

<<建筑工程项目质量策划指南>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程项目质量策划指南>>

13位ISBN编号：9787112120376

10位ISBN编号：7112120373

出版时间：2010-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中建一局（集团）有限公司 编

页数：295

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>

<<建筑工程项目质量策划指南>>

内容概要

本书是中建一局(集团)有限公司在总结多年来为保证工程项目质量所进行的工程前期质量策划的基础上,所编写的工程项目质量策划指南。

内容包括建筑结构、建筑装饰装修、建筑屋面、建筑机房、建筑机电设备安装五部分。

着重从质量管理要点、抽查要点、质量控制点等方面介绍如何控制工程质量。

书中介绍了很多节点设计方法、工序施工应注意的问题等具体方法,可供建筑工程项目质量、技术管理人员参考使用,也可供相关专业大中专师生参考学习。

<<建筑工程项目质量策划指南>>

书籍目录

1 建筑结构 1.1 模板工程 1.1.1 质量要求 1.1.2 质量抽查要点 1.1.3 施工过程质量策划 1.2 钢筋工程 1.2.1 质量要求 1.2.2 质量抽查要点 1.2.3 施工过程质量策划 1.3 混凝土工程 1.3.1 质量要求 1.3.2 施工质量抽查要点 1.3.3 施工过程质量策划 1.4 砌筑工程 1.4.1 质量要求 1.4.2 施工过程质量控制要点 2 建筑装饰装修 2.1 地面工程 2.1.1 质量要求 2.1.2 施工过程质量控制要点 2.2 抹灰工程 2.2.1 质量要求 2.2.2 施工过程质量控制要点 2.3 门窗工程 2.3.1 质量要求 2.3.2 木门窗安装分项工程施工过程控制要点 2.3.3 铝合金门窗安装分项工程施工过程控制要点 2.3.4 塑料门窗安装分项工程施工过程控制要点 2.4 吊顶工程 2.4.1 质量要求 2.4.2 施工质量控制要点 2.5 轻质隔墙工程 2.5.1 质量要求 2.5.2 施工过程质量控制要点 2.6 饰面板(砖)工程 2.6.1 质量要求 2.6.2 施工过程质量控制要点 2.7 涂饰工程 2.7.1 质量要求 2.7.2 施工过程质量控制要点 2.8 裱糊与软包工程 2.8.1 质量要求 2.8.2 裱糊分项工程施工过程控制要点 2.8.3 软包分项工程施工过程控制要点 2.9 细部工程 2.9.1 质量要求 2.9.2 橱柜制作与安装分项工程施工过程控制要点 2.9.3 窗帘盒、窗台板、散热器罩制作与安装分项工程施工过程控制要点 2.9.4 门窗套制作与安装分项工程施工过程控制要点 2.9.5 护栏和扶手制作与安装分项工程施工过程控制要点 2.9.6 花饰制作与安装分项工程施工过程控制要点 3 建筑屋面 3.1 屋面工程 3.1.1 质量要求 3.1.2 施工过程质量控制要点 4 建筑机房 4.1 地面工程 4.1.1 强制性条文 4.1.2 基本规定 4.1.3 整体水泥地面 4.1.4 地面砖地面 4.1.5 自流平装饰地面 4.1.6 静电地板 4.2 门窗工程 4.2.1 门窗工程涉及的强制性条文 4.2.2 基本规定 4.3 设备基础工程 4.3.1 质量管理点 4.3.2 质量要求 5 建筑机电设备安装 5.1 机电安装总体要求 5.1.1 施工标准 5.1.2 质量目标设计 5.1.3 机电项目质量岗位要素、管理保证体系 5.1.4 机电施工人员素质保证 5.1.5 机电施工机械设备保证 5.1.6 机电施工工序 5.1.7 机电安装过程控制 5.1.8 物资、材料的质量控制 5.1.9 部分机电物资检验试验要求 5.1.10 施工前物资资料准备 5.1.11 施工检验试验 5.2 给水排水分项工程及工序质量控制 5.2.1 设备工程结构预留、预埋 5.2.2 套管制作、安装 5.2.3 结构预埋强制性条文要求 5.2.4 支架制作、安装 5.2.5 管道连接质量控制 5.2.6 管道安装通用规定 5.2.7 给水、排水、采暖管道安装 5.2.8 卫生洁具的安装要求 5.2.9 设备及附件安装 5.2.10 热力及辅助设备安装要求 5.2.11 室内喷洒系统质量要求 5.2.12 给水排水及采暖管道系统试压、冲洗、调试 5.2.13 给水、排水、采暖系统观感质量要求 5.3 通风、空调工程分项工程及工序质量控制 5.3.1 强制性条文 5.3.2 风管制作质量要求 5.3.3 风管系统安装质量要求 5.3.4 通风与空调设备安装 5.3.5 空调制冷系统安装 5.3.6 空调水系统管道与设备安装 5.3.7 防腐与绝热工程 5.3.8 通风空调系统调试 5.3.9 通风空调工程观感要求 5.3.10 通风空调工程综合效能的测定与调整 5.4 电气工程分项工程及工序质量控制 5.4.1 主体结构电气预埋 5.4.2 防雷、接地及等电位系统 5.4.3 电线导管和电缆导管敷设 5.4.4 电线、电缆敷设 5.4.5 电缆桥架安装 5.4.6 裸母线、封闭母线、插接式母线安装 5.4.7 开关、插座、风扇安装 5.4.8 灯具安装与照明系统试运行 5.4.9 不间断电源安装 5.4.10 成套配电柜、控制柜(屏、台)和动力、照明配电箱(盘)安装 5.4.11 低压电动机、电加热器及电动执行机构检查接线 5.4.12 变压器、箱式变电所安装 5.4.13 柴油发电机组安装参考文献

<<建筑工程项目质量策划指南>>

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>