

<<电子基本知识及技能>>

图书基本信息

书名：<<电子基本知识及技能>>

13位ISBN编号：9787112071579

10位ISBN编号：7112071577

出版时间：2005-7

出版时间：中国建筑

作者：吴伯英

页数：255

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>

<<电子基本知识及技能>>

内容概要

本书是为高职高专电类专业的基础课教材，本书共分为五个单元，单元一、常用电子元件的识别与测量、采用实物教学，介绍了常用电子元件的物理结构和特性，较详细的介绍了元件的测试方法；单元二、半导体放大电路基础、主要讲析基本放大电路、负反馈放大器与集成运算放大器、谐振、检波、功率放大器及其应用、振荡器；单元三、直流稳压电源、主要讲析并联型稳压电源、串联型稳压电源、开关型稳压电源的工作原理和制作方法；单元四：逻辑电路基础、主要讲解逻辑电路的分析和设计方法；单元五、逻辑电路应用、主要介绍几个较实用的逻辑电路。

<<电子基本知识及技能>>

书籍目录

单元1 常用电子元件的识别与测量；单元2 半导体放大电路基础；单元3 直流稳压电源；单元4 逻辑电路基础；单元5 逻辑电路应用。

参考文献。

<<电子基本知识及技能>>

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>