

# 《公路路基维修与加固》

## 图书基本信息

书名：《公路路基维修与加固》

13位ISBN编号：9787114082016

10位ISBN编号：7114082010

出版时间：2010-1

出版社：人民交通出版社

页数：286

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《公路路基维修与加固》

## 内容概要

《公路路基维修与加固》介绍了公路路基及小桥涵维修加固技术及其在工程中的应用，涉及路基病害的表现特征、成因、检测方法，以及各类加固方法的加固原理、适用范围、设计计算、施工工艺、施工质量检验等内容。书中给出了较多工程实例，对读者了解、应用公路路基及小桥涵维修加固技术将起到积极的作用。

《公路路基维修与加固》主要内容有：路基养护质量要求及监测方法、路基与小桥涵常见病害及成因分析、路基及小桥涵常用维修加固技术、路基维修加固技术应用及工程实例。

《公路路基维修与加固》是公路行业从事道路维修加固勘察、设计、治理、施工、检测、管理与监理等科技人员的必要工具书，也可作为相关专业人员的主要参考书。

## 书籍目录

- 第一章 绪论
- 第一节 公路路基养护概述
- 第二节 公路路基病害类型简介
- 第三节 公路路基维护加固方法分类
- 第二章 路基养护质量要求及监测方法
- 第一节 路基养护一般规定与检查内容
- 第二节 路基质量要求与技术状况评定
- 第三节 公路路基与小桥涵监测技术
- 第三章 路基与小桥涵常见病害及成因分析
- 第一节 一般填土路基常见病害及成因分析
- 第二节 路堑边坡病害类型及成因分析
- 第三节 防护及支挡结构物病害类型及成因分析
- 第四节 特殊地质路基病害类型及成因分析
- 第五节 小桥涵设施的病害类型及成因分析
- 第四章 路基常用维修加固技术
- 第一节 概述
- 第二节 公路路基与小桥涵日常养护措施
- 第三节 路基维修加固常用技术
- 第四节 路堑边坡常用维修加固技术
- 第五节 支挡构筑物维修加固技术
- 第六节 特殊地质路基处理技术
- 第七节 小桥涵病害防治技术
- 第五章 路基维修加固技术应用及工程实例
- 第一节 概述
- 第二节 软弱地基加固处理工程实例
- 第三节 路基病害加固处理工程实例
- 第四节 欠密实路基加固处理工程实例
- 第五节 路堑失稳加固处理工程实例
- 第六节 支挡建筑物加固处理工程实例
- 第七节 特殊土路基加固处理工程实例
- 第八节 小桥涵加固处理工程实例
- 参考文献

# 《公路路基维修与加固》

## 编辑推荐

《公路路基维修与加固》内容涵盖了路基、路堑、支挡结构物、小桥涵等构筑物的维修与加固方面的理论与实践，介绍了我国不同等级和类型的道路常见病害类型特点、成因分析、检测评定、加固技术理论等，并结合山东省公路工程实例介绍了维修加固技术的具体应用。

# 《公路路基维修与加固》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)