

<<电路仿真与实验教程>>

图书基本信息

书名：<<电路仿真与实验教程>>

13位ISBN编号：9787810779869

10位ISBN编号：7810779869

出版时间：2007-3

出版时间：北京航空航天大学

作者：田健仲

页数：138

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>

## <<电路仿真与实验教程>>

### 内容概要

电路仿真与实验教程，ISBN：9787810779869，作者：田健仲、朱虹

## <<电路仿真与实验教程>>

### 编辑推荐

《电路仿真与实验教程》是与北京高等教育精品教材《电路分析》配套的实验教材。内容分为电路实验基础知识、电路实验的基本方法和技能训练、Multisim 2001使用简介以及电路的仿真与实验。

精选9个核心实验，涵盖直流电路、动态电路和正弦稳态电路等电路分析课程所涉及的基本内容。每个实验都给出实验目的、实验原理、实验方法和实验内容，从虚拟仿真环境和实际操作环境两个方面加以展开，两者有机结合，相互补充。

《电路仿真与实验教程》可作为全日制高等学校计算机、电子信息和自动控制等专业的本科和专科学生的电路实验教材，也可作为高职高专、成人教育及民办大学等的实验教学用书，或相关工程技术人员的参考用书。

<<电路仿真与实验教程>>

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