

电工基础



[电工基础 下载链接1](#)

著者:包芳 编

出版者:

出版时间:2005-8

装帧:

isbn:9787303076529

本书是高职高专电类专业的专业基础课教材，全书共9章，包括电路的基本概念和定律、等效电路、动态电路分析、正弦交流电路、自感互感耦合电路、工业企业供电与安全用电常识、电动机、电工测量仪表、综合实训等。在每章开始配有“内容要点”，指出各章的重点、难点。每章后附有小结，对本章内容做了比较系统的归纳，更加便于师生教学和学习。每节后都有一些练习与思考题，每章后配置了大量的习题，帮助学生及时巩固基本概念，掌握重点、难点知识。

本书可作为高职高专教学用书，也可共相关人员参考。

作者介绍:

目录:

[电工基础 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[电工基础_下载链接1](#)

[书评](#)

[电工基础_下载链接1](#)