

图书基本信息

书名：<<安装工程质量员工作表格填写范例/建筑施工管理人员工作表格填写范例>>

13位ISBN编号：9787802277717

10位ISBN编号：780227771X

出版时间：2010-7

出版时间：中国建材工业出版社

作者：王金芝 编

页数：333

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>

前言

在建设工程中，从事建筑工程的管理人员（质量员、安全员、资料员、施工员、材料员、监理员、甲方代表、项目经理等）肩负着建筑工程施工现场管理及把好工程建设质量关的重责，他们既是工程项目的管理者，又是广大施工工人的领导者，对各分项工程的检验要点进行检查验收，实现对工程质量的动态控制。

建筑工程现场管理人员在工作过程中，往往会需要各种各样的表格来实现对工程的控制，这些表格直接关系到工程建设项目能否有序、高效率、高质量地完成。

但现在有很多施工企业，乃至建设单位、监理单位的工程资料极不完善，对现行标准规范的了解还不够，很多项目管理人员缺乏必备的工程资料管理经验等。

同时，广大有志于从事建筑行业的人士，很想在短时间内对工程施工的工作流程及常用工作表格的填写有全面了解，为此，我们组织有关方面的专家学者编写了《建筑施工管理人员工作表格填写范例》系列丛书。

内容概要

本书主要介绍了安装工程施工质量检验工作流程及对安装工程质量员常用工作表格进行了示范性填写

。《安装工程质量员工作表格填写范例》主要内容包括建筑给水、排水及采暖工程，建筑电气工程，通风与空调工程，智能建筑工程，电梯工程等。

本书体例独特、内容新颖，具有很强的实用性，可供安装工程质量员工作时使用，还可供安装工程施工监理及其他施工管理人员工作时参考。

书籍目录

- 第一章 建筑给水、排水及采暖工程 第一节 室内给水系统工程 一、室内给水系统工程质量员工作流程 二、室内给水管道及配件安装工程表格填写范例 三、室内消水栓系统安装工程表格填写范例 四、给水设备安装工程表格填写范例 第二节 室内排水系统工程 一、室内排水系统工程质量员工作流程 二、排水管道及配件安装工程表格填写范例 三、雨水管道及配件安装工程表格填写范例 第三节 室内热水供应系统 一、室内热水供应系统工程质量员工作流程 二、室内热水管道及配件安装工程表格填写范例 三、室内热水供应系统辅助设备安装工程表格填写范例 第四节 卫生器具安装工程 一、卫生器具安装工程质量员工作流程 二、卫生器具及给水配件安装工程表格填写范例 三、卫生器具排水管道安装工程表格填写范例 第五节 室内采暖系统工程 一、室内采暖系统工程质量员工作流程 二、室内采暖管道及配件安装工程表格填写范例 三、室内采暖辅助设备、散热器及金属辐射板安装工程表格填写范例 四、低温热水地板辐射采暖安装工程表格填写范例 第六节 室外给水管网工程 一、室外给水管网工程质量员工作流程 二、室外给水管道安装工程表格填写范例 三、消防水泵结合器及消火栓安装工程表格填写范例 四、管沟及井室工程表格填写范例 第七节 室外排水管网工程 一、室外排水管网工程质量员工作流程 二、室外排水管道安装工程表格填写范例 三、室外排水管沟及井池工程表格填写范例 第八节 室外供热管网工程 一、室外供热管网工程质量员工作流程 二、室外供热管网工程表格填写范例 第九节 建筑中水系统及游泳池系统工程 一、建筑中水系统及游泳池系统工程质量员工作流程 二、建筑中水系统管道及辅助设备安装工程表格填写范例 三、游泳池水系统安装工程表格填写范例 第十节 供热锅炉及辅助设备安装工程 一、供热锅炉及辅助设备安装工程质量员工作流程 二、锅炉安装工程表格填写范例 三、锅炉辅助设备及管道安装工程表格填写范例 四、锅炉安全附件安装工程表格填写范例 五、换热站安装工程表格填写范例 第二章 建筑电气工程 第一节 室外电气工程 一、室外电气工程质量员工作流程 二、室外电气工程表格填写范例 三、电缆头制作、接线和线路绝缘测试工程表格填写范例 第二节 变配电室工程 一、变配电室工程质量员工作流程 二、变配电室工程表格填写范例 第三节 供电干线工程 一、供电干线工程质量员工作流程 二、供电干线工程表格填写范例 第四节 电气动力工程 一、电气动力工程质量员工作流程 二、电力动力工程工作表格填写范例 第五节 电气照明安装工程 一、电气照明安装工程质量员工作流程 二、电气照明安装工程表格填写范例 第六节 备用和不间断电源安装工程 一、备用和不间断电源安装工程质量员工作流程 二、备用和不间断电源安装工程表格填写范例 第七节 防雷及接地安装工程 一、防雷及接地安装工程质量员工作流程 二、防雷及接地装置安装工程表格填写范例 第三章 通风与空调工程 第一节 送排风系统工程 一、送排水系统工程质量员工作流程 二、风管及配件制作工程表格填写范例 三、风管部件与消声器制作工程表格填写范例 四、风管系统安装工程表格填写范例 五、空气处理设备与风机安装工程表格填写范例 六、风管、设备防腐工程表格填写范例 七、系统调试工程表格填写范例 第二节 防排烟系统工程 一、防排烟系统工程质量员工作流程 二、防排烟系统工程表格填写范例 第三节 除尘系统工程 一、除尘系统工程质量员工作流程 二、除尘系统工程表格填写范例 第四节 空调风系统工程 一、空调风系统工程质量员工作流程 二、空调风系统工程表格填写范例 第五节 净化空调系统工程 一、净化空调系统工程质量员工作流程 二、净化空调系统工程表格填写范例 第六节 制冷设备系统工程 一、制冷设备系统工程质量员工作流程 二、制冷机组及制冷附属设备安装工程表格填写范例 三、制冷剂管道及配件安装工程表格填写范例 四、管道及设备的防腐与绝热工程表格填写范例 第七节 空调水系统工程 一、空调水系统工程质量员工作流程 二、空调水系统管道安装工程表格填写范例 三、空调水系统设备安装工程表格填写范例 四、空调水系统设备安装工程表格填写范例 五、系统调试工程表格填写范例 第四章 智能建筑工程 第一节 通信网络系统工程 一、通信网络系统工程质量员工作流程 二、通信系统工程表格填写范例 三、卫星及有线电视系统工程表格填写范例 四、公共广播系统工程表格填写范例 第二节 办公自动化系统工程 一、办公自动化系统工程质量员工作流程 二、计算机网络系统工程表格填写范例 三、信息平台及办公自动化应用软件工程表格填写范例 四、网络安全系统工程

