

图书基本信息

书名：<<彩色电视机、显示器维修入门与提高>>

13位ISBN编号：9787121034428

10位ISBN编号：7121034425

出版时间：2007-2

出版时间：电子工业出版社

作者：王忠诚

页数：323

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>

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著的。

全书在分析电视机、显示器电路的同时，重点突出维修技能的培养，能全面引导读者掌握电视机、显示器入门知识，并迅速提高维修技能。

为了体现知识的时代性和实用性，书中主要以普通遥控彩电、I2C总线彩电及多频数控彩显的维修知识为主要内容进行分析，同时，每章都列举了大量的维修实例，以便读者对号入座、举一反三，达到快速排除故障的目的。

本书特别适合中职、高职学校电子类专业学生使用，可作为广大家电维修人员的自学使用，也适合计算机专业的学生使用。

书籍目录

第1章 彩电与彩显维修基础知识 1.1 怎样学好彩电与显维修技术 1.2 电路图在检修过程中所起的作用 1.3 仪器、仪表的使用及基本检修方法 1.4 集成电路的使用、检测与更换第2章 普通遥控彩电维修入门与提高 2.1 普通遥控彩电的基本结构 2.2 高频调谐电路的检修 2.3 中频通道的检修 2.4 解码/扫描小信号处理电路的检修 2.5 单片小信号处理电路检修 2.6 扫描电路及枕校电路的检修 2.7 显你管组件及灯座板电路的检修 2.8 遥控系统的检修 2.9 开关电源的检修 2.10 彩色电视机典型故障100例第3章 I2C总线彩色电视机维修入门与提高 3.1 I2C总线彩色电视机的结构 3.2 I2C总线彩色电视机的检修 3.3 I2C总线彩色电视机小信号处理电路的检修 3.4 I2C总线彩色电视机遥控系统的检修 3.5 I2C总线彩色电视机故障检修100例第4章 彩显维修入门与提高 4.1 彩显的基本结构 4.2 彩显主开关电源的检修 4.3 彩显二次开关电源分析与检修 4.4 彩显扫描电路分析与检修 4.5 彩显视频电路 4.6 系统控制电路 4.7 彩显常见故障检修30例附录A 彩显常用行管主要参数附录B 彩显常用电源开关管主要参数附录C 厦华15Z 型彩显整机电路附录D LG575BN彩显整机电路

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>