

电工基础



[电工基础 下载链接1](#)

著者:周南星

出版者:电力出版社

出版时间:2006-9

装帧:

isbn:9787508345819

本书为全国电力职业教育规划教材。

本书共分十一章,包括静电场、电路的基本知识和基本定律、直流电路、电磁和电磁感应、电容、单相正弦交流电路、正弦电路的相量分析法、三相正弦交流电路、非正弦周期电流电路、电路的暂态过程、磁路和铁芯线圈。

本书具有简明扼要、说理清楚、通俗易懂、紧密联系实际的特点。每章均附有内容提要、自检题和习题,部分章节附有实验和知识窗口,书后附有部分习题答案。

本书主要作为职业教育工科专业的教学用书,也可作为有关电气工程技术人员的参考用书。

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](#)