

您的第一本
全彩版大开本
上网指导用书

电脑上网 完全自学手册

胖鸟工作室 编著

职场精英 + 中老年朋友 + 时尚达人
上网学习、娱乐、休闲、购物、理财的必备参考手册



• 内容丰富 •

123个知识点的常
用操作与技巧，帮
助您全面解读功能
强大的互联网相关
知识

• 版式新颖 •

以图文并茂、实例贯
穿其中的方式讲解目
前网络最流行的各种
应用方法，让您的网
络生活丰富多彩

• 疑难解答 •

近120个常见问题解
答，为您排忧解难，
真正摆脱互联网上的
后顾之忧

• 视频文件 •

近150分钟的123个知
识点视频教学文件，
使您能够更加轻松自
如地感受网上冲浪的
乐趣



科学出版社
www.sciencep.com



北京希望电子出版社
[Beijing Hope Electronic Press
www.bhp.com.cn](http://www.bhp.com.cn)

内 容 简 介

本书由浅入深、循序渐进地介绍了上网冲浪的一些常用操作和技巧，是专为零基础的初学者设计的电脑上网实用书籍，在保留了基础入门类书籍通俗易懂的特点的同时，又不失其技术含量，使读者能轻松入门，并能学到丰富的知识。

全书共分为 13 章，内容主要包括：上网基础知识、准备上网、开始冲浪、技巧也很重要、使用电邮、网上炒股、网上购物、聊天和网络电话、论坛/博客/播客和空间、网络资源下载、网上娱乐和游戏、网上学习与求职、保证上网安全等。

本书通俗易懂、内容丰富、版式新颖、实用性强，通过图解完成上网知识的讲解，需要学习上网的用户能够一学就会、即学即用，真正达到学习上网不求人的效果。

随书光盘内容为电脑上网知识点视频教学文件。

需要本书或技术支持的读者，请与北京清河 6 号信箱（邮编：100085）发行部联系，电话：010-62978181（总机）转发行部、010-82702675（邮购），传真：010-82702698，E-mail：tbd@bhp.com.cn。

图书在版编目 (CIP) 数据

电脑上网完全自学手册 / 胖鸟工作室编著. —北京：科学出版社，2010.11

ISBN 978-7-03-028578-2

I .①电... II . ①胖... III. ①互联网—基本知识—手册 IV.
①TP393.4-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 158218 号

责任编辑：李 磊 / 责任校对：小 亚
责任印刷：合众伟业 / 封面设计：深度文化

科 学 出 版 社 出 版

北京东黄城根北街 16 号
邮政编码：100717

<http://www.sciencep.com>

北京合众伟业印刷有限公司

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2010 年 11 月第 1 版 开本：787mm×1092mm 1/16
2010 年 11 月第 1 次印刷 印张：21.25 (全彩印刷)
印数：1-3 000 册 字数：486 千字

定 价：66.00 元 (配 1 张 CD 光 盘)

前 言

在这个高速发展的 IT 时代，随着互联网技术的普及和发展，Internet 已经成为我们获取重要信息的渠道之一，它给我们的工作、生活和学习带来了很大的变化。

网上的世界很精彩，上网可以阅读新闻、浏览信息、参与时事讨论、收发电子邮件、购物与投资、娱乐与学习，下载最新的软件、发布与制作个人网页等。同时，互联网也给我们带来了不曾想到的麻烦——病毒与网络入侵等。互联网的精彩和无奈都要求我们掌握有关互联网知识，才能顺利驾驭网络，使互联网为我所用。

本书由简入繁，全面介绍了与互联网相关的知识。根据初学者的特点，本书在讲解的过程中，通过手把手地实际操作，一步一步引导读者进行实际的上网操作，针对性强，避免了理论知识的枯燥说教。每章都有相关方法与技巧的讲解，在内容的选择上充分考虑技术的新颖性，包含了目前最新网络软件的应用。

本书在内容安排上充分考虑了初学者的特点，既介绍了互联网的理论知识，又突出了实用性和可操作性，便于读者理论与实际结合，全面掌握互联网知识和应用。本书共分为 13 章，各章内容具体安排如下：

