

图说I²C彩色电视机实用单元电路



[图说I2C彩色电视机实用单元电路_下载链接1](#)

著者:杨成伟

出版者:辽宁科学技术出版社

出版时间:2005-1

装帧:

isbn:9787538141825

《图说I2C彩色电视机实用单元电路1》的主要内容是：随着数字技术的深入发展，高科技含量逐增的彩色电视机为人们的娱乐生活增添了极大的乐趣，其优越的数码技术所带

来的一些卓越功能也越加突出地表现出来。然而，由于I2C总线技术的普遍应用，对彩色电视机的维修行业却又提出了一个新的课题，即不仅仅要诉诸I2C总线的维修进入，而且更重要的是需要揭示维修软件的具体应用。目前，摆在社会维修人员及电子爱好者和初学者面前的主要困难，是如何认识具有I2C技术的整机电路，并将I2C总线维修技术运用到具体的维修业务中。因此，社会维修人员及初学者特别需要能够将维修软件的具体运用与实际应用电路检修结合一体的维修书籍，因为任何最终必须是使维修人员及初学者能够独立分析整机电路原理图，并从中发现或判断故障的产生原因。在社会维修实践中，能够独立分析整机电路，总是维修工程中的重中之重，也是疑难故障检修能够顺利进行的基本保证。本丛书本着实事求是的基本原则，对不同年代出现的I2C机芯技术进行统一归类，并在众多品牌机型中选出具有代表性的典型整机线路进行单元解读，同时又在众多机型之间找出不同应用之处进行比较说明，使读者在没有随机图纸的情况下仍能独立进行正确维修。这是《图说I2C彩色电视机实用单元电路1》的最大特点之一。

作者介绍:

目录:

[图说I2C彩色电视机实用单元电路_下载链接1](#)

标签

评论

[图说I2C彩色电视机实用单元电路_下载链接1](#)

书评

[图说I2C彩色电视机实用单元电路_下载链接1](#)