

<<电视接收技术>>

图书基本信息

书名：<<电视接收技术>>

13位ISBN编号：9787502539412

10位ISBN编号：7502539417

出版时间：2002-8

出版时间：化学工业出版社

作者：王学力 编

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>

<<电视接收技术>>

内容概要

本书以彩色电视接收机为主线，全面、系统地讲述了彩色电视机的原理、组成和检修技术。

具体内容包括：视觉特性和三基色原理、电视传像原理、彩色电视传输原理、彩色电视接收原理（含公共通道、伴音和亮度通道、行场扫描电路、色度通道、显像管及附属电路、开关电源等）、电视接收机的检修技术、彩色电视接收机中的新技术等。

本教材具有理论深度适中、内容新颖、实用性强等特点。

书中各章都编写了实践训练（简称“实训”）内容，以帮助读者结合理论知识，使用常用的检测仪器，学习电视机的检修技术和故障判断方法。

各章附有习题和思考题。

本书可作为高职高专院校、成人教育和中等职业学校及各类培训班的教材使用。

对无线电和电视机爱好者也有很好的参考价值。

<<电视接收技术>>

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>