

图书基本信息

书名：<<TCL王牌彩色电视机上门速修速查手册>>

13位ISBN编号：9787115188786

10位ISBN编号：7115188785

出版时间：2009-2

出版时间：人民邮电出版社

作者：TCL多媒体科技控股有限公司，中国业务中心 编著

页数：226

字数：354000

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

《TCL王牌彩色电视机上门速修速查手册》一书自2006年出版发行以来，以其实用性强、查阅方便、便于携带的特点受到了广大维修人员的欢迎，多次再版。

随着彩色电视机应用技术的迅猛发展和计算机技术的广泛应用，彩色电视机的电路不断翻新，彩色电视机维修人员对新型彩色电视机维修资料的需求十分迫切。

为了顺应技术的发展，满足维修人员对新资料的需求，我们特意编写了本书。

本节是《TCL丰牌彩色，电视机上门速修速查手册》一书的续集，收集了原手册未收录的近年来TCL王牌数字高清彩色电视机、液晶彩色电视机的最新维修资料。

本节分为上、中、下三篇。

上篇按照电路功能分类，给出了TCL王牌新型彩色电视机中主要集成电路及其外围电路，并用红色字体标示出引脚电压数据，以列表的方式介绍集成电路引脚功能，便于维修人员对照检查和分析。

中篇介绍了TCL牌新型彩色电视机的PC总线数据调试方法。

下篇以方框图和实物图片的形式介绍了TCL王牌液晶彩色电视机的信号流程、遥控控制系统、整机供电系统，以帮助维修人员提高TCL王牌液晶彩色电视机的电路分析和故障判断能力。

书籍目录

上篇 常用集成电路及外围电路 第1章 伴音功放电路 第2章 场输出电路 第3章 存储器电路
第4章 电源电路 第5章 切换开关电路 第6章 视放输出电路 第7章 微处理器 第8章 枕校及
倍频扫描处理电路 第9章 图像/伴音中频/视频处理电路中篇 12C总线数据调试方法 第10章
GU22机芯 第11章 HU21机芯 第12章 HY11机芯 第13章 HY80机芯 第14章 IV22机芯
第15章 MSI8机芯 第16章 MS88机芯 第17章 MSI2机芯 第18章 MSI8A机芯 第19章 MS22机
芯 第20章 MS23机芯 第21章 MS88B机芯 第22章 MV23机芯 第23章 NX73机芯 第24章
PH73D机芯 第25章 S23机芯 第26章 SY31机芯 第27章 TB73机芯 第28章 ULI2A机芯
第29章 Y12/Y22机芯 第30章 Y12A机芯下篇 液晶彩电维修要点图解 第31章 LCDGC32机芯
第32章 LCD MSI8机芯 第33章 LCDMS88机芯 第34章 JSK3220晶辰电源 第35章 LCD3726电源
索引

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>