

<<电工技术实践教学>>

图书基本信息

书名：<<电工技术实践教学>>

13位ISBN编号：9787810248792

10位ISBN编号：7810248790

出版时间：2002-9

出版时间：国防科技大学出版社

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>

## <<电工技术实践教学>>

### 内容概要

《电工技术实践教学》是与《电工技术》和《电路分析基础》等重要专业基础理论课程相配合的实验课教材，本教材是按照加强学生能力及实验独立设课的要求，根据国家教育部电工课程指导小组制定的教学大纲的要求编写而成，自1998年作为国防科技大学内部教材使用以来，在各非电专业本科电工实验课和电专业本科电路实验课教学中使用3年有余，教学效果良好。

随着教学计划的调整，实验室设备的不断更新，教学内容也有较大的更新，原书的部分内容已不能满足教学要求；在使用中广大教师和实验技术人员对《电工技术实践教学》也提出了许多宝贵意见，并在实验内容方面作了大量的更新。

上述原因，促成了此书的修订正式出版。

<<电工技术实践教学>>

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:<http://www.tushu007.com>