

<<高等级公路维护技术与管理>>

图书基本信息

书名：<<高等级公路维护技术与管理>>

13位ISBN编号：9787811048391

10位ISBN编号：7811048396

出版时间：2008-5

出版时间：西南交大

作者：赵树青 主编

页数：215

字数：345000

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>

## <<高等级公路维护技术与管理>>

### 内容概要

本书是21世纪高等职业技术教育规划教材之一。

全书内容共分十章，包括绪论、高等级公路路基的维护、高等级公路沥青路面的维护、高等级公路水泥混凝土路面的维护、高等级公路桥涵构造物的维护、高等级公路隧道的维护、高等级公路沿线设施的维护、高等级公路绿化与环保、高等级公路维护机械设备及其管理、高等级公路的维护管理等。

本书可作为高职高专院校高等公路维护与管理专业的专业教材，也可供其他相关专业教学使用，还可作为职业培训教材等。

## &lt;&lt;高等级公路维护技术与管理&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 高等级公路概况 第二节 高等级公路维护工作的特点 第三节 高等级公路维护工作的内容及工程分类 第四节 高等级公路维护工作的现状及发展方向 复习思考题第二章 高等级公路路基的维护 第一节 概述 第二节 路基工程的日常维护 第三节 路基变形的维护 第四节 路基防护与支挡工程的维护 第五节 路基排水设施的维护 第六节 特殊地区路基的维护 复习思考题第三章 高等级公路沥青路面的维护 第一节 概述 第二节 沥青路面状况调查与评定 第三节 沥青路面的日常养护 第四节 沥青路面常见病害及维修技术 第五节 沥青路面罩面维修技术 第六节 沥青路面补强与加宽技术 第七节 沥青路面再生技术 第八节 路面微表处技术 复习思考题第四章 高等级公路水泥混凝土路面的维护 第一节 概述 第二节 水泥混凝土路面状况调查与评定 第三节 水泥混凝土路面日常性养护 第四节 水泥混凝土路面破损处理技术 第五节 水泥混凝土路面修复与表面功能恢复 第六节 水泥混凝土路面加铺与加宽 第七节 水泥混凝土路面修补材料 复习思考题第五章 高等级公路桥涵构造物的维护 第一节 桥梁检查、评定与检验 第二节 桥梁上部构造的维护与加固 第三节 桥梁下部构造的维护与加固 第四节 涵洞的维护与加固 第五节 调治构造物的维护与加固 复习思考题第六章 高等级公路隧道的维护 第一节 隧道的检查与判定 第二节 隧道的维护 第三节 隧道的防护与排水 第四节 隧道附属设施的维护 复习思考题第七章 高等级公路沿线设施的维护 第一节 概述 第二节 交通安全设施的维护 第三节 公路交通标志与标线的维护 第四节 公路管理设施与服务设施的维护 复习思考题第八章 高等级公路绿化与环保 第一节 高等级公路绿化概述 第二节 公路树木及草皮的栽植与管护 第三节 高等级公路环境保护 复习思考题第九章 高等级公路维护机械设备及其管理 第一节 概述 第二节 各种公路维护机械设备 第三节 公路维护机械设备的管理 复习思考题第十章 高等级公路的维护管理 第一节 高等级公路维护管理系统简介 第二节 高等级公路维护的组织管理 第三节 高等级公路维护的技术管理 复习思考题参考文献

<<高等级公路维护技术与管理>>

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>