第 1 章和第 2 章从最基本的知识入手，介绍了互联网的基础知识及一些基本术语，以及上网方式的介绍和连接到互联网的方法，还介绍了共享上网和无线上网的相关知识。

第 3 章介绍了当前流行的 Internet Explorer 浏览器的基本应用及浏览网络资源的技巧，并且还向读者介绍了一些比较实用的网站。

第 4 章介绍了对网页中的图片文字等内容进行保存的方式，以及在网站中搜索信息的方法和技巧。

第 5 章详细介绍了有关电子邮件概念和多种收发电子邮件的方法，包括门户网站所提供的免费电子邮箱以及使用 Outlook Express 收发电子邮件的方法。

第 6 章介绍了股票的相关基础知识以及实现网上炒股的方法，并且还介绍了如何在网络中获得股票资讯以及保障安全炒股的方法。

第1章 上网的基础知识

且说上网能干什么

在网络技术高速发展的今天，互联网已经渗透到各行各业，并进入人们日常生活中的各个角落。越来越多的人从网络中体验到无限的乐趣。但也有很多人对网络一无所知，甚至对电脑也知之甚少。本章将从零开始，介绍上网的基础知识以及网上所提供的服务。

1.1 电脑操作从零开始

远到高端科技中的精密运算，近到超级市场里的价格计算，大到课堂中的电脑辅助教学，小到家庭中的影碟播放，电脑无不向人们展示着它的神奇。如果你是一位初学者，就在这里从零开始学习电脑的操作吧。

1.1.1 电脑组成

电脑主要由主机、显示器、鼠标及键盘组成，必要时还配有音箱、扫描仪、打印机等外部设置设备。下图就是一部配有音箱的电脑。



1. 核心部分——主机

主机是电脑最重要的组成部分，它由机箱及机箱内的各种硬件组成，主要负责电脑系统的运算、控制和存储。主机箱有卧式和立式之分，通常在主机箱的正面设有电源开关 Power 按钮和 Reset 复位按钮。左上图的电脑主机箱就属于立式机箱。

2. 输出显示部分——显示器

显示器是电脑不可或缺的输出设置，用于显示电脑输出的文字、数据、图形、图像等信息，显示器大致可以分为 CRT 显示器和 LCD 液晶显示



器两种。

CRT 显示器技术成熟、价格低廉，但由于其体积较大，且液晶显示器的大面积普及，CRT 显示器已逐渐退出了主流市场。

液晶显示器具有体积小、重量轻、能耗小、无辐射、无闪烁、造型美观等优点，并且随着技术的发展，液晶显示器的价格已经很低，现已成为家用、普通商用的主流选择。

3. 输入设备——键盘、鼠标

键盘和鼠标是电脑系统的重要输入设备，相当于人的眼睛和耳朵，将外部有用的信息传送到 CPU 进行处理。一般文字、数据和其他字符的输入都需要通过键盘来完成，而鼠标则用于进行电脑的操作与控制。在 Windows 操作系统中，使用鼠标可以使电脑的操作变得非常简单。

1.1.2 开机与关机

开机与关机是学习电脑的过程中最基础的操作技能。对于一个初学者来说，掌握正确的开机和关机方法是非常重要的。

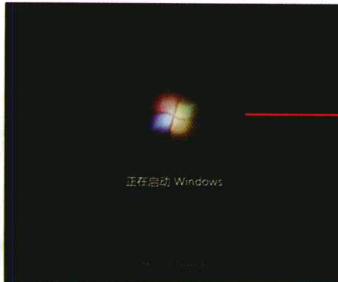
1. 启动电脑

启动电脑分为冷启动和复位启动两种。冷启动是指在电脑尚未开启电源的情况下启动。复位启动指机器在出现死机的情况下采取的启动方式，即按一下主机上的 Reset 复位按钮。下面就以冷启动方式进入 Windows 7 界面为例，为读者讲解冷启动的步骤。

