

<<快乐电脑>>

图书基本信息

书名：<<快乐电脑>>

13位ISBN编号：9787110064641

10位ISBN编号：7110064646

出版时间：2007-1

出版时间：科学普及

作者：明德

页数：244

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

枯燥的说教最不“科学”！
青少年朋友灵动的眼光，总追随着世界上最尖端、最前沿、最时尚的脚步。
他们对脆弱的大自然抱有纯净的爱，向濒危的动植物投以关切的眼神，为能源危机忧心忡忡；他们喜欢听MP3，玩XBOX，为体育赛事摇旗呐喊，有时候又是影视明星的追星族……“少年科普热点”与青少年同步，拿最酷的事情说科学，沿着青少年朋友最好奇的方向，为大家开启走向科学的大门！

<<快乐电脑>>

书籍目录

第一篇 电脑过去和未来第一代计算机是如何诞生的计算机是怎样一步步发展起来的？

计算机是怎么工作的？

计算机结构是怎样进一步发展的？

你了解电脑的计量单位吗？

为什么说IBM与Apple“爱恨交加”？

英特尔与AMD、Cyrix为何“博杀”？

笔记本电脑是怎么来的？

电脑的未来会怎样？

第二篇 打开电脑看硬件电脑由哪些部分组成？

你知道的显示器有几种？

你了解软驱和光驱吗？

电脑也有“心”吗？

电脑的“大脑”和“五官”是什么？

电脑能不能认识你的字？

电脑的“帮手”有哪些？

电脑也能无线吗？

无线为什么也能上网？

第三篇 走进软件世界软件是怎么生产出来的？

你知道哪些操作系统？

最常见最流行的操作系统是什么？

最摩登的操作系统是什么？

最有前途的操作系统是什么？

办公用的软件有哪些？

什么是多媒体软件？

浏览网页用什么工具？

谁是你的私人邮差？

什么是网络寻呼机？

你用过什么下载工具？

你用什么工具浏览图片？

你读过没有重量的书吗？

世上有没有万能的辞典？

压缩软件是做什么用的？

怎样成为电脑艺术家？

电脑也会生病吗？

电脑的病怎么治？

怎样才能“照顾”好电脑？

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>