<<无线电基础>>

图书基本信息

书名: <<无线电基础>>

13位ISBN编号: 9787504542434

10位ISBN编号:7504542431

出版时间:2004-3

出版时间:中国劳动社会保障出版社

作者: 顾力平 主编

页数:82

字数:137000

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

<<无线电基础>>

内容概要

本书根据劳动和社会保障部培训就业司颁发的《电子类专业教学计划》与《无线电基础教学大纲》编写,供中等职业技术学校电子类专业使用。

主要内容有:无线电波及其传播、调谐放大器、滤波器和调制与解调等。

本书也可用作职业培训教材。

<<无线电基础>>

书籍目录

第一章 无线电波及其传播 1—1 无线电波的传播 1—2 天线和传输线 1—3 现代通信方式简介 本章小结第二章 调谐放大器 2—1 调谐与电振荡 2—2 晶体管的高频放大特性 2—3 调谐放大器 2—4 变频原理 2—5 高频功率放大器 本章小结第三章 滤波器 3—1 滤波器的基本知识 3—2 K式滤波器 3—3 m式滤波器 3—4 有源滤波器 3—5 声表面波滤波器 3—6 晶体及陶瓷滤波器 本章小结第四章 调制与解调 4—1调制与解调 4—2调幅原理 4—3调频原理 4—4振幅检波 4—5鉴频器 本章小结

<<无线电基础>>

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