

<<电工与电气设备>>

图书基本信息

书名：<<电工与电气设备>>

13位ISBN编号：9787112020072

10位ISBN编号：7112020077

出版时间：1993-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：万恒祥

页数：317

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>

<<电工与电气设备>>

内容概要

单相交流电路，三相交流电路，变压器，交流电动机，直流电动机，常用电工仪表，电子技术常识，低压电器和基本控制线路，施工现场供电，建筑电气照明，建筑防雷与安全用电。每章均有小结，标准化练习题及复习思考题，最后附有实验指导书。

《电工与电气设备》中各种电气元件的图形符号和文字代号一律采用新的国家标准。

《电工与电气设备》适用于建设类非电专业的中专学生，也可作为建设工程技术人员学习电工知识的参考书。

<<电工与电气设备>>

作者简介

万恒祥，山西建筑工程学校任教。

<<电工与电气设备>>

书籍目录

第一章 单相交流电路第二章 三相交流电路第三章 变压器第四章 交流电动机第五章 直流电动机第六章 常用电工仪表第七章 电工技术常识第八章 低压电器和基本控制线第九章 施工现场供电第十章 建筑电气照明第十一章 建筑防雷与安全用电

<<电工与电气设备>>

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>