

<<建筑电气工长培训教程>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气工长培训教程>>

13位ISBN编号：9787112073474

10位ISBN编号：7112073472

出版时间：2005-7

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：孙景芝等韩永学柴秋

页数：620

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>

<<建筑电气工长培训教程>>

内容概要

本书主要内容可概括为：电学基础；建筑供电、照明与识图；建筑设备电气控制；楼宇智能化与安防技术；建筑电气施工技术及建筑电气工程预算等六个方面。

本书根据建筑电气行业的特点，为了确保从业人员全面掌握该行业的现代化技术，以较好地完成现代化建筑电气工程施工指导、组织管理及工程工程预结算，在编写时，注重在强、弱电阐述过程中，确保密切联系工程实际，由浅入深，覆盖全面，行业针对性强。

本书作者将几十年从教、进行省内电气工长、预算员培训及多年地工程实践发于笔端，使本书具有鲜明地职业技术培训特点，既是电气工长、预算员地专门培训教材，也是高等院校电气专业师生及从事建筑电气行业地工程技术人员的参考书。

<<建筑电气工长培训教程>>

书籍目录

第一章 电学知识 第一节 直流电及磁的基础知识 第二节 交流电路 第三节 变压器和三相异步电动机
本章小结 习题与思考题第二章 建筑电气安装工程供电、照明与识图 第一节 输配电及建筑工地户外
小型变电所 第二节 负荷计算 第三节 导线选择 第四节 施工现场临时供电 第五节 电气照明的基本
知识 第六节 电气照明计算 第七节 照明供电线路及敷设 第八节 电气安装工程识图 第九节 安全用电
与建筑防雷 本章小结 习题与思考题第三章 常用建筑设备电气控制 第一节 常用电气控制元件 第二节
电气控制的基本环节 第三节 给水系统的电气控制 第四节 常用建筑机械的典型线路 第五节 电梯的
电气控制 第六节 锅炉房动务设备的电气控制 本章小结 习题与思考题第四章 楼宇智能化及安全系统
第一节 概述 第二节 消防系统 第三节 智能大厦的保安监控系统 第四节 楼宇自动化系统 本章小结
习题与思考题第五章 建筑电气施工第六章 电气安装工程预算 训练试题1训练试题2训练试题3

<<建筑电气工长培训教程>>

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>