

<<市政道路>>

图书基本信息

书名：<<市政道路>>

13位ISBN编号：9787560952116

10位ISBN编号：7560952119

出版时间：2010-6

出版时间：华中科技

作者：贾小东 编

页数：374

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>

<<市政道路>>

前言

工程资料是记载工程建设施工活动全过程的一项重要内容，它是城建档案的重要组成部分，也是工程竣工交付使用的必备文件，又是对工程进行检查、验收、移交、使用、管理、维修、改建和扩建的原始依据。

工程资料管理工作直接反映了一个建筑施工企业的技术水准和施工管理水平。

原建设部要求建立并管好建设档案，进一步加强对工程项目建设档案管理的重要性和紧迫感的认识，并明确指出：任何一个工程，如果技术资料不符合有关标准规定，则判定该工程不合格，对工程质量具有否决权。

工程资料对施工单位和建设单位的重要性不言而喻！

同时，工程资料也是工程项目参建各方联系、协调、配合的纽带和桥梁，是工程建设项目的质量和管理的“晴雨表”。

工程资料的管理方涵盖了建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位和城建档案部门，一个科学、严密、合理的工程资料管理体制的建立，可促进工程项目的管理，即工程资料客观上反映工程的施工管理、施工质量、施工进度和成本控制现状，主观上反馈以上各个环节的不足、隐患和缺陷，进而促进工程的施工、管理、质量等控制工作。

<<市政道路>>

内容概要

《土木工程资料编制细节与表格填写范例·市政道路》主要包括施工技术资料、施工原材料进场检验资料、施工检(试)验记录、施工记录、道路分项工程检验批质量检验资料等五部分,每部分选取较为典型、常用的检验试验表格按照“推荐表式”、“主要内容与说明”、“检查判定”的顺序予以叙述。

可供现场施工、技术、监理、管理人员以及质检、质量监督人员使用,也可作为现场施工技术培训的教材,亦可作为市政工程施工管理人员和土建院校及城市建设院校等相关专业的师生学习参考。

<<市政道路>>

书籍目录

本书导读1 施工技术资料施工组织设计审批表施工图设计文件会审记录施工技术交底记录工程洽商记录施工组织设计(方案)交底记录设计变更通知单导线点复测记录水准点复测记录测量复核记录2 施工原材料进场检(试)验资料主要原材料及构配件出厂证明及复试报告目录见证取样记录预拌混凝土出厂合格证预制混凝土构件出厂合格证钢材合格证和复试报告汇总表水泥出厂合格证(含出厂实验报告)复试报告汇总表砖(砌块)出厂合格证、出厂检验报告、复试报告汇总表混凝土外加剂产品合格证、出厂检验报告、复试报告汇总表砂、石出厂合格证、复试报告汇总表防水材料合格证、复试报告汇总表3 道路工程施工检(试)验资料混凝土抗压强度试验报告混凝土抗折强度试验报告混凝土抗渗性能试验报告混凝土强度(性能)试验汇总表混凝土试块强度统计、评定记录砂浆抗压强度试验报告砂浆试块强度试验汇总表砂浆试块强度统计评定记录石灰类无机混合料中石灰剂量检验报告土壤最大干密度与最佳含水量试验报告管道沟槽回填土压实度试验记录钢筋焊接连接试验报告钢筋机械连接试验报告压实度(灌砂法)试验记录道路基层混合料抗压强度试验记录沥青混合料压实度(蜡封法)试验记录回弹弯沉记录沥青混凝土路面厚度检验记录路面平整度检查记录4 施工记录施工日志沥青混合料摊铺记录沥青混合料到场及摊铺温度检测记录沥青混合料碾压温度检测记录5 道路分项工程检验批质量检验资料5.1 路基分部工程挖土方路基检验批质量验收记录表填土方路基检验批质量验收记录表挖石方路基检验批质量验收记录表填石方路基检验批质量验收记录表路肩检验批质量验收记录表换填土处理软土路基检验批质量验收记录表砂垫层软土路基检验批质量验收记录表反压护道软土路基检验批质量验收记录表土工材料处理软土路基检验批质量验收记录表袋装砂井处理软土地基检验批质量验收记录表塑料排水板处理软土地基检验批质量验收记录表砂桩处理软土路基检验批质量验收记录表碎石桩处理软土路基检验批质量验收记录表粉喷桩处理软土路基检验批质量验收记录表湿陷性黄土路基检验批质量验收记录表盐渍土路基检验批质量验收记录表膨胀土路基检验批质量验收记录表冻土路基检验批质量验收记录表5.2 基层分部工程石灰稳定土基层及底基层检验批质量验收记录表石灰、粉煤灰稳定砂砾(碎石)基层及底基层检验批质量验收记录表石灰、粉煤灰稳定钢渣基层及底基层检验批质量验收记录表水泥稳定土类基层及底基层检验批质量验收记录表级配砂砾(砾石)基层检验批质量验收记录表级配碎石(碎砾石)基层检验批质量验收记录表沥青混合料(沥青碎石)基层检验批质量验收记录表沥青贯入式基层检验批质量验收记录表5.3 面层分部工程热拌沥青混合料质量检验批质量验收记录表热拌沥青混合料面层检验批质量验收记录表冷拌沥青混合料面层检验批质量验收记录表粘层、透层与封层检验批质量验收记录表沥青贯入式面层检验批质量验收记录表沥青表面处治面层检验批质量验收记录表水泥混凝土原材料与配合比设计检验批质量验收记录表水泥混凝土面层检验批质量验收记录表料石面层检验批质量验收记录表预制混凝土砌块面层检验批质量验收记录表5.4 广场与停车场分部工程广场与停车场料石面层检验批质量验收记录表广场与停车场预制混凝土砌块面层检验批质量验收记录表广场与停车场沥青混合料面层检验批质量验收记录表广场与停车场水泥混凝土原材料检验批质量验收记录表广场与停车场水泥混凝土面层检验批质量验收记录表广场与停车场盲道铺砌检验批质量验收记录表5.5 人行道分部工程料石铺砌人行道面层检验批质量验收记录表混凝土预制砌块铺砌人行道面层(含盲道)检验批质量验收记录表沥青混合料铺筑人行道面层检验批质量验收记录表5.6 人行地道结构分部工程现浇钢筋混凝土人行地道结构检验批质量验收记录表预制安装钢筋混凝土人行地道结构检验批(地基)质量检验记录预制安装钢筋混凝土人行地道结构检验批(预制墙板、顶板)质量检验记录预制安装钢筋混凝土人行地道结构检验批(墙板、顶板安装)质量检验记录砌筑墙体、钢筋混凝土顶板结构人行地道检验批(地基)质量检验记录砌筑墙体、钢筋混凝土顶板结构人行地道检验批(墙体砌筑)质量检验记录砌筑墙体、钢筋混凝土顶板结构人行地道检验批(顶板预制与安装)质量检验记录5.7 挡土墙分部工程现浇钢筋混凝土挡土墙检验批(主体)质量检验记录现浇钢筋混凝土挡土墙检验批(栏杆制作与安装)质量检验记录装配式钢筋混凝土挡土墙检验批(基础)质量检验记录装配式钢筋混凝土挡土墙检验批(墙板预制与安装)质量检验记录装配式钢筋混凝土挡土墙检验批(栏杆制作与安装)质量检验记录砌体挡土墙检验批(料石)质量检验记录砌体挡土墙检验批(块石)质量检验记录砌体挡土墙检验批(片石)质量检验记录砌体挡土墙检验批(预制块)质量检验记录加筋挡土墙检验批质量验收记录表5.8 附属构筑物分部工程路缘

