

《收音机与录音机修理从入门到精通》

图书基本信息

书名：《收音机与录音机修理从入门到精通》

13位ISBN编号：9787118047516

10位ISBN编号：7118047511

出版时间：2006-11

出版社：国防工业

作者：贺学金

页数：268

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《收音机与录音机修理从入门到精通》

内容概要

这是一本使家电维修人员和无线电爱好者快速掌握收音机与录音机检修技术的书籍。本书通过入门篇、提高篇、精通篇，循序渐进，由浅入深地讲解了收音机、录音机的工作原理，以及收音机、录音机各种典型故障的检修思路、检修方法和技巧。

本书附赠光盘中还提供了大量收音机、录音机（收录机）的电路图以及收音机/收录机常用调谐拉线方案示意图，可供读者在学习收音机、录音机技术以及维修时参考。

本书适合家电维修人员、无线电爱好者阅读，也可作为电子类学校相关专业、中专、中技以及短训班的教材使用。

《收音机与录音机修理从入门到精通》

书籍目录

引言 维修基本知识第一部分 收音机原理与维修入门篇第一章 收音机概述第一节 认识超外差式收音机
第二节 收音机的主要性能指标本章小结
第二章 调幅收音机基本电路与故障分析第一节 调幅收音机的组成、工作过程第二节 输入电路与故障
分析第三节 变频级电路与故障分析第四节 中频放大电路与故障分析第五节 检波器与故障分析第六节
自动增益控制（AGC）电路与故障分析第七节 低频放大电路与故障分析第八节 电源电路与故障分析
第九节 调幅收音机的整机电路第十节 调幅收音机的调整第本章小结提高篇第三章 调频收音机基本电
路与故障分析第一节 调频立体声广播的基本知识第二节 调频收音机的组成与工作过程第三节 调频头
电路第四节 中频电路第五节 立体声解码电路第六节 调幅/调频收音机第七节 调频与立体声收音机的调
节第本章小结精通篇第四章 新型多功能收音机电路与故障分析第一节 钟控收音机第二节 调频/调幅九
波段收音机第三节 调频立体声/中波/短波九波段收音机第四节 数字调谐收音机本章小结第五章 收音机
故障检修精要与总结第一节 收音机故障检修思路与技巧第二节 调幅收音电路常见故障的分析与检修
第三节 调频收音电路常见故障的分析与检修本章小结第二部分 收录机原理与检修入门篇第六章 收录
机的基本组成与工作原理提高篇第七章 收录机电路分析第八章 收录机的机芯分析精通篇第九章 收录
机故障检修精要与总结

《收音机与录音机修理从入门到精通》

编辑推荐

这是一本使家电维修人员和无线电爱好者快速掌握收音机与录音机检修技术的书籍。本书通过入门篇、提高篇、精通篇，循序渐进，由浅入深地讲解了收音机、录音机的工作原理，以及收音机、录音机各种典型故障的检修思路、检修方法和技巧。适合家电维修人员、无线电爱好者阅读，也可作为电子类学校相关专业、中专、中技以及短训班的教材使用。

《收音机与录音机修理从入门到精通》

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:www.tushu111.com