

<<电视机维修技术>>

图书基本信息

书名：<<电视机维修技术>>

13位ISBN编号：9787030291325

10位ISBN编号：7030291328

出版时间：2010-10

出版时间：科学出版社

作者：章夔 编

页数：384

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>

<<电视机维修技术>>

内容概要

本书为职业教育项目式教学教材，是中等职业学校电类专业的主干专业课程教材之一。全书分为三个单元：第一单元为黑白电视机的安装调试及维修技能训练，从技能和知识两个方面为学习CRT彩色电视机维修技术奠定基础；第二单元为CRT彩色电视机的拆装、检测与故障维修，使学生掌握CRT彩色电视机的实用维修技能和相关理论知识；第三单元为平板电视机简介，重点讲述液晶电视机和等离子电视机的主要检测方法和维修常识。

本书可作为中等职业学校电类专业的专业课教材，也可作为电视机维修人员的岗位培训用书，还可供希望了解电视机实用维修技术的普通读者自学使用。

<<电视机维修技术>>

书籍目录

前言第1单元 黑白电视机的安装、调试及维修技能训练 项目1 安装、调试黑白电视机 任务1.1 安装、调试黑白电视机电源电路 任务1.2 安装、调试黑白电视机扫描电路和显像管附属电路 任务1.3 安装、调试黑白电视机图像与伴音电路 习题 项目2 黑白电视机基本维修技能训练 任务2.1 黑白电视机电源电路的故障模拟与维修 任务2.2 黑白电视机行扫描电路的故障模拟与维修 任务2.3 同步分离和场扫描电路的故障模拟与维修 任务2.4 图像和伴音电路的故障模拟与维修 习题第2单元 CRT彩色电视机的拆装、检测与故障维修 项目3 CRT彩色电视机的整体认识 任务3.1 彩色电视机的正确分类及调节 任务3.2 彩色电视机主要部件的拆卸和组装 任务3.3 识读彩色电视机的整机方框结构图 习题 项目4 彩色电视机开关电源的检测与维修 任务4.1 彩色电视机开关电源的整体认识 任务4.2 开关电源中特殊元器件的检测 任务4.3 开关电源中关键点的检测 任务4.4 开关电源的故障检修与实训 习题

<<电视机维修技术>>

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>