

<<奇妙的计算机>>

图书基本信息

书名：<<奇妙的计算机>>

13位ISBN编号：9787806197837

10位ISBN编号：7806197834

出版时间：2000-1

出版时间：广西科学技术出版社

作者：詹以勤；沈宁华

页数：238

字数：153500

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>

<<奇妙的计算机>>

内容概要

如果在40年前说，计算机十分有趣，那只是对极少数人而言。当时的计算机不仅操作复杂而且价格昂贵，连一所著名的大学也买不起。计算机被锁在科学院或国家军事部门的深宅大院里，讲行着复杂机密的计算工作。操纵计算机的计算机专家写的命令像天书一样，常人难以理解。

但是如今，一个人如果说不知道电脑，不免羞于出口。多媒体电脑的出现，使电脑步入了寻常百姓家。电脑一改原来的形象，不仅能进行科学计算，还能说会唱，成为小朋友亲密的伙伴。

电脑进入了我们生活的各个领域。著名的体育运动员请电脑作教练，创造新的世界记录；音乐家用电脑创作出新奇的乐曲；美术家在电脑的协助下，绘出前所未有的画面；电脑制作的卡通片、电影特技使观众大饱眼福……这本小书展现的不仅仅是一幅丰富多彩的电脑风景画，带领读者走马观花看一看，深入学习电脑还有很长的路。

<<奇妙的计算机>>

书籍目录

发生在身边的故事 计算机的童年 电脑瘦身有术 软件不“软” 取消键盘的“战斗” 电脑为啥记性好 因特网上故事多 幽灵肆扰信息社会 纸币将要衰亡 方便、舒适多媒体 虚拟现实做超人 太空“罗盘”为迷途 电脑教练一丝不苟 人人都是艺术家 大夫医术倍增器 电脑能战胜人脑吗 计算机的未来

<<奇妙的计算机>>

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>