

《家用电动电热器具原理与维修实训》

图书基本信息

书名：《家用电动电热器具原理与维修实训》

13位ISBN编号：9787115178824

10位ISBN编号：7115178828

出版时间：2007-1

出版社：人民邮电出版社

页数：139

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《家用电动电热器具原理与维修实训》

内容概要

《世纪英才模块式技能实训·中职系列教材·家用电动电热器具原理与维修实训》介绍了微波炉、电热水瓶、电脑型电热淋浴器、电热饮水机、电脑型电磁炉、电脑型电饭煲、吸尘器、电风扇和洗衣机等现代常用家用电动电热器具的结构、故障检测和维修方法。《世纪英才模块式技能实训·中职系列教材·家用电动电热器具原理与维修实训》按模块式结构编排，采用大量的实物图片进行介绍，重点突出维修技能的培养，通俗易懂。

《家用电动电热器具原理与维修实训》

书籍目录

技能训练一 微波炉的检测与维修技能训练二 电热水瓶的检测与维修技能训练三 电脑型电热淋浴器的检测与维修技能训练四 电热饮水机的检测与维修技能训练五 电脑型电磁炉的检测与维修技能训练六 电脑型电饭煲的检测与维修技能训练七 吸尘器的检测与维修技能训练八 电风扇的检测与维修技能训练九 洗衣机的检测与维修

章节摘录

第二部分 教学内容 一、普通型微波炉的外形和结构 普通型微波炉又称普通机械控制型微波炉，可分为“普通型”和“普通烧烤型”两种，这两种类型的微波炉在外形和结构上基本相同，但是，普通烧烤型微波炉在结构上增加了一只石英管发热元件，在温度火力选择的面板上增加了一个“烧烤”用的功能开关，来专门控制石英发热管发热及其温度。

《家用电动电热器具原理与维修实训》

编辑推荐

《世纪英才模块式技能实训·中职系列教材·家用电动电热器具原理与维修实训》可作为中等职业学校电子电器专业的教材，也可作为相关电器维修人员的参考用书。

《家用电动电热器具原理与维修实训》

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:www.tushu000.com