

<<城镇道路养护技术规范>>

图书基本信息

书名：<<城镇道路养护技术规范>>

13位ISBN编号：9781511214346

10位ISBN编号：1511214341

出版时间：2006-7

出版时间：中国建工

作者：中华人民共和国建设部

页数：146

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>

<<城镇道路养护技术规范>>

内容概要

本规范主要技术内容包括：总则、基本规定、道路检测评价、路基养护、路面养护、掘路修复、道路附属设施的养护、养护状况的评定、养护工程的检查与验收、养护作业安全防护等。

本规范自2006年10月1日起实施，原行业标准《城市道路养护技术规范》CJJ 36-90同时废止。

本规范修订的主要技术内容是： 1 路面使用性能检测评析； 2 道路及附属设施的养护技术要求； 3 养护作业安全防护技术要求。

本书适用于城镇道路养护管理人员、相关专业技术人员及现场操作人员。

<<城镇道路养护技术规范>>

书籍目录

1 总则 2 符号、代号 2.1 符号 2.2 代号 3 基本规定 4 道路检测、评价和养护对象 4.1 一般规定
4.2 经常性巡查 4.3 定期检测 4.4 特殊检测 4.5 路面技术状况评析 4.6 路面养护对策5 路基养护 5.1
一般规定 5.2 路基翻浆 5.3 路肩 5.4 边坡 5.5 挡土墙 5.6 边沟、排水沟、截水沟 5.7 特殊土质路基6
沥青路面养护 6.1 一般规定 6.2 常见破损的维修 6.3 路面上封层 6.4 路面补强7 水泥混凝土路面养
护 7.1 一般规定 7.2 路面的日常养护 7.3 常见破损的维修 7.4 翻修及路面改善 8 其他路面养护
8.1 块石铺砌路面 8.2 水泥混凝土预制砌块路面9 人行道的养护 9.1 一般规定 9.2 面层养护 9.3 基础
养护 9.4 缘石养护 9.5 树池、踏步养护10 掘路修复 10.1 一般规定 10.2 回填 10.3 基层修复 10.4 路
面修复11 道路附属设施的养护 11.1 分隔带及护栏 11.2 标志牌 11.3 检查井、雨水口 11.4 涵洞12 养
护状况的评定 12.1 一般规定 12.2 病害与缺陷的界定 12.3 养护状况调查方法 12.4 养护状况评定指标
12.5 养护状况评定 13 养护工程的检查与验收 14 道路养护作业安全防护附录本规范用词说明
条文说明

<<城镇道路养护技术规范>>

章节摘录

10.1.1 掘路埋设管线，不仅降低道路强度，同时对城市道路交通和卫生环境造成影响。为此，应鼓励采用非开挖技术进行管线施工，但必须在施工前对所在位置的地下管线进行详细的调查。

10.1.2、10.1.3 对于掘路埋设管线的沟槽宽度要求，是为保证掘路修复的质量，其掘路开槽最小宽度为：埋设管线的外侧宽度加上管线两侧的夯实机具的工作宽度为掘路宽度。是考虑到埋设管线的两侧管腔曲面空隙较大，需要分层进行夯实，夯实机具的工作宽度随施工专用机具压实质量而定。

10.1.5 对于掘路埋设管线的顶部应在基底层以下不小于0.3m处设置，是道路结构设计标准和城市规划的规定。

不能满足此项要求，应采取相应的加固措施。

10.1.7 非开挖施工技术是建设部推广应用的新技术，对于穿越道路的各种管线设施都很适用。一般方法有：使用水平定向钻穿越道路后再用回扩头装置将预埋管线带回。

应用非开挖技术施工的各类工作坑应按掘路要求进行恢复。

<<城镇道路养护技术规范>>

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>