<<市政道路>>

石安砌检验批质量验收记录表雨水支管与雨水口检验批质量验收记录表排（截）水沟检验批质量验收记录表倒虹管及涵洞检验批质量验收记录表护坡检验批质量验收记录表隔离墩检验批质量验收记录表隔离栅检验批质量验收记录表护栏检验批质量验收记录表声屏障检验批质量验收记录表防眩板检验批质量验收记录表参考文献

<<市政道路>>

章节摘录

(1) 当合同约定采用的企业标准规定的检查内容多于国家规范规定的检查内容时, 应按企业标准的规定补充检查内容, 并按此检查验收。

(2) 当合同约定采用的企业标准规定的质量要求高于国家规范的规定时, 应按企业标准的规定修改检查表内相应的质量要求指标, 并按此检查验收。

(3) 当检查表中某一检查项目的质量要求指标写明按“设计要求”时, 应按本工程施工图设计文件的规定, 明确填写本工程设计规定的具体的质量要求, 并按此检查验收。

(4) 当检查表中某一检查项目有多种检查内容时(仅限定量检查项目), 应按相关专业规范或合同约定采用的企业标准规定的检查内容进行检查并另行形成“检查记录表”作为本表的附件。填写本表时, 按所附“检查记录表”中的合格检查结果, 在本表相应栏目内填写“符合要求”或“抽样检验合格”等合适的结论性肯定用词。

(5) 当同一检查表内的检查项目不能(或不应)在某一时间一次性检查验收时, 施工、监理(建设)单位应按实际情况在过程前、过程中进行检查、控制、验收, 并填写相应的检查(验收)栏目, 但“验收结论”应在表列检查内容全部检查并填写完整后填写, 日期以填写“验收结论”的日期为准。

(6) 当检查表所列某一检查项目的检查(验收)记录栏分为9个小格时, 并不表示只需抽查9个点, 现场实际抽查点数应按施工组织设计中划分的检验批大小和相关专业规范(企业标准)或本表说明中规定的抽样方案(检查数量)确定的点数抽查。

市政道路工程施工技术文件应随施工进度及时整理, 所需表格应按有关的要求认真填写、字迹清楚、项目齐全、记录准确、完整真实。

对于资料的填报, 书写要求规范, 不能涂改, 采用耐久性强的书写材料, 如碳素墨水。或现在常用的中性笔。

<<市政道路>>

编辑推荐

最具代表性、最具通用性、最具合理性,基本要求与说明：填写依据、填写内容、填写要求,检查判定：检查方法、检查要点、判定条件。

<<市政道路>>

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>