

<<路基路面工程>>

图书基本信息

书名：<<路基路面工程>>

13位ISBN编号：9787114056895

10位ISBN编号：7114056893

出版时间：2005-8

出版时间：人民交通出版社

作者：栗振锋，李素梅，文德云 主编

页数：298

字数：486000

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>

<<路基路面工程>>

内容概要

本书为交通土建高职高专统编教材。

本书主要阐述路基路面的设计理论、施工方法、施工质量检测项目和要求。

全书分为路基工程和路面工程两部分，尤其对路基路面的施工和质量检测等作了较为详细、全面的论述。

本书主要作为高职高专道路与桥梁工程技术专业等交通土建类专业用教材，也可供有关的工程技术人员参考使用。

<<路基路面工程>>

书籍目录

第一篇 路基工程 第一章 绪论 第一节 公路物组成部分及路基的工程特点 第二节 影响路基稳定的因素及对路基的要求 第三节 路基土的分类及工程特性 第四节 公路自然区划 第五节 路基干湿类型及路基临界高度 第六节 路基力学特性 思考题 第二章 一般路基设计 第一节 路基设计的一般要求 第二节 路基横断面设计 第三节 路基设计的基本要素 第四节 路基附属设施 思考题 第三章 边坡稳定性分析 第一节 概述 第二节 路基稳定性分析与设计验算 思考题 第四章 路基防扩与加固设计 第一节 概述 第二节 坡面防护 第三节 冲刷防护 第四节 地基加固 思考题 第五章 挡土墙设计 第一节 概述 第二节 挡土墙设计 思考题 第六章 路基排水设计 第一节 路基排水的意义和要求 第二节 路基排水设施的构造与布置 思考题 第七章 路基施工准备工作 第一节 填方路堤施工 第二节 路堑开挖 第三节 路基压实 第四节 防扩工程施工 第五节 挡土墙的施工 第六节 石质路基施工 第七节 路基整形、检查验收及维修 第八节 路基工程质量标准 思考题 第二篇 路面工程 第一章 概论 第一节 我国路面工程的发展概况 第二节 对路面的基本要求 第三节 路面结构层次划分 第四节 路面的类型 思考题 第二章 路面基层 第一节 概述 第二节 碎(砾)石基层 第三节 半刚性基层 第四节 试验路的辅筑 第五节 质量标准 思考题 第三章 沥青路面设计 第四章 沥青路面施工 第五章 水泥混凝土路面设计 第六章 水泥混凝土路面施工 第七章 路面排水设计 附 参考数学大纲主要参考文献

<<路基路面工程>>

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>