

<<公路工程质量检验评定标准与施工>>

图书基本信息

书名：<<公路工程质量检验评定标准与施工规范对照手册.1，土建工程>>

13位ISBN编号：9787114053559

10位ISBN编号：711405355X

出版时间：2004-11

出版时间：人民交通出版社

作者：刘涛等编

页数：656

字数：1312000

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>

<<公路工程质量检验评定标准与施工>>

内容概要

本书为《公路工程质量检验评定标准》(JTG F50 / 1—2004)与相关规范、规程的对照手册。书中根据《公路工程质量检验评定标准》的每一条款内容,详细列出与之相应的11种最新规范、规程的具体条文内容,使相关标准、规范、规程融为一体,相互补充印证。读者使用本手册,不仅可以节省查阅资料的时间和精力,而且可以更好地掌握标准中条文的来龙去脉,学好、用好《公路工程质量检验评定标准》。

本书可供施工技术人员、工程质量检查员、质量监督员、建设监理人员及质量管理人员学习参考。

<<公路工程质量检验评定标准与施工>>

书籍目录

1 总则 2 术语 3 工程质量评定 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 路基土石方工程 4.1 一般规定 4.2 土方路基 4.2.1 基本要求 4.2.2 实测项目 4.2.3 外观鉴定 4.3 石方路基 4.3.1 基本要求 4.3.2 实测项目 4.3.3 外观鉴定 4.4 软土地基处治 4.4.1 基本要求 4.4.2 实测项目 4.4.3 外观鉴定 4.5 土工合成材料处治层 4.5.1 基本要求 4.5.2 实测项目 4.5.3 外观鉴定 5 排水工程 5.1 一般规定 5.2 管节预制 5.2.1 基本要求 5.2.2 实测项目 5.2.3 外观鉴定 5.3 管道基础及管节安装 5.3.1 基本要求 5.3.2 实测项目 5.3.3 外观鉴定 5.4 检查(雨水)井砌筑 5.4.1 基本要求 5.4.2 实测项目 5.4.3 外观鉴定 5.5 土沟 5.5.1 基本要求 5.5.2 实测项目 5.5.3 外观鉴定 5.6 浆砌排水沟 5.6.1 基本要求 5.6.2 实测项目 5.6.3 外观鉴定 5.7 盲沟 5.7.1 基本要求 5.7.2 实测项目 5.7.3 外观鉴定 5.8 排水泵站 5.8.1 基本要求 5.8.2 实测项目 5.8.3 外观鉴定 6 挡土墙、防护及其他砌筑工程 6.1 一般规定 6.2 砌体挡土墙 6.2.1 基本要求 6.2.2 实测项目 6.2.3 外观鉴定 6.3 悬臂式和扶臂式挡土墙 6.3.1 基本要求 6.3.2 实测项目 6.3.3 外观鉴定 6.4 锚杆、锚碇板和加筋土挡土墙 6.4.1 基本要求 6.4.2 实测项目 6.4.3 外观鉴定 6.5 桩板式挡土墙 6.6 墙背填土 6.6.1 基本要求 6.6.2 实测项目 6.6.3 外观鉴定 6.7 抗滑桩 6.7.1 基本要求 6.7.2 实测项目 6.7.3 外观鉴定 6.8 挖方边坡锚喷防护 6.8.1 基本要求 6.8.2 实测项目 6.8.3 外观鉴定 6.9 锥、护坡 6.9.1 基本要求 6.9.2 实测项目 6.9.3 外观鉴定 7 路面工程 8 桥梁工程 9 涵洞工程 10 隧道工程 11 交通安全设施 12 环保工程 附录A 单位、分部及分项工程的划分 附录B 路基、路面压实度评定 附录C 水泥混凝土弯拉强度评定 附录D 水泥混凝土抗压强度评定 附录E 喷射混凝土抗压强度评定 附录F 水泥砂浆强度评定 附录G 半刚性基层和底基层材料强度评定 附录H 路面结构层厚度评定 附录I 路基、柔性基层、沥青路面弯沉值评定 附录J 工程质量检验评定用表 附录K 路面横向力系数评定 附录L 本规范用词说明 附件：公路工程质量检验评定标准(JTG F80/1-2004)条文说明 附录A 单位、分部及分项工程的划分 附录B 路基、路面压实度评定 附录C 水泥混凝土弯拉强度评定 附录D 水泥混凝土抗压强度评定 附录E 喷射混凝土抗压强度评定 附录F 水泥砂浆强度评定 附录G 半刚性基层和底基层材料强度评定 附录H 路面结构层厚度评定 附录I 路基、柔性基层、沥青路面弯沉值评定 附录J 工程质量检验评定用表 附录K 路面横向力系数评定

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>