

图书基本信息

书名：<<液晶和等离子体电视机原理与维修项目教程>>

13位ISBN编号：9787121186103

10位ISBN编号：7121186101

出版时间：2013-1

作者：韩广兴

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>

内容概要

韩广兴主编的《液晶和等离子体电视机原理与维修项目教程(电子技术轻松学职业教育课程改革创新规划教材)》选择市场上流行的样机为例,以图解的形式将整机的各单元电路的结构特点、信号处理过程和各种信号波形、各种数据参数的检测,进行实操演示。

模拟维修现场,将拆卸、检测、维修操作过程进行全程实录。

并将实修实测的过程和测量结果,分成单元和项目的形式展示出来,作为实训的范例,为教师和学生进行自主学习提供了更多的空间。

《液晶和等离子体电视机原理与维修项目教程(电子技术轻松学职业教育课程改革创新规划教材)》可作为职业院校的实训指导教材,也可作为新型电视机调试和维修人员学习维修技能的参考教材,还可作为全国家电维修和电子产品调试及数码维修工程师职业资格认证的培训教材。

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>