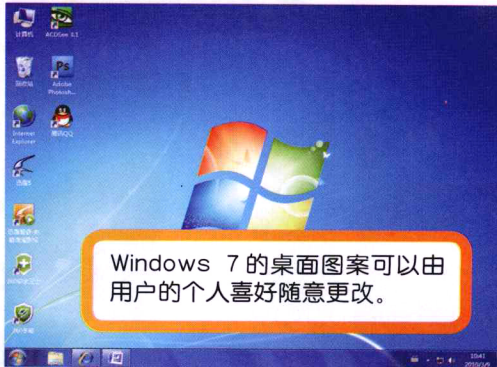
01» 打开显示器的电源开关，然后按下主机的电源开关。



02» 系统经过自检后，出现 Windows7 的启动页面。



03» 进入 Windows 7 默认的用户操作界面。

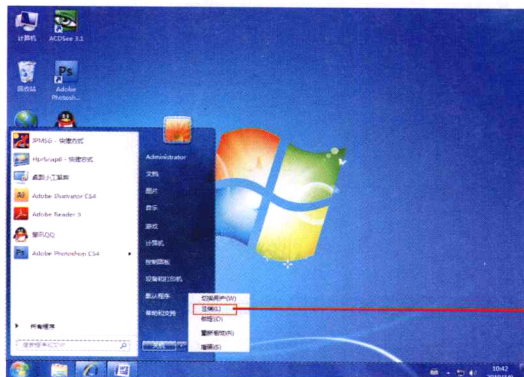


2. 注销与关闭电脑

如果想要退出 Windows 7，只需单击桌面左下角的 Windows 图标，在弹出的快捷菜单中进行相关操作即可。

● 注销电脑

Windows 7 可以设置多用户环境，使用同一台电脑的人各自设置属于自己的工作环境。当用户处理完工作后，可以执行“注销”命令离开自己设置的工作环境，这样当其他人使用这台电脑时，就不会改变你设置的工作环境了。

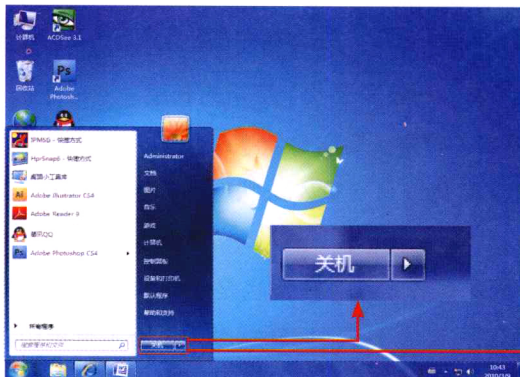


单击桌面左下角的 Windows 图标，在弹出的开始菜单中单击关机按钮旁的倒三角按钮，在弹出的快捷菜单中选择“注销”即可。

在“关机”按钮下的快捷菜单中除了“注销”这一选项外，还有 4 个选项可供选择，“切换用户”可以在打开应用程序的情况下切换用户；“锁定”可以帮助用户锁定电脑不被他人操作；“重新启动”首先会退出 Windows 7 操作系统，然后重新启动电脑；“睡眠”首先会退出 Windows 7 操作系统，进入“睡眠”状态，此时除部分控制电路工作外，其他电源自动关闭，从而使电脑进入低功耗状态，要使电脑恢复原来的工作状态，移动或单击鼠标或在键盘上按任意键即可。

● 关闭电脑

电脑使用完以后应该及时关闭。在关闭电脑之前应检查一下系统是否还有未执行完的任务或尚未保存的文档，如果有，应先关闭正在执行的任务，并保存好文档，然后再关闭电脑。



单击桌面左下角的 Windows 图标，在弹出的开始菜单中选择“关机”按钮即可。

关机时注意要先关闭主机电源，再关闭显示器电源，如果有打印机等其他设备，则应先关闭打印机或其他设备电源，再关闭显示器电源。

如果电脑没有自动关机的话，则应按下主机电源开关（即 Power 按钮）片刻（一般 5~8 秒），等主机关闭后，再关闭显示器电源。



如果用户长时间不使用电脑，应完全切断电脑电源，如拔掉主机电源线或关掉插座开关。

1.1.3 使用键盘

键盘是电脑中重要的输入设备之一，它负责向电脑发布指令及字符的输入。键盘按键可分为4个区：主键盘区、功能键区、编辑键区和数字键区。



1. 主键盘区

主键盘区主要用于输入文字与各种命令，主要包括字符键和控制键两大类。字符键主要包括英文字符键、数字键和标点符号键三类；控制键主要用于辅助执行某些特定操作。



下面介绍一下主键盘中的主要控制键的名称及功能。

- » Tab（制表定位键）：主要用于绘制无边框的表格。在编辑文字的状态下，在某字母或文字后按下 Tab 键，可以实现字与字之间的间隔，一般等于 8 个空格的长度。
- » Caps Lock（大写字母锁定键）：主要用于锁定大写字母状态，控制大写字母的输入。未按下该按键时，按字母键输入的是小写英文字母或是在输入法状态下的汉字。按下该按键后再按字母键，将输入大写英文字母。
- » Shift（上档键）：又称换档键。在不同的操作系统下作用也是不同的，例如在 Windows 操作系统下应用输入法时，此键用于切换输入法状态。在编辑状态下，与字符键组合，可输入大写字母，与双字符符号键（即一个键上有两个字符）组合，可以输入此符号键面上的字符，如输入感叹号，应按快捷键 Shift+! 完成。
- » Ctrl、Alt（控制键）：Ctrl 键和 Alt 键单独使用时是不起作用的，需要配合其他键一起使用才有意义。如按快捷键 Ctrl+Alt+Delete 可进行热启动，再如编辑状态下按快捷键 Ctrl+A 可以全选文档。



