

<<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

出版时间：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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.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。

## <<电工学>>

### 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

#### 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>