

<<收录机、AV功放机及影碟机>>

图书基本信息

书名：<<收录机、AV功放机及影碟机维修入门与提高>>

13位ISBN编号：9787121029974

10位ISBN编号：7121029979

出版时间：2006-8

出版时间：电子工业

作者：王忠诚

页数：302

字数：499200

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>

<<收录机、AV功放机及影碟机>>

内容概要

本书是作者根据21世纪职业技术短期培训及初学者的迫切要求而编写的，书中包含音频设备和视频设备两部分内容。

音频设备主要分析收音电路、录放电路及AV功放电路的结构及故障处理方法；视频设备主要分析VCD和DVD电路的工作过程及典型故障检修方法。

全书以引导初学者入门和提高维修技能为宗旨，自始至终强调维修技能的培养。

为了增强知识的即学即用性，书中附有大量的维修实例，能迅速提高初学者的实战能力。

另外，在华信教育网（<http://hxedu.com.cn>）上提供了本书的电子教案和习题答案供教师和学生下载。

本书具有篇幅小、深度和广度适中、实用性强，易学等优点，十分适合职业技术学校电子类专业师生使用，也可作为广大家电维修人员的参考用书。

<<收录机、AV功放机及影碟机>>

书籍目录

第1章 调幅收音机的组装、调试及维修 1.1 学习收音机维修技术的好处 1.2 调幅收音机的基本工作原理 1.3 调幅收音机的组装、调试及维修 习题一第2章 调频/立体声收音机维修入门 2.1 调频收音机的结构及检修 2.2 调频/立体声收音机的结构及检修 2.3 调频及立体声收音机检修15例 习题二第3章 收录机维修入门与提高 3.1 对收录机的感性认识 3.2 录音、放音及抹音原理 3.3 机芯结构及常见故障处理 3.4 录放电路 3.5 收录机故障检修 习题三第4章 AV功放机维修入门与提高 4.1 AV功放机的基本组成 4.2 前置级 4.3 环绕声及重低音处理电路 4.4 功率放大电路及扬声器保护电路 4.5 音箱 4.6 AV功放电源电路第5章 VCD、DVD维修入门与提高附录A 德生R-9701电路原理图附录B 创维200A型VCD主板电路图附录C 金正N868型DVD主板电路

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>