

<<建筑电工>>

图书基本信息

书名：<<建筑电工>>

13位ISBN编号：9787111158165

10位ISBN编号：7111158164

出版时间：2005-2

出版时间：机械工业出版社

作者：姬海君 编

页数：195

字数：239000

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>

## <<建筑电工>>

### 内容概要

本书包含和八个方面的内容：电工基础知识、常用电工器材和工具及电器、变压顺和异步电动机、建筑供配电系统、动力及照明工程图、架空线和电力电缆工程图、建筑装饰照明、常用电器符号。本书作为建筑工人培训系列教材丛书（金桥丛书——图解建筑施工）中的本书，可作为建筑行业中的电工、基层管理人员、技术人员以及职业高中、中专、技校等相关专业师生的学习用书或参考用书。

## &lt;&lt;建筑电工&gt;&gt;

## 书籍目录

出版说明前言第一章 电工基础知识 第一节 建筑电气系统的组成 第二节 直流电 第三节 电磁 第四节 弦交流电及功率因数第二章 常用电工器材、工具和电器 第一节 常用电工仪表 第二节 常用绝缘材料的规格及使用知识 第三节 常用导线 第四节 低压电器 第五节 高压电器第三章 变压器和异步电动机 第一节 变压器 第二节 异步电动机的选择 第三节 异步电动机的使用第四章 建筑供配电系统 第一节 电源 第二节 照明配电线路 第三节 安全用电与建筑防雷第五章 动力及照明工程图 第一节 动力及照明工程的组成 第二节 动力及照明线路在平面图上的表示方法 第三节 照明设备在平面图上的表示方法 第四节 照明控制接线图第六章 架空线路和电力电缆工程图 第一节 架空线路工程图的组成 第二节 架空线路平面图 第三节 电力电缆工程图 第四节 架空电力线路的施工第七章 建筑装饰照明 第一节 照明光涛与灯 第二节 照明控制与节能措施 第三节 照明电气装置的安装附录 电器图常用图形符号参考文献

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>