 第一节 公路的基本组成 第二节 公路等级与技术标准 第三节 公路工程设计与施工 第四章 公路路线 第一节 公路路线设计程序与要求 第二节 公路平面线形 第三节 公路纵断面线形 第四节 公路横断面 第五节 路线交叉 第六节 影响路线设计的其他因素 第五章 公路路基 第一节 一般要求 第二节 路基施工技术 第三节 路基的防护与加固 第四节 路基的综合排水 第五节 路基施工的安全、保通和环保 第六章 路面 第一节 农村公路路面常用结构及功能 第二节 荷载与路面设计交通量 第三节 自然因素对路面体系的影响 第四节 路面施工程序与技术要求 第五节 路面施工安全及环保 第七章 公路桥涵工程 第一节 桥涵的基本组和基本尺寸 第二节 桥涵设计荷载 第三节 桥涵主要类型 第四节 桥梁下部结构型式和构造 第五节 桥头接线及附属工程 第六节 桥涵施工组织设计 第七节 桥涵施工测量 第八节 桥涵施工 第八章 材料、材料试验和消耗指标 第一节 公路施工常用材料及主要材料技术指标 第二节 土工材料试验简易方法 第三节 常用材料消耗指标 第九章 农村公路养护与管理 第一节 概述 第二节 养护保养生产作业 第三节 路政管理参考书目

<<农村公路建设与管理必读>>

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>