

<<电视机技能与训练>>

图书基本信息

书名：<<电视机技能与训练>>

13位ISBN编号：9787508364742

10位ISBN编号：7508364740

出版时间：2008-2

出版时间：中国电力

作者：彭克发

页数：256

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>

<<电视机技能与训练>>

内容概要

本书是根据教育部最新颁布的中等职业学校电类专业《电视技能与训练》教学大纲要求，按照国家对电类专业中级人才的要求，同时结合电视技术的新发展所编写的专业课教材，与《电视机原理与维修》是配套的姊妹书。

全书共6章，分为基础、实用、选用三大模块。

基础模块包括基本技能训练，电视机的组装程序与方法；实用模块包括黑白电视机的组装、调试与维修，电视机检修的程序和方法；选用模块包括彩色电视机的组装、调试与维修，超级芯片TDA9383彩色电视机的组装、调试与维修。

本教材的宗旨力求通俗易懂，实用好用，指导初学者快速入门，步步提高，逐渐精通。

紧扣电视机原理教材，做到了理论与实践紧密结合，理论知识以“必需、够用”的原则进行处理，突出技能训练，注重方法、思路、技能与操作，为适应不断更新的市场和应用型技术人才培养的学习和工作打下了坚实基础。

本书既可作为中等职业学校电类专业的通用教材；也可作为相关技术人员的培训教材；还可作为无线电爱好者自学用书。

<<电视机技能与训练>>

书籍目录

前言 第一部分 基础模块 第1章 基本技能训练 1.1 识图 1.2 电视机基本元器件检测 1.3 仪器仪表的使用 思考题1 技能训练1 电视机测试中常用仪器的使用 第2章 电视机的组装程序与方法 2.1 电视机生产流水线上的组装程序与方法 2.2 课堂化组装电视机的程序与方法 思考题2

第二部分 实用模块 第3章 黑白电视机的组装、调试与维修 3.1 电源电路的组装、调试与维修 3.2 行扫描电路的组装、调试与维修 3.3 场扫描电路的组装、调试与维修 3.4 显像管和视放输出级电路的组装与调试 3.5 高频调谐器的检测与维修 3.6 集成化图像通道电路的安装、调试与维修 3.7 伴音通道的组装、调试与维修 3.8 同步分离电路的组装、调试与维修 3.9 整机的总装与总调 思考题3 技能训练2 upc三片机SQ-352B黑白电视机的组装与总调 第4章 电视机检修的程序和方法 4.1 检修电视机的基本方法 4.2 检修电视机的程序及判断故障的常用方法 4.3 故障部位的逻辑判断分析 4.4 数字化I2C总线控制彩色电视机的检修方法 4.5 排除电视机故障的方法 思考题4 技能训练3 电视机故障的判断与检测 第三部分 选用模块 第5章 彩色电视机的组装、调试与维修 5.1 康佳T5429D型彩色电视机电源电路的组装与维修 5.2 康佳T5429D型彩色电视机扫描电路的组装与维修 5.3 康佳T5429D型彩色电视机调谐电路板的组装与检修 5.4 康佳T5429D型彩色电视机图像通道的组装与检修 5.5 康佳T5429D型彩色电视机伴音通道的组装与检修 5.6 康佳T5429D型彩色电视机色度亮度通道的组装与检修 5.7 康佳T5.429D型彩色电视机视放末级电路的组装与检修 5.8 康佳T5429D型彩色电视机遥控电路的组装与检修 5.9 康佳T5429D型彩色电视机的总装 5.10 康佳T5429D型彩色电视机的调试 思考题5 技能训练4 彩色电视机模拟故障检测与维修 第6章 超级芯片TDA9383彩色电视机的组装、调试与维修 参考文献

<<电视机技能与训练>>

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>