

<<路基路面施工技术>>

图书基本信息

书名：<<路基路面施工技术>>

13位ISBN编号：9787114061462

10位ISBN编号：7114061463

出版时间：2006-8

出版时间：人民交通出版社

作者：文德云

页数：262

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>

## <<路基路面施工技术>>

### 内容概要

本书为全国交通土建高职高专规划教材。

本书主要对公路路基工程和路面工程施工技术进行介绍。

全书以相关施工技术规范、标准为依据，以施工生产中实际应用的施工技术为主要内容，突出施工技术控制及实际操作应用，紧密地联系生产实际，对施工过程中易出现的各种问题及其相应的处治技术要点作了详细的说明，并附有相当多的图式，以利于理解和掌握。

本书主要作为高职高专路桥专业等土建类专业用教材，也可供有关的工程技术人员参考使用。

## &lt;&lt;路基路面施工技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 路基施工技术 第一章 路基施工的准备工作的 第一节 概述 第二节 施工前的准备工作 复习思考题 第二章 土质路基施工技术 第一节 土质路基填挖方案与应用 第二节 路基压实施工技术 复习思考题 第三章 路基防护与加固、挡土墙、泥沼及软土地区路基施工技术 第一节 路基防护与加固施工技术 第二节 挡土墙施工技术 第三节 泥沼及软土地区路堤施工技术 复习思考题 第四章 土质路基施工中易出现的问题及处治方法 第一节 取土坑设置及施工中易出现的问题及处治方法 第二节 路堤填筑中易出现的问题及处治方法 第三节 特殊情况下路基施工中易出现的问题及处治方法 第四节 多雨潮湿地区路基施工技术与施工中易出现的问题及处治方法 第五节 季节性冻融翻浆地区路基施工技术与施工中易出现的问题及处治方法 第六节 水稻田地区路基施工技术与施工中易出现的问题及处治方法 复习思考题 第五章 路基整修与维修及检查验收 第一节 路基整修施工技术要点 第二节 路基维修施工技术要点 第三节 检查及验收 复习思考题 第六章 石质路基施工技术 第一节 爆破作用的基本原理及工程爆破的应用范围 第二节 爆破施工技术与施工中易出现的问题及处治方法 复习思考题 第七章 路基排水设施施工技术 第一节 地面排水设施施工技术 第二节 地下排水设施施工技术 复习思考题 第八章 土工合成材料及其在工程中的应用 第一节 概述 第二节 土工合成材料在公路工程中的应用要求与施工技术 复习思考题 第二篇 路面施工技术 第一章 垫层、底基层、基层施工技术 第一节 垫层、填隙碎石施工技术 第二节 泥结碎石施工技术 第三节 级配碎石施工技术 第四节 级配砾石施工技术 第五节 水泥稳定土施工技术 第六节 石灰稳定土施工技术 第七节 石灰工业废渣稳定土施工技术 复习思考题 第二章 沥青路面施工技术 第一节 沥青类路面施工准备工作 第二节 沥青路面材料 第三节 热拌沥青混合料路面施工技术 第四节 沥青表面处治与封层施工技术 第五节 沥青贯入式路面施工技术 第六节 冷拌沥青混合料路面施工技术 第七节 透层、粘层施工技术 第八节 其他沥青铺装工程施工技术 第九节 施工质量管理与检查验收 复习思考题 第三章 水泥混凝土路面施工技术 第一节 原材料的技术要求 第二节 施工准备工作 第三节 混凝土拌和物的搅拌与运输 第四节 混凝土面层铺筑施工技术 第五节 接缝设置、抗滑构造、养生施工技术 第六节 特殊气候条件下混凝土路面施工技术 第七节 安全生产技术 第八节 施工质量检查与验收 复习思考题 《路基路面施工技术》教学大纲（参考）参考文献

<<路基路面施工技术>>

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>