

<<大屏幕彩电开关电源检修从入门到精通>>

图书基本信息

书名：<<大屏幕彩电开关电源检修从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787118036497

10位ISBN编号：7118036498

出版时间：2005-1

出版时间：国防工业

作者：孙立群

页数：218

字数：358000

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>

<<大屏幕彩电开关电源检修从入门到精通>>

内容概要

这是一本使维修人员快速掌握大屏幕彩电开关电源检修技术的书籍。

本书通过入门篇、提高篇、精通篇，循序渐进，由浅入深地介绍了各种流行大屏幕彩电开关电源电路的工作原理、典型故障的检修方法和检修技巧，并特别总结了大屏幕彩电开关电源疑难故障的检修方法。

另外，本书所附光盘中还提供了42种品牌617个型号的大屏幕彩电开关电源电路图。

读者对象：本书适合家电维修人员、无线电爱好者阅读，也可作为有关院校相关专业师生、中专、中技以及短训班的教学参考书。

<<大屏幕彩电开关电源检修从入门到精通>>

书籍目录

入门篇 第一章 大屏幕彩电电源电路构成和基本工作原理 第一节 大屏幕彩电电源电路特点与基本结构 第二节 大屏幕彩电开关电源构成和基本工作原理 第三节 大屏幕彩电开关电源单元电路分析与常见的故障点 第二章 开关电源检修方法和注意事项 第一节 大屏幕彩电开关电源常用检修方法 第二节 大屏幕彩电开关电源检修注意事项 第三节 大屏幕彩电开关电源常用元器件检测与代换提高篇 第三章 分立元件型大屏幕彩电开关电源分析与检修 第一节 海信/创维大屏幕彩电/三洋A3机心原型开关电源电路分析与检修 第二节 三洋A3-CB机心原型开关电源电路分析与检修 第三节 长虹TDA单片机心大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第四节 康佳B、X系列大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第五节 康佳T2916系列大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第六节 康佳H系列大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第七节 熊猫C74P2M系列大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第八节 TCL系列/创维系列/长城系列大屏幕彩电/三洋80P机心原型开关电源电路分析与检修 第四章 厚膜电路型大屏幕彩电开关电源分析与检修 第一节 采用STR-S6309的熊猫C64P3系列大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第二节 采用STR-S6309的康佳06系列大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第三节 采用STR-S6309的TCL东芝/三洋机心大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第四节 采用STR-S6709的TCL-3438系列大屏幕彩电开关电源电路分析 第五节 采用STR-S6708的福日S4机心大屏幕彩电开关电源电路分析与检修 第六节 采用STR-F6454系列厚膜IC的和虹H25K60大屏幕彩电开关电源电路 第七节 采用STR-G5663/G8656的康佳S系列彩电开关电源分析与检修 第八节 采用KA3S0680R系列厚膜IC的海尔美高美大屏幕彩电开关电源分析与检修 第五章 彩电开关电源的精修 第六章 流生大屏幕彩电开关电源工作原理与检修资料篇 第七章 彩电开关电源检修数据与故障速查

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>