

<<河南省高速公路养护标准化手册>>

图书基本信息

书名：<<河南省高速公路养护标准化手册>>

13位ISBN编号：9787114090134

10位ISBN编号：7114090137

出版时间：2011-4

出版时间：人民交通

作者：高建立 编

页数：161

字数：208000

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>

<<河南省高速公路养护标准化手册>>

内容概要

高建立主编的《河南省高速公路养护标准化手册》主要内容包括高速公路养护标准化管理、高速公路养护标准化施工、高速公路养护标准化监理三部分内容，旨在对高速公路养护工程全面推进标准化管理——细化维修保养管理流程，规范和要求各类路面养护施工作业流程，完善日常养护工程监理流程，形成一套行之有效的标准化养护管理制度，实现高速公路养护管理标准化、程序化、精细化、科技化。

本书对高速公路养护工作标准化具有一定的指导作用。

《河南省高速公路养护标准化手册》可供从事高速公路管理、养护、监理、施工的人员参考使用。

<<河南省高速公路养护标准化手册>>

书籍目录

- 第一章高速公路养护标准化管理
 - 第一节总则
 - 第二节巡查和通知单
 - 第三节作业实施
 - 第四节除雪
 - 第五节施工安全、环境和职业健康管理
 - 第六节交工验收与缺陷责任期管理
 - 第七节房屋维护
 - 第八节机电维护
 - 附表一维修保养（远程监控）巡查记录表
 - 附表二维修保养（集中）巡查记录表
 - 附表三维修保养（步行）巡查记录表
 - 附表四—1桥梁经常检查记录表
 - 附表四—2涵洞、通道经常检查记录表
 - 附表四—3隧道日常检查记录表
 - 附表五维修保养（特殊情况）巡查记录表
 - 附表六维修保养（专项检查）巡查记录表
 - 附表七维修保养通知单
 - 附表八维修保养有关路产损失现场确认单
 - 附表九维修保养已修复路产损失现场确认单
 - 附录一高速公路技术状况检评制度
 - 附录二护路员制度
 - 附录三桥梁养护工程师制度
- 第二章高速公路养护标准化施工
 - 第一节沥青混凝土路面裂缝
 - 第二节水泥混凝土路面接缝
 - 第三节沥青混凝土路面坑槽
 - 第四节雾封层
 - 第五节微表处
 - 第六节碎石封层
 - 第七节热拌沥青混合料罩面
 - 第八节沥青路面就地冷再生施工
 - 第九节沥青路面就地热再生施工
- 第三章高速公路养护标准化监理
 - 第一节总则
 - 第二节监理工程师巡查制度
 - 第三节维修保养工程考核制度
 - 第四节会议与报告制度
 - 第五节施工准备阶段监理
 - 第六节施工阶段监理
 - 第七节交工验收及缺陷责任期监理

<<河南省高速公路养护标准化手册>>

章节摘录

隧道洞口：边（仰）坡有无危石、积水、积雪、挂冰，边沟有无淤塞，构造物有无开裂、倾斜、沉陷等。

洞门：有无结构开裂、倾斜、沉陷、错台、起层、剥落、渗漏水（挂冰）。

衬砌：有无结构开裂、错台、起层、剥落、（施工缝）渗漏水、挂冰。

路面：有无落物、油污、滞水、结冰，有无拱起、坑槽、开裂、错台等。

检修道：有无结构破损、盖板缺损，有无栏杆变形、损坏。

排水设施：有无破损、堵塞、积水、结冰。

吊顶：有无变形、破损、漏水。

内装：有无脏污、变形、破损。

记录检查时，监理工程师记录当天发现的问题，填写“桥梁经常检查记录表”（附表四-1）、“涵洞、通道经常检查记录表”（附表四-2）和“隧道日常检查记录表”（附表四-3）。

监理工程师将次日需要维修的病害统计后（附必要的照片），于次日9：00前以电子邮件形式发给业主桥梁养护工程师。

业主桥梁养护工程师根据巡查结果，下发“维修保养通知单”。

巡查结束后，监理工程师及时将上述相关记录表整理后，上报业主内业资料责任人存档。

2) 定期巡查 定期巡查是对路基、路面、桥涵隧、交通安全设施、绿化等技术状况进行的深入细致的静态检查，同时也是对技术状况和使用品质的全面评定，是进行考核与制订维修保养计划、制订养护专项工程计划及下发“维修保养通知单”的基础和依据。

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>