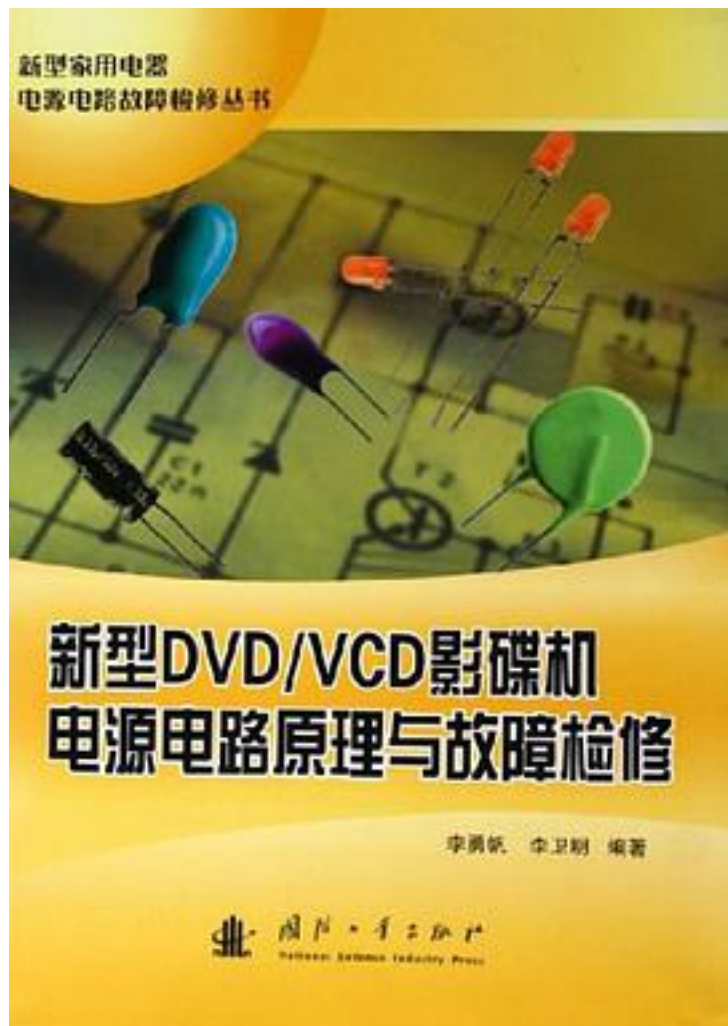


新型DVD/VCD影碟机电源电路原理与故障检修



[新型DVD/VCD影碟机电源电路原理与故障检修 下载链接1](#)

著者:李勇帆

出版者:国防工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787118042702

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。

作者介绍:

目录:

[新型DVD/VCD影碟机电源电路原理与故障检修](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[新型DVD/VCD影碟机电源电路原理与故障检修](#) [下载链接1](#)

书评

[新型DVD/VCD影碟机电源电路原理与故障检修](#) [下载链接1](#)