

洗衣机原理与维修技术



[洗衣机原理与维修技术 下载链接1](#)

著者:保和平 陈 浩

出版者:河南科学技术出版社

出版时间:1999-8

装帧:

isbn:9787534922213

本书共分四章。第一章介绍了洗衣机洗涤去污的原理。第二至第四章分别介绍了双桶洗衣机、套桶式全自动洗衣机及滚筒式洗衣机的结构、工作原理及维修技术。本书介绍了到目前为止洗衣机的最新技术，内容充实，图文并茂，具有一定的深度，适合于家用电器行业的维修人员、技术工人、工程技术人员阅读，也可作为大专院校有关专业、职业高中、家用电器维修培训班和函授班的教学参考书。

作者介绍:

目录: 第一章 洗衣机的工作原理及类型
第二章 双桶洗衣机
第三章 全自动波轮洗衣机
第四章 滚筒式洗衣机
附录
附录一 国际通用的服装洗涤符号
附录二 洗衣机名词中英文对照表

- 附录三 国内外部分牌号洗衣机电控线路图
- 附录四 常用仪表、量具和工具
- 附录五 常用电气图形符号
- 附录六 常用规格漆包线的最大允许电流
- 附录七 各种绝缘材料的名称及用途
- 附录八 国内部分洗衣机生产厂联
- • • • • [\(收起\)](#)

[洗衣机原理与维修技术_下载链接1](#)

标签

评论

[洗衣机原理与维修技术_下载链接1](#)

书评

[洗衣机原理与维修技术_下载链接1](#)