

<<安装工程质量达标实施指南>>

图书基本信息

书名：<<安装工程质量达标实施指南>>

13位ISBN编号：9787801772770

10位ISBN编号：7801772776

出版时间：2005-8

出版时间：中国计划

作者：冯秋良

页数：630

字数：939000

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>

<<安装工程质量达标实施指南>>

内容概要

目前市场上关于新规范应用的书很多，但均采用施工及验收的思路。

本书一改传统以过程为导向的思路，而改为以结果为导向，明确告诉施工人员，质量达标标准是什么，怎样才能够达标，一切以达标为中心，时刻围绕达标来工作。

本书共计七章，主要介绍建筑设备安装工程施工的达标标准和达标技术措施。

第一章介绍质量验收的基本内容；第二章至第六章介绍施工质量达标标准、施工材料（设备）质量要求、质量达标技术措施、质量达标检查验收，内容包括：建筑给水排水采暖工程、建筑电气工程、通风与空调工程、电梯工程及智能建筑工程；第七章简要介绍建设工程文件档案管理。

本书严格依照现行工程质量验收规范编写，全面系统、可操作性、指导性强，是建筑施工企业、建设单位、监理单位的必备工具书，同时也是建筑安装工程技术人员、工长、施工员、质量员、专业工业者进行施工操作、质量检查与验收的重要参考资料。

<<安装工程质量达标实施指南>>

书籍目录

第一章 建筑工程施工质量验收概述 第一节 建筑工程质量验收的划分 第二节 建筑工程质量验收合格条件 第三节 建筑工程质量验收程序与组织 第四节 表格编制及填写说明第二章 建筑给水排水及采暖工程 第一节 工程质量达标基本规定 第二节 室内给水系统安装 第三节 室内排水系统安装 第四节 室内热水供应系统安装 第五节 卫生器具安装 第六节 室内采暖系统安装 第七节 室外给水管网安装 第八节 室外排水管网安装 第九节 室外供热管网安装 第十节 建筑中水系统及游泳池水系统安装 第十一节 供热锅炉及辅助设备安装 第十二节 建筑给水排水及采暖工程质量验收第三章 建筑电气工程 第一节 工程质量达标基本规定 第二节 架空线路及杆上电气设备安装 第三节 变压器、箱式变电所安装 第四节 成套配电柜、控制柜(屏、台)和动力、照明配电箱(盘)安装 第五节 低压电动机、电加热器及电动执行机构检查接线 第六节 柴油发电机组安装 第七节 不间断电源安装 第八节 低压电气动力设备试验和支试动行 第九节 裸母线、封闭母线、插接式母线安装 第十节 电缆桥架安装和桥架内电缆敷设 第十一节 电缆沟内和电缆竖井内电缆敷设 第十二节 电线导管、电缆导管和线槽敷设 第十三节 电线、电缆穿管和线槽敷设 第十四节 槽板配线 第十五节 钢索配线 第十六节 电缆头制作、接线和线路绝缘测试 第十七节 普通灯具安装 第十八节 专用灯具安装 第十九节 建筑物景观照明灯、航空障碍标志灯和庭院灯安装 第二十节 开关、插座、风扇安装 第二十一节 建筑物照明通电试动行 第二十二节 接地装置安装 第二十三节 避雷引下线和变配电室接地干线敷设 第二十四节 接闪器安装 第二十五节 建筑物等电位联结 第二十六节 建筑电气工程质量验收第四章 通风与空调工程第五章 电梯工程第六章 智能建筑工程第七章 建筑工程文件归档整理 参考文献

<<安装工程质量达标实施指南>>

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>