

《建筑应用电工》

图书基本信息

书名：《建筑应用电工》

13位ISBN编号：9787562915201

10位ISBN编号：7562915202

出版社：武汉理工大学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑应用电工》

内容概要

本书根据教学要求，在原基础上作了修订和补充，是按GB4728等国标编写；并参照了国家2002年颁发的工程建设标准强制性条文《房屋建筑部分》，民用建筑电气设计规范(JGJ/T16-92)，以及近来颁布有关建筑电气设计、施工的规程和规范及标准编写。本书从培养土建专业工程技术人员基本的电工学与电气技术知识入手，对建筑电气工程有一定的了解，书中对常用的建筑电气工程的电气设备、电气安装、电气工程的概念、预算的基本知识作了介绍。

《建筑应用电工》

书籍目录

第一章：直流电路；第二章：正弦交流电路；第三章：三相电路；第四章：变压器；第五章：三相异步电动机；第六章：供配电系统；第七章：照明技术基本知识；第八章：照度计算；第九章：照明器及其布置；第十章：电气照明供电；第十一章：常用民用建筑照明特点；第十二章：供用天线电视系统；第十三章：建筑施工现场的供电；第十四章：建筑防雷与接地；第十五章：电气照明设计；第十六章：建筑电气照明安装工程的施工；第十七章：建筑电气安装工程概、预算的基本知识。

《建筑应用电工》

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：www.tushu000.com