

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程施工技术交底手册>>

13位ISBN编号：9787112050833

10位ISBN编号：7112050839

出版时间：2006-12

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：李君

页数：642

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>

<<建筑安装工程施工技术交底 >

内容概要

本书共有三章内容，分别是施工组织设计、施工方案、技术交底的作用和关系；安装工程技术交底的基本要求及流程；分部分项及子分项技术交底（包括钢结构安装；网架和索膜结构；建筑给水、排水及采暖；建筑电气安装；智能建筑；通风与空调；电梯）。

本书可供建筑施工企业各级技术管理人员、施工员、班组长等人员参考使用，对实践施工有很好的指导作用，并可供施工组织设计人员等参考。

书籍目录

第一章 施工组织设计、施工方案、技术交底的作用和关系第二章 安装工程技术交底的基本要求及流程第三章 分部分项及子分项技术交底 第一节 钢结构安装 一、钢结构焊接 二、紧固件连接 三、高强度螺栓连接 四、单层钢结构安装 五、多层及高层钢结构安装 六、钢结构防腐涂装 七、钢构件组装及预总装 八、钢结构矫正 九、钢网架结构安装 十、压型金属板 十一、某厂房钢结构安装技术交底 十二、某轧钢机械设备改造工程安装技术交底 第二节 网架和索膜结构 网架制作、安装 第三节 建筑给水、排水及采暖 一、室内给水系统 二、室内排水系统 三、系统压力试验及调试 四、卫生器具安装 五、室内采暖系统 六、室外给水管网 七、室外排水管网 八、室外供热管网 九、管道防腐、保温 十、供热锅炉及辅助设备安装 十一、某工业建筑液压系统安装工程技术交底 十二、工业管道安装技术交底实例 十三、某钢厂加热炉机械设备安装技术交底 第四节 建筑电气安装 一、室外电气 二、变配电室的成套配电柜、控制柜(屏、台)和动力安装 三、供电干线 四、电气动力 五、电气照明安装 六、柴油发电机组安装 七、防雷及接地装置安装 八、电气设备安装工程技术交底案例 第五节 智能建筑 一、通信网络系统 二、火灾报警控制系统 三、消防联动系统 四、安全防范系统 五、综合布线系统 六、楼宇设备自控系统 第六节 通风与空调 一、送排风系统 二、防排烟系统风机安装 三、除尘系统除尘器与排污设备安装 四、净化空调系统消声设备制作与安装 五、制冷设备系统 六、冷却塔安装技术交底 第七节 电梯 一、导轨 二、门系统 三、轿厢 四、对重(平衡重) 五、悬挂装置 六、电气装置 七、自动扶梯土建交接检验

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>