

<<建筑电气安装工识图快捷通>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气安装工识图快捷通>>

13位ISBN编号：9787532389889

10位ISBN编号：753238988X

出版时间：2007-9

出版时间：上海科学技术

作者：汪永华 编

页数：190

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>

<<建筑电气安装工识图快捷通>>

内容概要

本书共分7章，分别介绍了建筑电气识图的基本知识、建筑供配电工程图、电力线路施工图、建筑电气照明工程图、建筑防雷与接地工程图、建筑弱电工程图、建筑电气工程设计与施工等。

本书浅显易懂，内容精炼，可供建筑电气工人或者建筑电气安装工程技术人员使用，也可作建筑工程类技术工人的培训教材以及大中专院校相关专业师生的参考资料。

<<建筑电气安装工程识图快捷通>>

书籍目录

1 建筑电气识图的基本知识 1.1 建筑电气概述 1.2 建筑电气工程图的类型及用途 1.3 建筑电气工程图的基本规定 1.4 建筑电气工程图的图形符号和文字符号 1.5 建筑电气工程图的识读方法2 建筑供配电工程图 2.1 电力系统概述 2.2 建筑供配电概述 2.3 室内供配电 2.4 建筑供配电工程图实例3 电力线路施工图 3.1 架空线路施工图 3.2 电缆线路施工图 3.3 电力线路施工图实例4 建筑电气照明工程图 4.1 电气照明基本要求 4.2 电气照明施工图 4.3 电气照明工程图实例5 建筑防雷与接地工程图 5.1 建筑防雷装置的安装 5.2 建筑电气接地装置的安装 5.3 建筑防雷与接地工程图实例6 建筑弱电工程图 6.1 综合布线系统工程图 6.2 共用天线电视(CATV)系统工程图 6.3 安全防范系统工程图 6.4 火灾自动报警与消防联动控制系统工程图 6.5 电话通信系统工程图 6.6 办公自动化系统 6.7 智能建筑系统集成7 建筑电气工程设计与施工 7.1 建筑电气设计任务与组成 7.2 建筑电气设计与有关的单位及专业间的协调 7.3 建筑电气设计的原则与程序 7.4 建筑电气设计的具体步骤 7.5 建筑电气设计施工图绘制 7.6 建筑电气设计说明 7.7 建筑电气设计施工图预算简介参考文献

<<建筑电气安装工识图快捷通>>

编辑推荐

《建筑电气安装工识图快捷通》从建筑电气识图的基本知识开始讲述，为避免初学者难以掌握，每章都叙述了识读工程图的基本知识；为了方便读者识读工程图纸，每章还都结合实际列举了工程图例，生动直观，便于自学。

本书讲求实用，图文并茂，通俗易懂，侧重于看图学建筑电气安装技术。

在阐述传统的施工、安装工艺的同时，注重介绍新材料、新工艺、新设备、新技术及电气工程的最新成果。

本书内容适用范围较宽，深入浅出、理论联系实际、便于学习和解决工程实际问题。

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>