

# 电冰箱维修一线资料速查速用



[电冰箱维修一线资料速查速用\\_下载链接1](#)

著者:张新德//刘淑华

出版者:机械工业

出版时间:2010-10

装帧:

isbn:9787111311928

《电冰箱维修一线资料速查速用》共分六大部分，主要介绍电冰箱维修良方（通病检修

、易损元器件、故障特征等），电冰箱（电冰柜）通用和专用元器件的参数、实物、内部结构、封装图（重点体现电冰箱专用元器件），电冰箱维修实例速查，电冰箱电器密码，电冰箱品牌电路原理图和电冰箱拆修技巧。书末还给出了电冰箱常用名词的英汉对照。《电冰箱维修一线资料速查速用》是电冰箱维修人员必备的实用工具书。

《电冰箱维修一线资料速查速用》适合于电冰箱专业维修技术人员、初学维修人员、业余维修人员、售后服务人员、职业培训学校师生、新农村建设技能培训学员等阅读。

作者介绍:

目录: 前言第1章 维修良方 【问答1】如何用观察法检修电冰箱故障？

【问答2】如何用触摸法检修电冰箱故障？ 【问答3】如何用调试法检修电冰箱故障？

【问答4】制冷剂的加注方法有哪些？

【问答5】如何判断电冰箱制冷剂的加注量是否合适？

【问答6】电冰箱制冷系统在加注制冷剂后，如何封住压缩机的工艺口？

【问答7】如何焊接制冷系统管路接头？

【问答8】制冷系统管路的焊接方法主要有哪些？ 【问答9】铜管与铜管如何焊接？

【问答10】铜管与钢管如何焊接？ 【问答11】铜铝接头泄漏如何焊接？

【问答12】如何修补电冰箱的内胆？ 【问答13】检测电冰箱泄漏的方法有哪些？

【问答14】如何区分电冰箱制冷系统泄漏与堵塞故障？

【问答15】如何排除电冰箱的冰堵故障？ 【问答16】如何排除电冰箱的油堵故障？

【问答17】如何排除电冰箱的脏堵故障？

【问答18】电冰箱制冷正常但噪声大，如何检修？

【问答19】电冰箱电磁阀有噪声，如何检修？

【问答20】电冰箱风机噪声偏大，如何检修？

【问答21】电冰箱有系统噪声，如何检修？ 第2章 器件参数第3章 维修速查第4章  
电器密码第5章 代表电路原理电路第6章 拆机实物第7章 常用名词英汉对照

· · · · · (收起)

[电冰箱维修一线资料速查速用 下载链接1](#)

标签

冰箱

评论

[电冰箱维修一线资料速查速用 下载链接1](#)

## 书评

---

[电冰箱维修一线资料速查速用 下载链接1](#)