

# 《电工电子技术基础》

## 图书基本信息

书名：《电工电子技术基础》

13位ISBN编号：9787561146477

10位ISBN编号：7561146477

出版时间：2011-1

页数：242

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《电工电子技术基础》

## 内容概要

《电工电子技术基础(第2版)》从电工电子技术整体内容到体系构架，尽量采用“以例代理”的编写风格，力求简明扼要、通俗易懂；贯彻基本理论够用为度，不强调完整性、系统性；基本知识广而不深、点到为止，真正做到“淡化理论、够用为度、培养技能、重在应用”。

本教材对基本概念、基本理论、工作原理、分析方法都进行了必要和适当的阐述、解释，将基本技能贯穿始终，并通过实例及例题从理论上和实际应用上加以说明，使学生对所学理论能更好地理解 and 掌握。

本教材各章均安排了思考题与习题，并在教材最后配有部分思考题与习题答案，方便教学。同时，在最后一章安排了实验课题，使“讲、练、学”相结合，进而提高学生的实验技能及实践经验，为今后从事工程技术工作打下一定的理论基础和实践基础。

# 《电工电子技术基础》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)