

<<零起点>>

图书基本信息

书名：<<零起点>>

13位ISBN编号：9787121094620

10位ISBN编号：7121094622

出版时间：1970-1

出版时间：电子工业出版社

作者：卓越科技

页数：233

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>

## 前言

随着计算机技术和通信技术的迅猛发展,计算机的应用已深入到了人们生活与工作的各个层面,操作计算机成为人们必须掌握的一项基本技能。

随着计算机的逐渐普及,计算机应用已不再是年轻人的“专利”,不少中老年人也逐渐加入到这一行列中来,形成“全民学电脑”的趋势。

本书定位于计算机初学者,以一个计算机初学者的学习过程来安排各个知识点,并融入大量操作技巧,让读者能学到最实用的知识,迅速掌握计算机的常用操作技能。

本书特别适合各类培训学校:大专院校、中职中专作为相关课程的教材使用,也可供计算机初学者、在校学生、办公人员学习和参考。

本书共11课,从内容上可分为6部分,各部分主要内容如下。

第1部分(第1课):主要讲解计算机基础知识,包括计算机的发展与应用、计算机的系统组成、鼠标的使用方法,以及开启与关闭计算机的方法。

第2部分(第2课至第6课):主要讲解Windows Vista操作系统的相关知识,包括Windows Vista基本操作、在Windows Vista中输入字符的方法、管理文件与文件夹、使用Windows Vista附带的程序,以及安装与卸载应用程序等知识。

第3部分(第7课):主要讲解Word 2007的入门知识,包括Word 2007的基本操作、编辑文档和插入图形图像等知识。

第4部分(第8课):主要讲解Excel 2007的入门知识,包括Excel 2007的基本操作、输入和编辑数据、计算数据等知识。

第5部分(第9课和第10课):主要讲解计算机上网的相关知识,包括浏览网页、搜索与下载资源、网上聊天和收发电子邮件等知识。

第6部分(第11课):主要讲解计算机的安全与维护,包括计算机的日常维护和计算机病毒的防范与查杀等知识。

## 内容概要

《零起点：计算机基础培训教程（第2版）》主要介绍计算机使用的基础知识，内容涵盖计算机基础知识、Windows Vista基本操作、在Windows Vista中输入字符、管理文件与文件夹、使用Windows Vista附带的程序、安装与卸载应用程序、Word 2007基础入门、Excel 2007基础入门、网上冲浪、网络应用和计算机安全与维护等方面。