表格填写范例 第三节 建筑设备监控系统工程 一、建筑设备监控系统工程质量员工作流程 二、建筑设备监控系统工程表格填写范例 第四节 火灾报警及消防联动系统 一、火灾报警及消防联动系统工程质量员工作流程 二、火灾报警及消防联动系统工程表格填写范例 第五节 安全防范系统工程 一、安全防范系统工程质量员工作流程 二、安全防范系统工程表格填写范例 第六节 综合布线系统工程 一、综合布线系统工程质量员工作流程 二、综合布线系统工程表格填写范例 第七节 智能化集成系统工程 一、智能化集成系统工程质量员工作流程 二、集成系统网络表格填写范例 三、系统数据集成表格填写范例 四、系统集成管理表格填写范例 第八节 电源与接地工程 一、电源与接地工程质量员工作流程 二、电源与接地工程表格填写范例 第九节 环境工程 一、环境工程质量员工作流程 二、环境工程表格填写范例 第十节 住宅(小区)智能化系统工程 一、住宅(小区)智能化系统工程质量员工作流程 二、火灾自动报警及消防联动系统表格填写范例 三、安全防范系统检测表格填写范例 四、监控与管理系统检测表格填写范例 五、火灾家庭控制器检测表格填写范例 六、室外设备及管网表格填写范例 第五章 电梯工程 第一节 电力驱动的曳引式或强制式电梯安装工程 一、电力驱动的曳引式或强制式电梯安装工程质量员工作流程 二、电力驱动的曳引式或强制式电梯安装工程表格填写范例 第二节 液压电梯安装工程 一、液压电梯安装工程质量员工作流程 二、液压电梯安装工程表格填写范例 第三节 自动扶梯、自动人行道安装工程 一、自动扶梯、自动人行道安装工程质量员工作流程 二、设备进场验收表格填写范例 三、土建交接检验表格填写范例 四、电气安全装置安装表格填写范例 五、整机安装验收表格填写范例 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>