

<<新型电磁炉维修精要及电路双色图集>>

图书基本信息

书名：<<新型电磁炉维修精要及电路双色图集>>

13位ISBN编号：9787122077288

10位ISBN编号：7122077284

出版时间：2010-7

出版时间：化学工业

作者：蒋树刚//蒋秀欣//刘宁宁

页数：221

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>

## 前言

电磁炉是日常生活中经常用到的家用电器，具有安全高效的工作特点和方便简单的操作方式，受到广大消费者的普遍欢迎。

电磁炉的市场销售量呈现直线上升，社会拥有量越来越大。

电磁炉属于大功率产品，故障率相对较高，对于电磁炉中IGBT管全桥、大体积电阻和电容器件、互感器等器件的检查，凭借经验直接检查即可，但对于LM339比较器、CPU等复杂电路的检修，就需要图纸、检测数据、故障代码等内容作为参考。

生产厂家每年都要推出多种新型号的电磁炉，以满足市场需求。

目前大部分电磁炉出厂时均不附带图纸，绝大多数电磁炉的使用说明书也无故障代码内容解释，这在不同程度上给维修人员设置了不少障碍。

在没有电路图的情况下，如何能准确地找到故障原因，并进行快速维修，已成为摆在维修人员面前的一个难题。

为此，笔者与几位同仁一起，精选出了有代表性的百余种型号的电磁炉，其中包括刚上市的主流品牌电磁炉，将其电路图及维修精要汇编成册，以满足广大维修人员的需求。

本书具有以下三大特点：  
双色印刷：用红色标注电路图中检锅信号的来龙去脉、关键点电压值。

内容精要：对应电路图列出了每款电磁炉主板或主控板故障维修的核心点。

实用性强：结合实际维修，直指故障所在，并给出维修方法或改进方案。

本图册集实用性、代表性、新颖性和直观性于一体，能够帮助维修人员快速、准确地排除电磁炉故障，是电磁炉维修人员不可多得的参考资料。

## <<新型电磁炉维修精要及电路双色图集>>

### 内容概要

《新型电磁炉维修精要及电路双色图集》采用“双色印刷”的方式，精选市场上有代表性的百余种型号电磁炉，将其电路图及维修精要汇编成册，具有以下三大特点：双色印刷：用红色标注电路图中检锅信号的来龙去脉、关键点电压值。

内容精要：对应电路图列出了每款电磁炉主板或主控板故障维修的核心点。

实用性强：结合实际维修，直指故障所在，并给出维修经验或改进方案。

本图集实用性、代表性、新颖性和直观性于一体，能够帮助维修人员快速、准确地排除电磁炉故障，是电磁炉维修人员不可多得的参考资料。

## 书籍目录

第1章 电磁炉通用集成电路第2章 富士宝电磁炉维修精要及电路原理图1 富士宝07款07IHS-MSCH主板型电磁炉22 富士宝06款06IH-MSCH主板型电磁炉43 富士宝05款HT-05?PCB主板型电磁炉6第3章 美的电磁炉维修精要及电路原理图1 美的09款TM-S1-01A-A主板型电磁炉82 美的09款TM-S1-01D主板型电磁炉103 美的TM-A13主板型电磁炉124 美的TM-A11主板型电磁炉145 美的TM-A09主板型电磁炉166 美的EP208/SH209/SH2980/EH196型电磁炉187 美的SH2137型电磁炉208 美的EP192/201型电磁炉229 美的EP196/186/192和SH22115/217型电磁炉2410 美的SH2116型电磁炉2611 美的SY191型电磁炉2812 美的SF207型电磁炉3213 美的PSD/AB型电磁炉3414 美的PCY-18A型电磁炉38第4章 九阳电磁炉维修精要及电路原理图1 九阳JYCP-19T主板型电磁炉422 九阳JYCP-19AS9型电磁炉443 九阳新款JYC-19BE5主板型电磁炉464 九阳新款JYC-19E5型电磁炉505 九阳JYCP-19BE1/BE5型电磁炉526 九阳JYCP-21P主板型电磁炉567 九阳JYCD-21CS11E型电磁炉588 九阳JYC-21CS3型电磁炉609 九阳JYC-21CS21型电磁炉16210 九阳JYC-21CS21型电磁炉26611 九阳JYC-21CS16型电磁炉6812 九阳JYCP-23T主板型电磁炉72第5章 格兰仕电磁炉维修精要及电路原理图1 格兰仕C20-H8B型电磁炉742 格兰仕C20-X1XP3型电磁炉803 格兰仕C20-X2YP3型电磁炉824 格兰仕C20-F6B型电磁炉865 格兰仕C20-F3E型电磁炉906 格兰仕F8Y型电磁炉947 格兰仕C18A-DP 型电磁炉1028 格兰仕C18A-AP1型电磁炉1069 格兰仕CXXB-IMP1系列电磁炉10810 格兰仕C18S-SEP1型电磁炉112第6章 苏泊尔电磁炉维修精要及电路原理图1 苏泊尔QF标准板型电磁炉1142 苏泊尔TD0501T型套装电磁炉1163 苏泊尔CS33V01 VFD型双灶电磁炉1204 苏泊尔C19S04-A-DL02-A0型电磁炉1245 苏泊尔C16B型电磁炉126第7章 其他品牌电磁炉维修精要及电路原理图1 澳柯玛DC18A(S)型电磁炉1282 澳柯玛C-20D/18D4型电磁炉1323 奔腾PC19N-B型电磁炉1364 奔腾PC20C/PC20G-A型电磁炉1405 奔腾PC20/22G型电磁炉1446 爱庭JYC-19DS型电磁炉1467 爱庭JYC-18X2型电磁炉1508 万利达MC18-C10型电磁炉1549 万利达MCE-1903D型电磁炉15810 华帝HS20E1/HS20E2型电磁炉16011 华帝HS20P型电磁炉16412 正夫人JC20G6型电磁炉16813 正夫人JC20K6型电磁炉17014 格力GC18BL/20BL型电磁炉17415 格力GC16型电磁炉17816 小天鹅HY-K20W/樱花电磁炉18017 易厨C16A/18A型电磁炉18218 智能SOKO DC16A/18A型电磁炉18819 乐邦VF-1800型电磁炉19420 立邦EC18LD型电磁炉19821 艾美特CE2088DL型电磁炉20022 万家乐MC19D型电磁炉20223 尚朋堂SR-1609A型电磁炉20424 雅乐思C18N2D/C18J2D型电磁炉21025 德昕电磁炉21426 科龙/康拜恩电磁炉220

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>