《零起点：计算机基础培训教程（第2版）》深入浅出，图文并茂，并配有大量实用的操作实例，在每课后面还结合该课讲解的内容给出练习题，帮助读者通过练习巩固所学的知识。

## 书籍目录

第1课 计算机基础知识1.1 计算机的发展与应用1.1.1 计算机的发展1.1.2 计算机的应用领域1.2 计算机的系统组成1.2.1 知识讲解1.2.2 典型案例——连接计算机的主要外设1.3 鼠标的使用1.3.1 知识讲解1.3.2 典型案例——打开“计算机”窗口1.4 开启与关闭计算机1.4.1 知识讲解1.4.2 典型案例——退出Windows Vista1.5 上机练习1.5.1 鼠标的使用1.5.2 开机和关机1.6 疑难解答1.7 课后练习第2课 Windows Vista基本操作2.1 认识Windows Vista桌面2.1.1 知识讲解2.1.2 典型案例——设置个性桌面2.2 Windows Vista窗口操作2.2.1 知识讲解2.2.2 典型案例——对窗口进行操作2.3 Windows Vista菜单和对话框操作2.3.1 知识讲解2.3.2 典型案例——查看计算机中的隐藏文件2.4 上机练习2.4.1 设置“屏幕保护程序”2.4.2 分组显示任务栏按钮2.5 疑难解答2.6 课后练习第3课 Windows Vista中输入字符3.1 键盘的结构与使用3.1.1 知识讲解3.1.2 典型案例——输入英文句子3.2 汉字输入法的基本操作3.2.1 知识讲解3.2.2 典型案例——安装搜狗拼音输入法3.3 使用微软拼音输入法3.3.1 知识讲解3.3.2 典型案例——输入一段文字3.4 上机练习3.4.1 键盘输入练习3.4.2 微软拼音输入法练习3.5 疑难解答3.6 课后练习第4课 管理文件与文件夹4.1 文件与文件夹的基本操作4.1.1 知识讲解4.1.2 典型案例——新建文件夹并复制文件到该文件夹中4.2 文件与文件夹的管理4.2.1 知识讲解4.2.2 典型案例——取消文件的“隐藏”属性4.3 上机练习4.3.1 浏览“公用”文件夹4.3.2 新建“我的图片”文件夹4.3.3 移动图片到“我的图片”文件夹中4.3.4 创建“扫雷”桌面快捷方式4.4 疑难解答4.5 课后练习第5课 使用Windows Vista附带的程序5.1 使用文字处理程序5.1.1 知识讲解5.1.2 典型案例——使用“写字板”程序5.2 使用Windows Media Player5.2.1 知识讲解5.2.2 典型案例——播放计算机中的音乐5.3 使用Windows Movie Maker5.3.1 知识讲解5.3.2 典型案例——将音乐的高潮部分制作成手机铃声5.4 上机练习5.4.1 在“写字板”程序中写日记5.4.2 播放CD音乐5.4.3 将所拍的照片制作成影集5.5 疑难解答5.6 课后练习第6课 安装与卸载应用程序6.1 安装应用程序6.1.1 知识讲解6.1.2 典型案例——修复安装Office 20076.2 卸载应用程序6.2.1 知识讲解6.2.2 典型案例——卸载旧版本的腾讯QQ6.3 添加与删除Windows组件6.3.1 知识讲解6.3.2 典型案例——删除系统自带的游戏6.4 上机练习6.4.1 安装腾讯QQ6.4.2 卸载Office 20076.5 疑难解答6.6 课后练习第7课 Word 2007基础入门7.1 Word 2007的基本操作7.1.1 知识讲解7.1.2 典型案例——新建并保存文档7.2 编辑文档7.2.1 知识讲解7.2.2 典型案例——在文档中输入并编辑文本7.3 插入对象7.3.1 知识讲解7.3.2 典型案例——实现图文混排7.4 上机练习7.4.1 编辑文档7.4.2 在文档中插入图片和剪贴画7.5 疑难解答7.6 课后练习第8课 Excel 2007基础入门8.1 Excel 2007的基本操作8.1.1 知识讲解8.1.2 典型案例——根据模板新建工作簿8.2 输入和编辑数据8.2.1 知识讲解8.2.2 典型案例——制作课程表8.3 计算数据8.3.1 知识讲解8.3.2 典型案例——计算“学生成绩表”中的数据8.4 上机练习8.4.1 编辑电子表格8.4.2 计算数据8.5 疑难解答8.6 课后练习第9课 网上冲浪9.1 Internet基础9.1.1 知识讲解9.1.2 典型案例——浏览Google网站和网易网站9.2 搜索与收藏网络资源9.2.1 知识讲解9.2.2 典型案例——搜索并下载瑞星杀毒软件9.3 上机练习9.3.1 使用网络图片作为桌面背景9.3.2 将搜狐网站设置为唯一的主页9.3.3 下载腾讯QQ9.4 疑难解答9.5 课后练习第10课 网络应用10.1 收发电子邮件10.1.1 知识讲解10.1.2 典型案例——申请雅虎免费邮箱并撰写邮件10.2 网上娱乐10.2.1 知识讲解10.2.2 典型案例——边听音乐边玩“斗地主”游戏10.3 上机练习10.3.1 申请一个163网易免费邮箱并阅读邮箱中的邮件10.3.2 使用QQ和朋友聊天10.3.3 在网站中观看免费电影10.4 疑难解答10.5 课后练习第11课 计算机安全与维护11.1 磁盘的管理与维护11.1.1 知识讲解11.1.2 典型案例——优化系统的虚拟内存11.2 计算机病毒及防范11.2.1 知识讲解11.2.2 典型案例——使用Windows防火墙11.3 故障排除11.3.1 知识讲解11.3.2 典型案例——排除IP地址冲突11.4 上机练习11.4.1 对D盘进行磁盘碎片整理11.4.2 使用金山毒霸全面查毒11.4.3 解决IE自动关闭的故障11.5 疑难解答11.6 课后练习习题答案

## 章节摘录

本次练习将排除使用IE打开某个特定网站时IE就会自动关闭，而打开别的网站时一切正常的故障，主要练习排除计算机故障的方法。

操作思路：这是“Cookie”导致的问题。

Cookie是Web服务器发送到本地计算机上的数据文件，它记录了用户每次登录站点的一些信息。如果由于某种原因导致网页产生的错误信息被保存在Cookie中，当再次登录到这个站点时，该站点在验证Cookie时就会致使网页关闭。

打开Internet选项”对话框，删除临时文件中的CookieR[]可解决问题。

问：按主机电源按钮后，系统进行自检，但3秒钟左右便自动关机，每次都是这种情况，这是什么原因？

答：开机后，系统可以正常自检，但几秒后便自动关闭，应该是电源供电的问题或某处发生了短路导致关机，可尝试使用下面的方法排除故障。

仔细检查机箱内的电源与主板、硬盘、光驱等设备间的连接是否正常，查看是否存在短路。

如果机箱内没有任何短路现象，则应该检查机箱面板上的开机按钮和后面的弹簧。

当弹簧失效时，按下的按钮可能无法正常弹起，也会导致开机几秒后又关机。

若前面两种方法都不能排除故障，就需要对机箱电源进行检查，可更换电源进行检测。

问：按主机电源按钮后，主机无任何反应，并且显示器无信号，这是什么原因？

答：主机无反应，说明开机后，系统没有正常通电。

先检查电源，若排除电源故障后，显示器还是没有任何信号，则问题可能出在显示器连接或显卡上，需要进一步分析，可通过下面的步骤来排除故障。

.....

### 编辑推荐

从零起步，涵盖操作系统、常用软件、网络应用等诸多基础内容步骤清晰。讲解透彻。手把手的讲解方式，更易掌握具体操作“本课目标+知识讲解+上机练习+疑难解答+课后练习”的方式。使读者温故而知新课件、素材一应俱全，结合书中的内容，边学边练，必达事半功倍之效。

## 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>