

<<新型彩色电视机伴音电路检修问答>>

图书基本信息

书名：<<新型彩色电视机伴音电路检修问答>>

13位ISBN编号：9787111305989

10位ISBN编号：7111305981

出版时间：2010-7

出版时间：机械工业出版社

作者：白川 等编著

页数：235

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>

<<新型彩色电视机伴音电路检修问答>>

前言

随着我国人民生活水平的提高，新型大屏幕彩色电视机越来越受到人们的喜爱，社会拥有量很大。人们对电视机的伴音及其他功能的要求也普遍提高。同时，由于电视机屏幕大了，机箱体积也增大了很多，这就为电视机伴音质量的提高提供了条件。

电视机伴音电路的检修技术比较简单，较容易掌握，但许多新技术，如AV电路、立体声电路、重低音电路、环绕立体声电路、丽音电路、卡拉OK电路的采用，给伴音电路的检修造成了较大的难度。

本书语言通俗，并配有大量的图、表资料及实际检修实例，能够使读者容易学懂、学会新型大屏幕彩色电视机的伴音电路检修技术。

本书介绍了康佳、海信、TCL、长虹等20种新型彩色电视机的伴音电路的组成、工作原理和检修技术，对提高读者电视机检修工作的水平大有好处。

为了便于读者分析电路，本书中的各个电路都与厂标保持一致，未做标准化处理。

本书主要由白川、吴培生编著，参加编写的还有马天相、齐全江、孔繁训、任瑞良、吴小蓬、白艳、吴虹、杨雨琴、王林志、康连英、张英辉、刘淑文、胡春萍、牛广珠等。

由于作者水平有限，书中错误和不妥之处难免，敬请读者批评指正。

<<新型彩色电视机伴音电路检修问答>>

内容概要

本书从普通彩色电视机的伴音电路出发，循序渐进、由浅入深地介绍了新型大屏幕彩色电视机伴音电路所采用的新技术。

本书语言通俗易懂，配有大量的图、表和检修资料，以及检修实例，使读者易读、易懂、容易掌握。

本书具体地以问答形式介绍了康佳、海信、TCL、长虹等多种机型的伴音电路组成、工作原理及故障检修方法等，是无线电爱好者、电视机检修人员的好帮手，也可作为无线电类学校的参考教材。

<<新型彩色电视机伴音电路检修问答>>

书籍目录

前言第一章 普通彩色电视机的伴音电路第二章 新型大屏幕彩色电视机伴音电路的新技术第三章 康佳新型彩色电视机伴音电路的工作过程及检修第四章 海信新型彩色电视机伴音电路的工作过程及检修第五章 TCL王牌新型彩色电视机伴音电路的工作过程及检修第六章 长虹新型彩色电视机伴音电路的工作过程及检修参考文献

<<新型彩色电视机伴音电路检修问答>>

编辑推荐

电视机伴音电路的检修技术比较简单，较容易掌握，但许多新技术，如AV电路、立体声电路、重低音电路、环绕立体声电路、丽音电路、卡拉OK电路的采用，给伴音电路的检修造成了较大的难度。

本书语言通俗，并配有大量的图、表资料及实际检修实例，能够使读者容易学懂、学会新型大屏幕彩色电视机的伴音电路检修技术。

本书介绍了康佳、海信、TCL、长虹等20种新型彩色电视机的伴音电路的组成、工作原理和检修技术，对提高读者电视机检修工作的水平大有好处。

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>