

<<建筑电气识图与造价>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气识图与造价>>

13位ISBN编号：9787112093120

10位ISBN编号：7112093120

出版时间：2007-7

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：本社

页数：147

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>>

### 内容概要

本书系统介绍了电气工程施工图的基础知识、电气工程量清单计价的编制。

本书电气工程施工图的基础知识内容有电气工程图基础，电气工程常用材料，建筑供配电，电气照明工程，防雷接地工程，电气工程识图实例解读；电气工程量清单计价的编制内容有建设电气工程工程量清单计价规范概述，建设工程清单计价费用组成，某住宅楼施工图电气工程工程量清单计价编制实例等。

即有理论，又有实际案例。

本书适合爱好建筑工程预算人员自学电气工程量清单计价的编制，也适用于建筑工科类院校学生学习。

## &lt;&lt;建筑电气识图与造价&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 建筑电气工程基础知识	第1章 电气工程图基础知识	1.1 电气图的一般形式	1.2 电气图的类型	1.3 电气图的常用符号	第2章 电气工程常用材料及设备	2.1 电线与电缆	2.2 绝缘材料	2.3 配线用管材	2.4 低压一次设备	第3章 建筑供配电	3.1 建筑供配电系统概述	3.2 电缆线路	3.3 架空线路	3.4 供配电系统图的识读	第4章 电气照明工程	4.1 电气照明工程基础知识	4.2 室内配电线路	4.3 电气照明施工图的识读	第5章 防雷接地工程	5.1 防雷装置的组成	5.2 防雷装置的安装	5.3 防雷接地施工图的识读	第6章 弱电工程	6.1 有线电视工程	6.2 电话通信系统	6.3 弱电施工图的识读	第7章 某住宅楼电气工程识图实例导读	7.1 电气照明施工图	7.2 弱电施工图下篇	建筑电气工程工程量清单计价	第8章 工程量清单	8.1 工程量清单概述	8.2 工程量清单格式的组成	8.3 电气工程量计算规则	第9章 工程量清单计价	9.1 工程量清单计价有关规定	9.2 工程量清单计价格式	第10章 工程量清单计价取费	10.1 工程造价构成与计算程序	10.2 电气工程量清单计价取费费率	10.3 电气工程量清单计价取费工程类别划分标准	第11章 某住宅楼电气施工图工程量清单计价实例	11.1 某住宅楼电气施工图工程量清单实例	11.2 某住宅楼电气施工图工程量计算过程实例	11.3 某住宅楼电气施工图工程量清单计价(招标标底)实例	11.4 某住宅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>>

### 编辑推荐

《建筑电气识图与造价》适合爱好建筑工程预算人员自学电气工程量清单计价的编制，也适用于建筑工科类院校学生学习。

<<建筑电气识图与造价>>

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>