<<电子电器应用维修概论>>

图书基本信息

书名:<<电子电器应用维修概论>>

13位ISBN编号: 9787564024390

10位ISBN编号: 7564024399

出版时间:2009-7

作者:李筱康编

页数:102

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

<<电子电器应用维修概论>>

内容概要

《电子电器应用维修概论》为了适应中等职业教育培养目标由技术应用型向技能型转变,注重推进素质教育,培养具有实践能力、创业能力和创新精神的人才,主要任务是使学生具备高素质劳动者和中、初级专门人才掌握必需的电工基本工业知识和基本技能,增强适应职业变化能力和提高继续学习的能力打下一定的基础。

本书主要包括日用电器、音视频产品、办公用品三大部分,完成本课程教学需要36学时。

本书在紧扣中等职业教育国家规划教材推行的教学大纲要求,根据科学技术的发展,合理更新教材内容,尽可能多地在教材中充实新技术、新知识、新设备和新材料等方面内容,同时将微电脑、模糊控制等技术深入浅出地体现在教材当中,力求使教材具有较鲜明的时代特征。

<<电子电器应用维修概论>>

书籍目录

第一章 典型家用电器产品第一节 家用电器产品的分类及安全使用措施第二节 洗衣机第三节 微波炉第四节 电冰箱第五节 空调第二章 音视频产品第一节 音视频产品的分类第二节 收音机第三节 录音机第四节 MP3第五节 电视机第六节 VCD/DVD机第七节 数码相机/摄像机第三章 办公自动化产品第一节 办公自动化产品的分类第二节 电脑第三节 打印机第四节 复印机第五节 传真机

<<电子电器应用维修概论>>

章节摘录

第一章 典型家用电器产品 第一节 家用电器产品的分类及安全使用措施 一、家用电器产品分类 1.按照结构原理和能量转换方式 家电可分为五类: (1)电子器具电子器具是用电子元器件和电子为主装配而成的器具。

这些器具是把电能转换为声音或视像,在超市一般称为电讯商品,它包括电声器具(收音机、录音机、电唱机等);影像器具(电视机、录像机、VCD、DVD等)。

(2) 电动器具电动器具是指由电动机驱动的家用电器。

这类器具可完成电能向机械能的转换。

通常家庭使用的电风扇、洗衣机、吸尘器、电剃须器、电搅拌器等属家用电动器具。

(3)电热器具电热器具是利用电热元件将电能转化为热能,根据人们生活的需要,设计制成的各种生活用器具的总称。

电热器具应用于家庭的有:电熨斗、电热梳、电热锅、电烤炉、电暖风器、电热水器及取暖用具等。

(4)制冷器具制冷器具是通过制冷装置造成适当的低温环境,以调节室温或冷藏、冷冻仪器、 药物,用以保鲜和防止腐败变质,制取少量饮用冰块的器具。

制冷器具应用于家庭的主要有:电冰箱、空调、饮水机等。

.

<<电子电器应用维修概论>>

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