

<<沙漠地区公路设计、施工与环保>>

图书基本信息

书名：<<沙漠地区公路设计、施工与环保养护>>

13位ISBN编号：9787114050633

10位ISBN编号：7114050631

出版时间：2004-7

出版时间：人民交通出版社

作者：彭世古 编

页数：306

字数：490000

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>

<<沙漠地区公路设计、施工与环保>>

内容概要

本书是专门介绍沙漠地区筑路技术的综合性专著。

内容包括沙漠概论、风沙对公路的危害、沙漠公路设计、沙漠公路施工技术与工程质量控制、公路沙漠防治工程设计与施工、沙漠公路养护、沙漠公路养护、沙漠公路环境保护。

全书系统著述了建国以来，尤其是近20年来，我国沙漠地区在公路科研，路线勘测，路基、路面设计施工，防沙工程设计施工，沙漠公路养护和环境保护等方面所取得的最新成就和宝贵经验。

本书可供公路系统科研、测设、施工、养护、环保等方面从业人员使用，也可供公路专业大专院校师生学习参考。

<<沙漠地区公路设计、施工与环保>>

作者简介

彭世古，1931年生，大学专科学历，新疆交通科学研究院高级工程师，享受政府特殊津贴专家。1954年开始于新疆从事公路设计、科研及公路工程监理等工作，在全国及新疆有关期刊发表论文30余篇，1981年和吴正教授合著《沙漠地区公路工程》，1993年和吴正教授合著《风沙地区公路》

<<沙漠地区公路设计、施工与环保>>

书籍目录

第一章 沙漠概况 第一节 干旱地区与沙漠 第二节 我国沙漠的分布及其特征 第三节 我国沙漠中沙的物理、化学性质 第四节 我国沙漠中沙的水分状况 第五节 风沙运动基本规律第二章 风沙对公路的危害 第一节 公路沙害类型 第二节 公路沙害的成因第三章 沙漠公路设计 第一节 沙漠公路勘测与相关调查 第二节 沙漠公路路线设计 第三节 沙漠公路路基设计 第四节 沙漠公路路面设计 第五节 沙漠公路交通安全设计第四章 沙漠公路工程施工技术与工程技术质量控制 第一节 沙漠公路工程施工注意事项 第二节 沙漠公路路基施工 第三节 沙漠公路路面施工 第四节 沙漠公路工程质量控制第五章 公路沙害防治工程设计与施工 第一节 公路沙害防治的主要原则 第二节 工程防沙设计与施工 第三节 工程防沙施工和质量控制 第四节 生物治沙设计与施工第六章 沙漠公路养护第七章 沙漠公路环境保护

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>