

图书基本信息

书名：<<新型DVD/VCD影碟机电源电路原理与故障检修>>

13位ISBN编号：9787118042702

10位ISBN编号：7118042706

出版时间：2006-1

出版时间：国防工业出版社

作者：李勇帆

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

本书在精要地讲解DVD / VCD影碟机电源电路的结构特点及检修技巧与方法的基础上，以国内外新型名优品牌DVD / VCD影碟机为主线，介绍了目前市面上量多面广且流行的万利达、新科、三星、厦新、松下、裕兴、步步高、现代、飞利浦、爱多、长虹、锦电、先锋、奇声、实达、海信、麦科特、索尼、先科、金正、松正、科凌、万燕、东鹏、康佳、TCL王牌、金索利克、金格、金星、上广电、松飞、万事达、乐华、东鼎及东芝等36个名优品牌、72种机型的新型DVD / VCD影碟机的供电方式、整机电源电压的形成、各路电源电压的来龙去脉、供电电路的结构和工作过程，以及典型故障的原因分析、检修思路与捷径、实测维修数据以及疑难故障的分析与检修实例。

本书适合家电维修人员、无线电爱好者及职业技术专业的大、中专师生阅读。

书籍目录

第1章 新型影碟机电源电路原理及故障检修方法第2章 万利达系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第3章 新科系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第4章 三星系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第5章 厦新系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第6章 松下系列DVD/VCD影碟机电源电路原理与故障检修第7章 裕兴系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第8章 步步高系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第9章 现代及新天利系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第10章 飞利浦系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第11章 爱多系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第12章 长虹系列 DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第13章 锦电系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第14章 先锋系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第15章 奇声及实达系列DVD彻影碟机电源电路原理与故障检修第16章 海信及麦科特系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第17章 索尼系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第18章 先科系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第19章 金正系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第20章 松正及科凌系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第21章 万燕及东鹏系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第22章 康佳系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第23章 TCL王牌及金索利克系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第24章 金格及金星系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第25章 上广电系列DVD / VCI)影碟机电源电路原理与故障检修第26章 松飞及万事达系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第27章 乐华及东鼎系列DVD / VCD影碟机电源电路原理与故障检修第28章 东芝系列DVD / VCD影碟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>