

<<国产新型大屏幕彩色电视机电源电路>>

图书基本信息

书名：<<国产新型大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修>>

13位ISBN编号：9787118040708

10位ISBN编号：7118040703

出版时间：2006-1

出版时间：第1版 (2006年1月1日)

作者：李勇帆

页数：357

字数：573000

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>

<<国产新型大屏幕彩色电视机电源电路>>

内容概要

本书以国产新型大屏幕彩色电视机机芯为主线,介绍了目前市场上量多面广且流行的长虹系列、康佳系列、TCL王牌系列、海信系列、创维系列、海尔系列、厦华系列、熊猫系列、福日系列、高路华与牡丹系列、北京与长城系列,涵盖了520余个机型的国产新型大屏幕彩色电视机的电源电路原理及故障检修。

详细地介绍了每个机芯电源电路的组成与特点、工作原理与过程分析、典型故障表现与检修思路及要点、实测维修数据、疑难故障分析与检修实例。

每个实例都给出了具体机型、疑难故障形成的原因与表现、导致故障的机理与原因、检修的步骤与方法、排除故障的措施与诀窍。

本书适合家电维修人员、电子爱好者、电视工程技术人员及职业技术学校的大、中专师生阅读。

书籍目录

第1章 长虹系列最新大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.1 长虹A6机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.2 长虹CH-10机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.3 长虹CHD数字高清晰度机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.4 长虹CN-5机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.5 长虹CN-6机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.6 长虹CN-7机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.7 长虹CN-11数码倍频机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.8 长虹DT-2000倍频机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.9 长虹DT-6精显机芯背投彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.10 长虹PDT-3精显王机芯系列背投彩色电视机电源电路原理与故障检修 1.11 长虹PF绿色节能纯平机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第2章 康佳系列新型大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 2.1 康佳A/N机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 2.2 康佳A/S机芯系列镜面柔性大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 2.3 康佳超级芯片K机芯系列新型大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 2.4 康佳P机芯系列画中画大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 2.5 康佳S超级芯片机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 2.6 康佳X机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 2.7 康佳60P机芯背投式大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第3章 TCL王牌系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 3.1 TCL王牌TMPA8809超级机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 3.2 TCL王牌68机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第4章 海信系列新型大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 4.1 海信ITV2911机芯系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修 4.2 海信K4SC机芯系列新型大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第5章 创维系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第6章 海尔系列新型大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第7章 厦华系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第8章 熊猫系列新型大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第9章 福日系列新型大屏幕彩色电视机的电源电路原理与故障检修第10章 高路华与牡丹系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修第11章 北京与长城系列大屏幕彩色电视机电源电路原理与故障检修

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>