

# 《电子技术实验教程》

## 图书基本信息

书名：《电子技术实验教程》

13位ISBN编号：9787030362353

10位ISBN编号：7030362357

出版时间：2013-3

出版社：科学出版社

页数：185

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)

# 《电子技术实验教程》

## 内容概要

《普通高等教育"十二五"规划教材:电子技术实验教程》是综合性电子技术实验教材,强调工程实用性,着眼于培养和提高学生的工程设计、实验调试及综合分析能力。全书共6章,包括实验仪器操作基础、Multisim 7仿真软件入门、模拟电子技术实验、模拟电子技术课程设计、数字电子技术实验、数字电子技术课程设计。

《普通高等教育"十二五"规划教材:电子技术实验教程》可作为工科院校的计算机类、电子类、自动化类、电气类等专业的本科生实验指导教材,同时也是本科生参加各类电子设计竞赛、毕业设计等极为有用的参考书。

# 《电子技术实验教程》

## 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)