

<<模拟电子实用技术>>

图书基本信息

书名：<<模拟电子实用技术>>

13位ISBN编号：9787561345238

10位ISBN编号：7561345232

出版时间：2009-4

出版时间：陕西师范大学出版社

作者：张转社，张欢 编著

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>

## <<模拟电子实用技术>>

### 内容概要

《模拟电子实用技术》内容简介：课程性质、目的和任务“模拟电子实用技术”是适合职业技术学院电气、电子信息类专业在电子技术方面入门性质的技术基础课，它具有自身的体系，是实践性很强的课程。

“模拟电子实用技术”的基本任务是使学生获得电子技术方面的基本理论、基本知识和基本技能，培养学生分析问题和解决问题的能力，为以后深入学习和应用打好基础。

注重技能的培养是职业教育的根本要求。

让知识贴近实际，走进生活，在培养学生为就业掌握一技之长的同时要引导学生情感态度与价值观的形成。

## <<模拟电子实用技术>>

### 书籍目录

任务1 从简单的手电筒做起 任务2 扬声器和麦克风 任务3 最简易的充电器 任务4 声光控开关的制作 任务5 功放电路 任务6 稳压器电路任务7 UPS电路任务8 ATX电源(1)一整流滤波任务9 ATX电源(2)辅助电源 任务10 ATX电源(3)一脉宽调制(PWM)任务11 电路仿真训练任务12 综合实训一电子镇流器

<<模拟电子实用技术>>

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>