

# 《新型显示器电路分析》

## 图书基本信息

书名：《新型显示器电路分析》

13位ISBN编号：9787505348646

10位ISBN编号：7505348647

出版时间：1999-3

出版社：电子工业出版社

作者：刘胜利

页数：572

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《新型显示器电路分析》

## 内容概要

本书介绍了90年代新型显示器电路技术的重要进展。例如CRT彩色多频显示器分辨率明显提高，大屏幕机型增加，图像画面质量更优更佳，显示器电路设计功能更多，性能更完善，集成化程度进一步提高，并涌现出一批技术崭新的机型和器件，如二合一型Monitor—TV多媒体电脑电视显示器，能切换计算机显示与电视机显示两种方式；又如能自动选择显示状态、检测脉冲极性、控制电源节能的多品种同步信号鉴别IC；线路更简化、带宽

# 《新型显示器电路分析》

## 书籍目录

# 《新型显示器电路分析》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)