

<<DB 21/T 2026-2012-沥>>

图书基本信息

书名：<<DB 21/T 2026-2012-沥青路面养护工程质量检验评定规范>>

13位ISBN编号：9787114102141

10位ISBN编号：7114102143

出版时间：2012-11

出版时间：人民交通出版社

作者：辽宁省交通工程质量与安全监督局 主编

页数：31

字数：61000

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>

## 内容概要

《沥青路面养护工程质量检验评定规范》(以下简称《规范》)是根据辽宁省交通厅科研项目计划任务书——《沥青路面养护工程质量检验评定标准的研究和制定》的要求编制的。

《规范》在编制过程中,认真总结并吸纳了交通运输部和辽宁省相关技术指南、施工规范,对国内外相关技术规范进行了深入调研,通过广泛征求意见,经反复审查,形成了符合辽宁省实际情况的规范。

《规范》共分九章:总则、术语、养护工程质量评定方法、常见局部病害处理、常用养护工艺、封层类路面结构、再生类路面结构、改性类路面结构及桥面防水,另有八个附录和一个附件(条文说明)。

《规范》于2012年1月5日首次发布,管理权和解释权归辽宁省交通厅,日常解释和管理工作由辽宁省交通工程质量与安全监督局负责。

## 书籍目录

## 前言

## 1 总则

## 1.1 目的

## 1.2 适用范围

## 1.3 与相关规范关系

## 2 术语

## 2.1 检验

## 2.2 评定

## 2.3 关键项目

## 2.4 一般项目

## 2.5 外观(质量)

## 2.6 权值

## 3 养护工程质量评定方法

## 3.1 一般规定

## 3.2 工程质量评分

## 3.3 工程质量等级评定

## 4 常见局部病害处理

## 4.1 开槽灌缝

## 4.2 修补坑槽

## 4.3 翻浆处理

## 5 常用养护工艺

## 5.1 路面铣刨

## 5.2 黏层油

## 5.3 透层油

## 6 封层类路面结构

## 6.1 碎石封层

## 6.2 稀浆封层

## 6.3 开普封层

## 6.4 超薄罩面结构

## 7 再生类路面结构

## 7.1 就地冷再生

## 7.2 厂拌冷再生

## 7.3 就地热再生

## 7.4 厂拌热再生

## 8 改性类路面结构

## 8.1 基本要求

## 8.2 实测项目

## 8.3 外观鉴定

## 9 桥面防水

## 9.1 基本要求

## 9.2 实测项目

## 9.3 外观鉴定

## 附录A 单位、分部及分项工程的划分

## 附录B 路面压实度评定

## 附录C 路面结构层厚度评定

<<DB 21/T 2026-2012-沥>>

- 附录D 基层、沥青路面弯沉值评定
- 附录E 路面横向力系数评定
- 附录F 半刚性基层和底基层材料强度评定
- 附录G 碎石覆盖率检测
- 附录H 本规范用词说明
- 附件 《沥青路面养护工程质量检验评定规范》条文说明

#### 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>