

《电子技术实验实习教程》

图书基本信息

书名：《电子技术实验实习教程》

13位ISBN编号：9787502448370

10位ISBN编号：7502448373

出版时间：2009-2

作者：杨立功 编

页数：228

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

《电子技术实验实习教程》

内容概要

《电子技术实验实习教程》是根据昆明理工大学电工电子教学实验中心的多年教学实践并结合理工科电类专业对专业基础课实践教学的要求编写而成的。《电子技术实验实习教程》内容主要包括常用电子元器件基础知识、电子技术实验基础知识、常用仪表的使用方法、模拟电子技术实验、数字电子技术实验、电子线路的计算机设计与仿真软件Multisim10的应用、电子实习指导与实例，最后简要介绍了CPLD器件的实验应用。《电子技术实验实习教程》可以作为高等学校电器信息类、仪器仪表类、电子信息科学类及相关专业的实践教学教材和教学参考书，也可以作为有关工程技术人员的参考书。

《电子技术实验实习教程》

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