

<<高速公路养护质量评定手册>>

图书基本信息

书名：<<高速公路养护质量评定手册>>

13位ISBN编号：9787501541621

10位ISBN编号：7501541620

出版时间：2004-10

出版时间：知识出版社

作者：李华，潘玉利 等编著

页数：185

字数：240000

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>

<<高速公路养护质量评定手册>>

内容概要

本书在借鉴国外先进经验和科研成果的基础上，总结了我国十多年来高速公路养护管理的技术成果和做法，系统地阐述了高速公路路基、路面、桥涵构造物、沿线设施的损坏类型及判定。详细介绍了高速公路损坏的检测方法和养护质量评定方法，并对高速公路养护管理系统，以及养护质量评定的相关规定作了介绍，具有一定的代表性和实用性。为了便于读者阅读，在章节编排上前后互相协调，语言力求简明扼要。图文并茂。

<<高速公路养护质量评定手册>>

书籍目录

第一章 绪论

第一节 我国高速公路的发展概况

第二节 我国高速公路养护管理的现状与问题

一、管理模式

二、路况水平

三、主要问题

第三节 高速公路养护管理工作的任务、内容和特点

一、小修保养

二、中修工程

三、大修工程

四、改建工程

五、绿化的管护

六、自然灾害及恶劣气候条件下的抢修及应急预案

七、沿线设施及机电设施的维护与管理

第四节 制订《高速公路养护质量检评方法》的目的和意义

一、适应高速公路养护工作的需要

二、科学评价高速公路养护质量的客观需要

三、政府交通主管部门实施行业监管的需要

四、提高高速公路服务水平的需要

第五节 制订的过程和主要内容

第六节 高速公路养护质量的相关政策要求

第七节 国外高速公路的有关情况

第二章 高速公路损坏类型及判定

第一节 路基损坏类型及损坏识别

一、路肩边沟不洁

二、路肩损坏

三、边坡坍塌、水毁冲沟

四、路基构造物损坏、路缘石缺损

五、路基整体沉降

六、排水系统淤塞

第二节 沥青路面损坏类型及损坏识别

一、龟裂

二、块裂

三、纵向裂缝

四、横向裂缝

五、坑槽

六、松散

七、沉陷

八、车辙

九、波浪拥包

十、泛油

十一、修补不良

第三节 水泥混凝土路面损坏类型及损坏识别

一、破碎板

二、裂缝

<<高速公路养护质量评定手册>>

- 三、板角断裂
- 四、错台
- 五、唧泥
- 六、边角剥落
- 七、接缝料损坏
- 八、坑洞
- 九、修补损坏
- 十、拱起
- 十一、层状剥落

第四节 桥涵构造物损坏类型及损坏识别

- 一、桥涵技术状况
- 二、桥头跳车
- 三、伸缩缝损坏
- 四、泄水孔堵塞
- 五、栏杆、护栏损坏
- 六、翼墙、锥坡损坏

.....

第三章 高速公路损坏检测方法

第四章 高速公路养护质量评定

第五章 高速公路养护管理系统

第六章 高速公路养护质量评定的相关规定

第七章 示范

附录一 高速公路养护质量检评方法

附录二 路面快速检测技术

附录三 公路养护工程管理办法

附录四 《公路养护与管理发展纲要》(2001~2010)

参考文献

<<高速公路养护质量评定手册>>

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>