

<<建筑创优工程细部做法>>

图书基本信息

书名：<<建筑创优工程细部做法>>

13位ISBN编号：9787112095117

10位ISBN编号：7112095115

出版时间：1970-1

出版时间：中国建筑

作者：耿贺明

页数：154

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>

<<建筑创优工程细部做法>>

内容概要

《建筑创优工程细部做法》以河北省第四建筑工程公司创造的省部级优质工程、国家优质工程、全国鲁班奖工程的施工实践为基础，以现行施工质量验收统一标准、工程技术规范、质量验收规范为依据，根据多年现场施工质量管理和实践，通过检查和参观优质工程，总结出提高建筑安装工程观感质量，确保工程安全及使用功能的细部质量要求和施工的具体做法、经验，并搜集整理了照片500多幅，使读者直接感受到工程观感质量和效果的典型做法。

全书内容共分五章，第一章主要介绍创优措施和创优方案策划中应注意的事项，以及创优施工中应注意的问题，其后的三章，按照GB50300—2001《建筑工程施工质量验收统一标准》竣工验收记录中单位（子单位）工程观感质量检查记录次序逐条进行质量标准和施工要求讲解，突出了施工方法及要求。

第五章，则将大量的实例照片分为14个类别，以方便读者按图索骥，按工程类别去查看、参考。

<<建筑创优工程细部做法>>

书籍目录

前言第一章 概述1 创优措施1.1 创优策划1.2 策划步骤1.3 创优方案2 方案策划要则2.1 方案策划的原则2.2 方案策划的12条属性2.3 方案策划与细部做法的关系3 装饰装修施工注意事项3.1 材料3.2 综合管理4 工程质量验收的相关规定4.1 工程质量验收合格的规定4.2 工程观感质量验收项目4.3 观感质量评价方法与要点第二章 建筑工程质量标准及施工做法1 室外墙面1.1 清水墙表面质量标准1.2 一般抹灰表面质量标准1.3 水刷石表面质量标准1.4 干粘石表面质量标准1.5 涂料表面质量标准1.6 饰面砖(板)表面质量标准1.7 幕墙质量标准1.8 室外大角质量标准1.9 外墙面横竖线角质量标准1.10 散水、台阶、明沟质量标准1.11 滴水槽(线)质量标准2 变形缝2.1 变形缝质量标准2.2 施工要求2.3 墙面变形缝的安装方法3 雨水管、屋面3.1 雨水管质量标准3.2 屋面质量标准4 室内墙面质量标准4.1 孔洞、槽盒和管道背面质量标准4.2 护角和门窗框与墙体间隙的填塞质量标准4.3 抽气孔、垃圾道质量标准4.4 抹面面层质量标准4.5 涂料面层质量标准4.6 裱糊面层质量标准4.7 软包面层质量标准4.8 罩面板面层质量标准4.9 饰面板面层质量标准4.10 饰面砖面层质量标准5 室内顶棚5.1 普通抹灰面层质量标准5.2 高级抹灰面层质量标准5.3 各种涂料及裱糊面层的顶棚5.4 花饰安装面层质量标准5.5 吊顶面层质量标准6 室内地面质量标准6.1 踢脚板质量标准6.2 楼地面镶边质量标准6.3 地漏和供排除液体用的带有坡度的面层质量标准6.4 厕所、阳台泛水质量标准6.5 整体楼地面6.6 板、块楼地面质量标准6.7 木质楼、地板质量标准6.8 塑料板面层质量标准6.9 活动地板面层质量标准6.10 地毯面层质量标准7 楼梯,踏步、护栏质量标准8 门窗安装质量标准8.1 木门窗安装质量标准8.2 钢门窗安装质量标准8.3 铝合金门窗安装质量标准8.4 涂色镀锌钢板门窗安装质量标准8.5 PVC塑料(钢)门窗安装质量标准8.6 特种门窗8.7 玻璃安装质量标准第三章 水、卫、暖工程质量标准及施工要求1 室内给、排水1.1 给水管道坡度、接口、支架、管件质量标准2 室内排水管道的坡度、接口及支架质量标准—2.1 管道坡度质量标准2.2 管道接口质量标准(承插、套箍)2.3 管道支架3 卫生器具、支架、阀门、配件质量标准3.1 卫生器具(支架)安装质量标准3.2 阀门质量标准3.3 配件质量标准3.4 检查口、清扫口、地漏质量标准4 室内采暖4.1 管道坡度、接口、支架、弯管质量标准4.2 散热器及支架质量标准4.3 伸缩器、膨胀水箱质量标准第四章 电器、通风空调工程质量标准及施工要求1 室内电器安装1.1 线路敷设质量标准(配管及管内穿线工程)1.2 配电箱(盘、板)质量标准1.3 照明器具质量标准1.4 开关、插座质量标准1.5 防雷、接地质量标准2 通风空调2.1 风管、支架质量标准2.2 风口、风阀质量标准2.3 风机、空调设备质量标准2.4 阀门、支架质量标准2.5 水泵、冷却塔质量标准2.6 绝热质量标准3 电梯3.1 运行3.2 平层3.3 开、关门3.4 层门信号系统3.5 机房质量标准第五章 工程细部做法实例1 砌体2 抹灰3 外墙饰面砖4 散水台阶5 变形缝6 排水口7 屋面8 地面9 楼梯10 给排水及采暖11 电器12 通风空调13 主体工程14 其他

<<建筑创优工程细部做法>>

编辑推荐

《建筑创优工程细部做法》内容丰富，图例精美，以供建筑行业施工管理部门、工程质量监督部门、建设单位、监理单位和施工企业专业技术、质量管理人员、质量验收人员以及施工人员在工程施工中参考，也可作为施工企业技术、质量管理部门培训、工程创优策划和建筑职业技术学校教学的辅助资料。

<<建筑创优工程细部做法>>

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>