

《电工学》

图书基本信息

书名：《电工学》

13位ISBN编号：9787505363182

10位ISBN编号：7505363182

出版时间：2001-05-01

出版社：电子工业出版社

作者：裴幼强

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.tushu111.com

《电工学》

内容概要

本书根据高等教育部高等学校工科电子课程教学指导委员会“关于面向21世纪电工电子系列课程和教学内容改革的几点建议”并结合高等师范院校的特点而编写的。全书共分十章，内容包括：直流电路分析，正弦交流电路的分析，三相交流电路，电路的暂态分析，电工仪表，变压器，异步电动机等内容。

书籍目录

- 一，直流电路分析
 - 二，正弦交流电路的分析
 - 三，三相交流电路
 - 四，电路的暂态分析
 - 五，电工仪表
 - 六，变压器
 - 七，异步电动机
 - 八，直流电机
 - 九，同步电机
 - 十，低压配电与安全用电
- 电工实验指导

《电工学》

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.tushu111.com