

<<公路桥涵养护规范>>

图书基本信息

书名：<<公路桥涵养护规范>>

13位ISBN编号：9787114050251

10位ISBN编号：7114050259

出版时间：2004-8

出版时间：人民交通出版社

作者：中华人民共和国交通部发布

页数：114

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>

<<公路桥涵养护规范>>

内容概要

现发布《公路桥梁养护规范》(JTG H11-2004),自2004年10月1日起施行,原《公路养护技术规范》(JTJ 073-96)中相应内容同时废止。

《公路桥涵养护规范》(JTG H11—2004)由陕西省公路局主编,标准的管理权和解释权归交通部,日常的具体解释和管理工作由陕西省公路局负责。

“九五”计划实施以来,我国公路呈现超常快速发展的局面,公路的养护管理工作也取得了长足的进步。

为了适应新形势的要求,根据新公路工程标准规范体系的要求,将原《公路养护技术规范》中第四章的桥涵养护作为《公路桥涵养护规范》进行修改,单独成册。

按交公路发[1996]1085号文下达的任务,其编写工作由陕西省公路局主持,长安大学,上海市公路管理处,黑龙江、四川、广东省公路局,西安公路研究所参加。

<<公路桥涵养护规范>>

书籍目录

1 总则 2 术语 3 桥梁检查与评定 3.1 桥梁检查的一般规定 3.2 经常检查 3.3 定期检查 3.4 特殊检查 3.5 桥梁评定 4 桥梁上部结构养护 4.1 桥面系的养护与维修 4.2 钢筋混凝土梁桥的养护与加固 4.3 预应力混凝土梁桥的养护与加固 4.4 拱桥的养护与加固 4.5 钢桥的养护与加固 4.6 钢—混凝土组合梁桥的养护与加固 4.7 斜拉桥的养护与加固 4.8 悬索桥(吊桥)的养护与加固 4.9 桥梁支座的养护与更换 5 桥梁下部结构养护 5.1 墩台基础的养护与加固 5.2 墩台的养护与加固 5.3 锥坡、翼墙的养护 6 通道、跨线桥与高架桥养护 6.1 通道的养护 6.2 跨线桥与高架桥的养护 6.3 通道、跨线桥和高架桥的加固 7 桥梁抗震加固 7.1 桥梁抗震加固原则 7.2 桥梁抗震调查 7.3 梁桥的抗震加固 8 超重车辆过桥措施 9 漫水桥、漫水路面养护 10 调治构造物养护 11 桥梁灾害防治与抢修 12 涵洞 附录A 桥梁基本状况卡片 附录B 桥梁经常检查记录表 附录C 桥梁定期检查记录表 附录D 涵洞定期检查表 本规范用词说明 附件 公路桥涵养护规范(JTG H11-2004)条文说明 1 总则 2 术语 3 桥梁检查与评定 4 桥梁上部结构养护 5 桥梁下部结构养护 6 通道、跨线桥与高架桥养护 7 桥梁抗震加固 8 超重车辆过桥措施 9 漫水桥、漫水路面养护 10 调治构造物养护 11 桥梁灾害防治与抢修 12 涵洞的养护与加固

<<公路桥涵养护规范>>

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>