

《电工与电子技术》

图书基本信息

书名：《电工与电子技术》

13位ISBN编号：9787801935137

10位ISBN编号：7801935136

出版时间：2006-11

出版社：中华工商联

页数：280

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

《电工与电子技术》

内容概要

《电工与电子技术》共分四篇十四章。第一篇为电路基础，此部分共分为两章；第二篇为电工技术，此部分共分为三章；第三篇为模拟电子技术，此部分共分为六章；第四篇为数字电子，此部分共分为三章；书的最后设有附录。《电工与电子技术》每章开始均设有知识目标和技能目标，有利于学生自学；每章后设有本章小结和针对性习题，以便学生更好地掌握所学知识；在每章正文部分还设有“知识拓展”、“知识链接”、“注意”和“归纳”等小栏目，使内容的形式更加灵活，并且拓展了学生的知识；另外，《电工与电子技术》还有十二个实验实训分别放在相应的章节末，使学生将所学理论知识更好地与实践结合起来。

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