

<<无线电合订本2003年（上）>>

图书基本信息

书名：<<无线电合订本2003年（上）>>

13位ISBN编号：9787115119407

10位ISBN编号：7115119406

出版时间：2003-12

出版时间：人民邮电出版社

作者：本杂志社编

页数：538

字数：1360000

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>

## <<无线电合订本2003年（上）>>

### 内容概要

《无线电》合订本2003年（上）分正文和附录资料两部分。

正文囊括了2003年《无线电》杂志第1-12期“视听园地”、“家电维修”栏目的全部内容和“通信世界”栏目中手机维修部分的内容，并经过了再次编辑加工整理，按栏目、连载专题等重新分类排版，将极大地方便读者阅读。

附录资料部分详细介绍了松下背投维修资料、超级芯片电视机主芯片测试数据/I2C总线调整数据、同洲系列数字卫星接收机开关电源原理与检修、汽车音响常见集成功放电路代换资料、显示器常用集成电路维修数据与代换和新型电视机、显示器、DVD常用稳压二极管参数荟萃以及常用快速恢复二极管资料等内容。

本书信息量大，涉及电子技术广泛，正文文章精练，内容实用，技巧经验丰富，附录资料更是精彩实用，适合广大电子爱好者、家电维修人员、电子技术人员阅读。

## 书籍目录

视听园地 视频工作室 如何制作SVCD.cminiDVD光盘 如何进行音频的采集和编辑 如何制作各种音乐光盘 新型大屏幕彩电技术讲座 第一讲 I2C总线 第二讲 频率合成调谐式CATV兼容高频头 第三讲 准分离式中频放大电路 第四讲 多制式的控制与切换 第五讲 梳状滤波器亮/色分离电路 第六讲 黑电平扩展电路 第七讲 延迟型水平轮廓校正电路 第八讲 扫描速度调制电路 第九讲 环绕声电路 第十讲 数字分频式行场扫描电路 第十一讲 数码倍频扫描电路 第十二讲 本机键盘的模拟电压输入方式 新型彩电信源切换集成电路精选 新型数码彩电TV/AV切换电路 新型TV/AV切换集成电路 新型TV/AV切换集成电路 新型CPU&VCD集成电路(上) 新型CPU&VCD集成电路(下) 磁带式车用MP3播放器 AV功放电路解析 遥控控制/显示电路 稳压电源电路 集成功放电路 高保真音箱制作实例精选 哑铃式音箱 二分频书架式音箱 二分频双路倒相音箱 2.5分频音箱 小型多媒体音箱 三单元倒相音箱 三分频落地音箱 二分频迷宫式音箱 三分频音箱 二分频音箱 2.1声道多媒体音箱 四单元三分频音箱 德生PL757收音机电路原理剖析(1) 德生PL757收音机电路原理剖析(2) 德生R-9700型二次变频多波段收音机电路原理 德生R-9700DX收音机电路解析 德生R-9701收音机电路原理解析 《无线电》、《高保真音响》、《新概念电脑》联手评测20款主流MP3播放机 特别推荐的两款MP3播放机 康佳T2976S系列彩电信号流程分析(上) 康佳T2976S系列彩电信号流程分析(下) 适合多媒体教室使用的几款功率放大器 功用MP3随身听取代单放机 家电新起点——数字视频端口 至简至易的电流驱动纯乙类功放 简洁而超卓的放大器家电维修.....通信世界2003年(上) 附录

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>