

电冰箱、空调器原理与维修



[电冰箱、空调器原理与维修 下载链接1](#)

著者:邹开耀, 张彪 主编

出版者:电子工业

出版时间:2005-6

装帧:

isbn:9787121007941

本书共6章，深入浅出地介绍了制冷和空调的热工知识，家用冰箱和空调器的原理与维修。书中还结合教学的实际，编排了技能训练，以及部分冰箱和空调器的技术参数，还附有制冷初级、中级、高级工考试实操答辩题。本书内容新颖，通俗易懂，言简意赅，图文并茂，实用性强。

本书可供中等职业学校电子电器应用与维修专业使用，也可供广大冰箱和空调器爱好者、维修人员参考。

本书还配有电子教学参考资料包，内容包括电子教案、教学指南及习题答案，详见前言

◦

作者介绍:

目录:

[电冰箱、空调器原理与维修 下载链接1](#)

标签

家电维修

评论

[电冰箱、空调器原理与维修 下载链接1](#)

书评

[电冰箱、空调器原理与维修 下载链接1](#)