

<<电子技术实验教程1>>

图书基本信息

书名：<<电子技术实验教程1>>

13位ISBN编号：9787312014499

10位ISBN编号：7312014496

出版时间：2003-3

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：郭华 编

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>

<<电子技术实验教程1>>

内容概要

《电子技术实验教程1:电工学(电子信息类)》为高等院校工科非电专业电工技术实验教材，内容分为三篇：第一篇为电工技术实验，共10个实验项目，其中，电路实验6个，电机、变压器实验4个；第二篇为电测量基本知识及其仪器、仪表的工作原理和使用介绍；第三篇介绍PSpice电路仿真分析软件的基本使用方法。

《电子技术实验教程1:电工学(电子信息类)》可作为高等院校非电专业“电工学(1)”课程的配套实验教材。

<<电子技术实验教程1>>

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>