

<<特殊地区公路>>

图书基本信息

书名：<<特殊地区公路>>

13位ISBN编号：9787114060205

10位ISBN编号：7114060203

出版时间：2006-6

出版时间：人民交通

作者：王海春，张世海，底国民 主编

页数：176

字数：283000

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>

<<特殊地区公路>>

内容概要

本书为交通土建高职高专统编教材。

全书共分五章，包括绪论、多年冻土地区公路、湿陷性黄土地区公路、盐渍土地区公路、沙漠地区公路。

本书汇集了特殊地区公路设计、施工、养护的基本知识，较详尽地介绍了特殊岩土的物理力学性质和工程特点及主要病害，并附有学习要点和复习思考题。

本教材可作为高职高专道路桥梁工程技术专业、高等级公路养护与管理专业等交通土建类专业教材，亦可供从事公路与桥梁专业设计、施工和养护的有关技术人员参考。

<<特殊地区公路>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 特殊地区概述 第二节 特殊地区公路概况及发展趋势 第三节 《西部地区公路建设主要技术政策建设》 第四节 本课程的特点和学习方法 复习思考题第二章 多年冻土地区公路 第一节 多年冻土地区概述 第二节 冻土的性质及冻土上限的确定 第三节 路线设计的原则及要点 第四节 路基设计 第五节 小桥涵基础入土深度及涵洞结构形式的选择 第六节 多年冻土地区公路施工 第七节 冻土地区公路养护 复习思考题第三章 湿陷性黄土地区公路 第一节 湿陷性黄土的公布及其工程特性 第二节 湿陷性黄土的物理力学性质 第三节 湿陷性黄土的地基评价 第四节 湿陷性黄土地基处理 第五节 黄土陷穴的治理 第六节 黄土地区的公路勘测要点 第七节 黄土地区的路基设计 第八节 黄土地区的路基施工 第九节 黄土地区的公路路基养护 复习思考题第四章 盐渍土地区公路 第一节 盐渍土地区概述 第二节 路线设计 第三节 路基设计 第四节 路基施工 第五节 盐湖地区路基 第六节 盐渍土地区公路养护 复习思考题第五章 沙漠地区公路 第一节 概述 第二节 沙漠地区公路设计 第三节 沙漠地区公路施工 第四节 沙漠地区公路养护 复习思考题参考文献

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>