

# 《新型笔记本电脑电路图集与常见故障》

## 图书基本信息

书名：《新型笔记本电脑电路图集与常见故障维修宝典》

13位ISBN编号：9787302261964

10位ISBN编号：7302261962

出版时间：2011-8

出版社：清华大学出版社

页数：710

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)

# 《新型笔记本电脑电路图集与常见故障》

## 内容概要

《新型笔记本电脑电路图集与常见故障维修宝典》由资深一线笔记本维修工程师精心编写，重点讲解了9大笔记本厂商（联想、惠普、戴尔、宏基、华硕、三星、东芝、索尼、明基）最新的60多个型号、700多个重点电路的常见故障维修和易坏元件故障分析。通过这些电路图和维修，可以帮助维修人员快速定位故障元件，并排除故障。对于广大维修人员来说，这是一本不可多得的笔记本维修资料书。

《新型笔记本电脑电路图集与常见故障维修宝典》以维修电路图和维修知识为主，内容全面，实用性强，资料丰富，可以作为专业笔记本电脑维修人员、笔记本电脑维修爱好者、企事业单位维修人员参考使用，还可以作为笔记本电脑维修培训机构、技校、职业学校的教学参考用书。

# 《新型笔记本电脑电路图集与常见故障》

## 书籍目录

- 第1章 宏基笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第2章 华硕笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第3章 明基笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第4章 戴尔笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第5章 惠普笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第6章 联想笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第7章 联想ThinkPad笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第8章 三星笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第9章 索尼笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解
- 第10章 东芝笔记本电脑电路图及易坏元件故障详解

## 章节摘录

版权页：插图：

# 《新型笔记本电脑电路图集与常见故障》

## 编辑推荐

《新型笔记本电脑电路图集与常见故障维修宝典》主要特点：覆盖面广：涉及9大主流笔记本电脑厂商最新的60多个型号、700多个电路图资料。总结维修要点：针对每种电路的常见故障进行总结，维修人员只要根据维修要点进行检修，便很容易找到故障点，快速、大幅度提高维修效率。实用性强：书中的电路图可供广大维修人员随用随查，各种电路图按照一定的顺序编排，查询相当方便。精选9大主流笔记本电脑厂商（联想、惠普、戴尔、宏基、华硕、三星、东芝、索尼、明基）最新的60多个型号、700多个重点电路资料。针对每种电路可能出现的故障及容易损坏的元件给出解决方法，只需按维修要点进行检修，便可快速找到故障原因，大幅度提高维修效率。

## 精彩短评

- 1、图集都是07年08年或者更早期流行的机型，给我印象是纸上谈兵的感觉，基本上不实用，愧称宝典。本人长期从事HP和DELL笔记本的维修工作，宝典中所叙述的问题在实践维修中很少会遇到，是作者根据自己的理论知识的一种阐述，完全背离了真实实践，众所周知，07年08年的主流机型大都采用NVIDIA的独显芯片或者南北桥芯片，由于芯片封装问题，采用此芯片的机型所发生的故障现象，芯片问题占90%以上，在宝典中没有任何描述，我只能说书中所描述的都不是常见故障的维修方向，愧称宝典。但可作为培训学校或者初学者的维修学习的参考工具书。
- 2、这两本书的内容很全面，很新。我喜欢
- 3、如果有点基础会更好
- 4、定之前没仔细看，以为是实物全彩版的。。因为是初学，电路图看的挺复杂，希望有一本实物全彩版的可以对照着学。
- 5、资料类书籍，值得收藏。
- 6、我很喜欢这本书啊
- 7、具体不太清楚，帮别人买的，不过发货倒是挺快的，头天下午订的，第二天就到了
- 8、有电路图，有故障分析，包含多种型号的图纸，是有一定基础技术人员加快自身经验的一本好书。
- 9、这本书值得买！
- 10、机型较新，比较实用
- 11、很好的书，好好看看啊
- 12、电路图相当简略，每个都没有全部，就截了几个主要的部位的图；而且我看故障点的分析感觉都是主观的，并且很少；根本对维修就没用；现在电脑更新这么快，本来这种书现在的用处就只能买来用作参考别人设计的架构，一些关键参数的取值等；结果啥都没有，没点用处；
- 13、就是还不够不够详细，有些必须有的线路省掉了，不过有说明还可以，最好还是画上去好点！
- 14、书还不错对于初学者来说很实用
- 15、和主板那本资料一起购买的，总的来说，虽然记性不全面，但是都是囊括了不少维修资料，值得一看。
- 16、齐全实用
- 17、此书没有过多的讲解,两大主题图纸与常见问题的分享,图纸很清晰还不错;
- 18、东西不错，价格还便宜，送货速度比较快，美中不足的就是第一张有点坏了，但不影响阅读
- 19、这本书真是不错，但是这本书如果你不会分析电路，看不懂电路图的话，那么这本书将是你的噩梦，所以不要随便瞎买，但是里面的内容真是很好很强大，就是买之前先确定你有没有这个能力去看。
- 20、给老公买的，他觉得很好。
- 21、一本很全的手册
- 22、不错，就是书有点脏，估计是压箱底的
- 23、还行.....
- 24、好书，够厚，七百页，翻的过。实际应用不大，参考价值及高！两本书一起购。为什么要拆着卖？搞不懂？一个出版社的！难道是为了挣运费？

# 《新型笔记本电脑电路图集与常见故障》

## 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)