

## <<高科技十万个为什么>>

### 图书基本信息

书名：<<高科技十万个为什么>>

13位ISBN编号：9787800404665

10位ISBN编号：7800404668

出版时间：2002-1

出版时间：昆仑出版社

作者：肖叶，若山，金恩梅 主编

页数：219

字数：185000

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>

## <<高科技十万个为什么>>

### 内容概要

20世纪最伟大的发明非电脑莫属。

20世纪末，多媒体个人电脑又在全球掀起狂潮。

进入机关报世纪，电脑的普及和发展将怎样改变人们的生活和工作？

电子商务、电子邮件、虚拟现实等一系列新事物的出现将怎样改变地球的容颜？

电脑会被光脑替代吗？

本书从认识电脑必备的一些基础知识谈起，讲述了包括超频、3D加速以及环绕音效在内的一系列电脑发展的最新知识。

## <<高科技十万个为什么>>

### 书籍目录

第一台电子计算机诞生在哪里？  
为什么现代计算机被称为冯·诺依曼结构计算机？  
K、M、G有多大？  
什么是摩尔定律？  
为什么说个人电脑的产生是一场革命？  
什么是多媒体电脑？  
什么是MMX？  
影响CPU速度的因素有哪些？  
什么是主频和外频？  
什么是超频？  
超频应该注意哪些问题？  
什么是内存？  
100MHz外频意味着什么？  
为什么会“死机”？  
你知道什么是环绕声吗？  
什么是VCD？  
什么是DVD？  
什么是鼠标？  
什么是扫描仪？  
什么是FAT32？  
怎样给电脑一个良好的环境？  
什么是AGP显示卡？  
什么是PCI声卡？  
电脑病毒是怎么回事？  
世界上第一栋电脑住宅是什么样子？  
什么是电子图书？  
微处理器是怎样和产出来的？  
为什么计算机必须防静电？  
为什么说USB是机箱外的即插即用？  
硅谷是怎样起源的？  
你了解中关村吗？  
你知道因特网能够做些什么吗？  
什么是企业内部互联网？  
什么是WWW？  
什么是调制解调器？  
怎样提高网上冲浪速度？  
什么是E-mail？  
怎样用电子邮件万里传“声”？  
如何使用电脑传真？  
什么是黑客？  
什么是计算机战？  
为什么说增加带宽才能实现信息公路的高速化？  
为什么说黑客程序已经对网络安全构成严重威胁？  
什么是网络电话？  
网络电话为什么便宜？

<<高科技十万个为什么>>

.....

<<高科技十万个为什么>>

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>