

<<建筑安装工程施工图集 3 >>

图书基本信息

书名：<<建筑安装工程施工图集 3 电气工程>>

13位ISBN编号：9787112051076

10位ISBN编号：711205107X

出版时间：2002-9

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：柳涌编

页数：454

字数：715000

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>

<<建筑安装工程施工图集 3>>

内容概要

本图集介绍了常用电气设备、材料及其安装方法，主要适用于10kV及以下工业与民用建筑电气安装工程。

共分为14章，包括：金属管敷设；硬质塑料（PVC）管敷设；地面内暗装金属线槽敷设；电缆桥架安装；电线、电缆线路敷设；封闭式母线安装；开关柜、配电盘（箱）、控制台安装；室内变配电设备；开关、插座及工业连接器安装；照明灯具安装；通用电器设备安装；弱电设备安装；防雷及接地装置安装；电气常用图形符号。

为方便查阅，在附录中介绍了常用金属材料、防护等级等数据，并列出了现行的有关电气设计、施工及验收规范等目录。

本图集实用性强，可供从事建筑电气安装、设计、维护和质量、预算、材料等专业人员使用，也是非专业人员了解和学习电气安装知识的参考资料。

<<建筑安装工程工程施工图集 3>>

书籍目录

1 金属管敷设 DQ1-1 镀锌焊接钢管及电线管规格 DQ1-2 金属软管及镀锌铁盒规格 DQ1-3 (一) 热浸锌铸铁盒及配件规格 (一) DQ1-3 (二) 热浸锌铸铁盒及配件规格 (二) DQ1-4 (一) 金属管接头及配件规格 (一) DQ1-4 (二) 金属管接头及配件规格 (二) DQ1-4 (三) 金属管接头及配件规格 (三) DQ1-4 (四) 金属管接头及配件规格 (四) DQ1-5 (一) 金属管连接方法 (一) DQ1-5 (二) 金属管连接方法 (二) DQ1-5 (三) 金属管连接方法 (三) DQ1-5 (四) 金属管连接方法 (四) DQ1-6 (一) 电线管明配安装方法 (一) DQ1-6 (二) 电线管明配安装方法 (二) DQ1-6 (三) 电线管明配安装方法 (三) DQ1-6 (四) 电线管明配安装方法 (四) DQ1-6 (五) 电线管明配安装方法 (五) DQ1-6 (六) 电线管明配安装方法 (六) DQ1-6 (七) 电线管明配安装方法 (七) DQ1-6 (八) 电线管明配安装方法 (八) DQ1-6 (九) 电线管明配安装方法 (九) DQ1-7 (一) 电动机配管安装方法 (一) DQ1-7 (二) 电动机配管安装方法 (二) DQ1-7 (三) 电动机配管安装方法 (三) DQ1-8 冷却塔、风机、屋顶水箱配管安装方法 DQ1-9 钢管在现浇混凝土中暗配安装方法示意图 DQ1-10 钢管在现浇混凝土板中暗配安装方法 DQ1-11 (一) 钢管在现浇混凝土墙、柱中暗配安装方法 (一) DQ1-11 (二) 钢管在现浇混凝土墙、柱中暗配安装方法 (二) DQ1-11 (三) 钢管在现浇混凝土墙、柱中暗配安装方法 (三) DQ1-12 钢管穿外墙、顶板安装方法 DQ1-13 (一) 钢管过伸缩、沉降缝安装方法 (一) DQ1-13 (二) 钢管过伸缩、沉降缝安装方法 (二) DQ1-14 直埋电缆穿墙保护管安装方法2 塑料 (PVC) 管及线槽敷设3 地面内暗装金属线槽敷设4 电缆桥架安装5 电线、电缆线路敷设6 封闭式母线安装7 开关柜、配电盘 (箱)、控制台安装8 室内变配电设备9 开关、插座及工业连接器安装10 照明灯具安装11 通用电器设备安装12 弱电设备安装13 防雷及接地装置安装14 电气常用图形符号附录 主要参考文献

<<建筑安装工程工程施工图集 3 >>

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>