

<<建筑电气识图与造价入门>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气识图与造价入门>>

13位ISBN编号：9787111340188

10位ISBN编号：7111340183

出版时间：2011-6

出版时间：机械工业

作者：褚振文

页数：101

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>

<<建筑电气识图与造价入门>>

内容概要

本书系统地介绍了建筑电气识图的基础知识以及建筑电气工程工程量清单计价的编制。

《建筑电气识图与造价入门》建筑电气工程基础知识内容包括：建筑电气工程识图基础知识，建筑电气工程安装常用材料，建筑电气照明工程，防雷接地工程，弱电工程以及某商住楼电气工程识图实例导读；建筑电气工程工程量清单计价的内容包括：建筑电气工程工程量清单，建设工程工程量清单计价，建设工程工程量清单计价取费，某商住楼电气施工图工程量清单计价实例。

本书既有理论，又有实际案例，适合爱好建筑电气工程的读者自学建筑电气工程图以及工程造价的编制，也适用于建筑工科类院校学生学习。

<<建筑电气识图与造价入门>>

书籍目录

前言

上篇 建筑电气工程基础知识

第1章 建筑电气工程识图基础知识

- 1.1 图纸幅面规格
- 1.2 建筑电气工程图的类型
- 1.3 建筑电气工程图的常用符号

第2章 建筑电气工程安装常用材料

- 2.1 电线、电缆
- 2.2 配线用管材
- 2.3 安装电工常用工具

第3章 建筑电气照明工程

- 3.1 照明基础知识
- 3.2 室内配电线
- 3.3 电缆线路
- 3.4 架空接户线

第4章 防雷接地工程

- 4.1 接闪器
- 4.2 引下线
- 4.3 接地装置

第5章 弱电工程

- 5.1 弱电工程概述
- 5.2 火灾自动报警系统
- 5.3 共用天线电视系统
- 5.4 电话通信系统

第6章 某商住楼电气工程识图

实例导读

- 6.1 电气照明施工图
- 6.2 弱电施工图

下篇 建筑电气工程工程量清单计价

第7章 建筑电气工程工程量清单

- 7.1 工程量清单内容组成
- 7.2 工程量清单的编制
- 7.3 工程量清单计算规则

第8章 建设工程工程量清单计价

- 8.1 规范工程量清单计价有关规定
- 8.2 工程量清单计价格式

第9章 建设工程工程量清单计价取费

- 9.1 建设工程造价构成与计算程序

<<建筑电气识图与造价入门>>

9.2 电气安装工程工程量清单计价取费费率

9.3 电气安装工程工程量清单计价取费工程类别划分标准

第10章 某商住楼电气施工图工程量清单计价实例

10.1 某商住楼电气施工图工程量清单实例

10.2 某商住楼电气施工图工程量计算过程实例

10.3 某商住楼电气施工图工程量清单计价（招标标底）实例

10.4 某商住楼电气施工图工程量清单报价（投标标底）实例

参考文献

<<建筑电气识图与造价入门>>

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>