

<<市政工程技术文件管理>>

图书基本信息

书名：<<市政工程技术文件管理>>

13位ISBN编号：9787112080779

10位ISBN编号：7112080770

出版时间：2006-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：刘映翀

页数：145

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>

<<市政工程技术文件管理>>

内容概要

市政基础设施工程施工技术文件管理；市政基础设施工程施工技术文件主要项目、统一表格及填写要求；质量等级评定规定、附表及填写说明。

本书突出中等职业教育特色，实用性、针对性强，除可作为建筑类中等职业学校市政工程专业的教材外，也可作为从事市政工程工作的中等技术管理施工人员学习的参考书。

<<市政工程技术文件管理>>

书籍目录

单元1 市政基础设施工程施工技术文件管理课题1 施工技术文件的内容与要求课题2 施工技术文件的管理与职责课题3 组卷方法和要求思考题与习题单元2 市政基础设施工程施工技术文件主要项目、统一表格及填写要求课题1 施管表1.1 施管表1——单位工程技术资料目录表1.2 施管表2——竣工验收证书1.3 施管表3——施工组织设计审批表1.4 施管表4——施工图设计文件会审记录1.5 施管表5——施工技术交底记录1.6 施管表6——工程洽商记录课题2 质评表2.1 质评表1——单位工程质量评定表2.2 质评表2——工程部位质量评定表2.3 质评表3——工序质量评定表课题3 质检表3.1 质检表1——材料、构配件检查记录3.2 质检表2——设备、配(备)件检查记录3.3 质检表3——预检工程检查记录3.4 质检表4——隐蔽工程检查记录3.5 质检表5——地基钎探记录3.6 质检表6——焊缝质量综合评级汇总表3.7 质检表7——防腐层质量检查记录3.8 质检表8——电气安装工程分项自检、互检记录3.9 质检表9——电气接地装置平面示意图与隐检记录3.10 质检表10——中间检查交接记录课题4 试验表。

4.1 试验表1——主要原材料及构配件出厂证明及复试报告目录4.2 试验表2——有见证试验汇总表4.3 试验表3——见证记录4.4 试验表4——水泥试验报告4.5 试验表5——砂子试验报告4.6 试验表6——石子试验报告4.7 试验表7——钢筋原材试验报告4.8 试验表8——钢筋机械接头试验报告4.9 试验表9——钢筋焊接接头试验报告4.10 试验表10——砖试验报告4.11 试验表11——沥青试验报告4.12 试验表12——沥青胶结材料试验报告4.13 试验表13——防水卷材试验报告4.14 试验表14——防水涂料试验报告4.15 试验表15——材料试验报告4.16 试验表16——环氧煤沥青涂料性能试验记录4.17 试验表17——混凝土配合比申请单、通知单4.18 试验表18——混凝土抗压强度试验报告4.19 试验表19——混凝土抗折强度试验报告4.20 试验表20——混凝土抗渗性能试验报告4.21 试验表21——混凝土强度(性能)试验汇总表4.22 试验表22——混凝土试块强度统计、评定记录4.23 试验表23——砂浆配合比申请单、通知单4.24 试验表24——砂浆抗压强度试验报告4.25 试验表25——砂浆试块强度试验汇总表4.26 试验表26——砂浆试块强度统计评定记录4.27 试验表27——石灰类无机混合料中石灰剂量检验报告4.28 试验表28——土的最大干密度与最优含水量试验报告4.29 试验表29——土的压实度试验记录4.30 试验表30——土的压实度(管沟类)试验记录4.31 试验表31——压实度(灌砂法)试验记录4.32 试验表32——道路基层混合料抗压强度试验记录4.33 试验表33——沥青}昆合料压实度(蜡封法)试验记录4.34 试验表34——回弹弯沉记录4.35 试验表35——无压力管道严密性试验记录4.36 试验表36——水池满水试验记录4.37 试验表37——污泥消化池气密性试验记录4.38 试验表38——供水管道水压试验记录4.39 试验表39——供热管道水压试验记录4.40 试验表40——燃气管道严密性试验记录4.41 试验表41——燃气管道严密性试验验收单4.42 试验表42——燃气管道强度试验记录4.43 试验表43——燃气管道通球试验记录课题5 施记表5.1 施记表1——导线点复测记录5.2 施记表2——水准点复测记录5.3 施记表3——测量复核记录5.4 施记表4——沉井工程下沉记录5.5 施记表5——打桩记录5.6 施记表6——钻孔桩钻进记录(冲击钻)5.7 施记表7——钻孔桩钻进记录(旋转钻)5.8 施记表8——钻子L桩记录汇总表5.9 施记表9——钻子L桩成孔质量检查记录5.10 施记表10——钻子L桩水下混凝土灌注记录5.11 施记表11——预应力张拉数据表5.12 施记表12——预应力张拉记录5.13 施记表13——预应力张拉子L道压浆记录5.14 施记表14——混凝土浇筑记录5.15 施记表15——构件吊装施工记录5.16 施记表16——顶管工程顶进记录5.17 施记表17——箱涵顶(推)进记录5.18 施记表18——沉降观测记录5.19 施记表19——混凝土测温记录5.20 施记表20——补偿器安装记录5.21 施记表21——补偿器冷拉记录思考题与习题单元3 质量等级评定规定、附表及填写说明课题1 市政基础设施工程竣工质量评定的依据课题2 市政基础设施工程竣工质量等级评定的方法和步骤课题3 特殊情况的处理课题4 外观评分表思考题与习题主要参考文献

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>