在快捷键的使用中，按快捷键“某键+某键+某键”，即表示同时按下几个键。如 Ctrl+Alt+Delete 表示按下 Ctrl 键的同时按 Alt 键和 Delete 键，再如 Ctrl+A 表示按下 Ctrl 键的同时按 A 键。

- » 空格键：主键盘区中没有任何标记的长条键，按一下该键即输入一个空格。
- » Win 键：标有 Windows 图标的键，任何情况下按下该键都将弹出“开始”菜单，等同于鼠标左键单击开始菜单。
- » Enter（回车键）：用于换行或命令的执行。
- » Backspace（退格键）：按下该键，光标向左回退一格，并删除原来位置上的字符。



光标是用户进行文档的编辑时，一个闪动的“|”型标记，光标所在的位置即是当前用户正在编辑的位置。

2. 功能键区

功能键位于键盘的最上方，主要用于完成一些特殊的任务和工作。常用功能键的具体功能如下。

- » Esc（取消键）：用于放弃当前的操作或退出当前程序。
- » F1~F2 键：这 12 个功能键在不同的应用软件和程序中有各自不同的定义，不过在大多数软件中按下 F1 键都可以打开帮助窗口。

3. 编辑键区

编辑键区的按键主要用于控制光标的移动，各键的具体功能如下。

- » Insert（插入键）：用于对文本编辑操作时，“插入”状态与“改写”状态间的转换。
- » Home 键：使光标直接定位在行首。
- » End 键：使光标直接定位在行尾。
- » Page Up（上翻页键）：用于向前翻页，显示屏幕上一页的信息。
- » Page Down（下翻页键）：用于向后翻页，显示屏幕下一页的信息。
- » Delete（删除键）：用于删除光标所在位置的字符，并使光标后的字符向前移，可与其他键组合使用。
- » ← 键：将光标左移一个字符。
- » ↓ 键：将光标下移一行。
- » → 键：将光标右移一个字符。
- » ↑ 键：将光标上移一行。

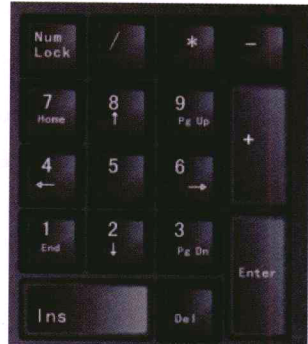




4. 数字键区

数字键区也叫小键盘区或副键盘区，同时兼具了数据输入和编辑键的功能。在需要大量输入数据时，小键盘区更优越于主键盘区的数字键区，从而为财会等需要大量数据操作的人员提供了便利。进行数字输入时，只需打开数字锁定键，右手单手操作即可，小键盘区的各键具体功能如下。

- » Num Lock（数字锁定键）：按下此键时，数字锁定指示灯亮，可以通过小键盘区进行数据输入；再次按下此键时，数字锁定指示灯灭，可以通过小键盘区进行编辑键的操作。
- » +键：加号键，表示加法运算。
- » -键：减号键，表示减法运算。
- » *键：乘号键，表示乘法运算。
- » /键：除号键，表示除法运算。



1.1.4 使用鼠标

除了键盘外，鼠标是电脑的另一个输入设备。在电脑的实际操作中，鼠标的作用是其他设备无法取代的，几乎所有的操作全在鼠标的“掌控之中”。在 Windows 操作系统中，缺少鼠标更是寸步难行。

1. 鼠标的使用方法

使用鼠标的正确方法是，食指和中指自然放置在鼠标的左键和右键上，拇指横向放在鼠标左侧，无名指和小指放在鼠标的右侧，拇指与无名指及小指轻轻握住鼠标，手掌心轻轻贴住鼠标后部，手腕自然垂放在桌上，操作时带动鼠标在桌面运动，对于带滚轮的鼠标，需要滚动滚轮时，可使用食指轻轻按住滚轮并前后滚动。

2. 鼠标的常规操作

在 Windows 操作系统中，大部分操作都可以直接通过鼠标来完成。下面介绍鼠标在系统默认状态下的几个常用操作。

● 移动

握住鼠标，在鼠标垫上随意移动，称为“移动”，此时鼠标指针也会随之在屏幕上同步移动，从而移到要选取的对象上。

● 单击

快速地按下鼠标左键并马上释放称为单击鼠标。在操作时常说的“单击某对象”，就是指移动鼠标，让鼠标箭头指向某个对象，用食指快速按下鼠标左键后再快速弹起。

● 双击

快速连续地按两下鼠标左键并释放。常用于启动某个程序或任务，桌面图标就是使用鼠标双击的方法开启的。

● 右击

单击鼠标右键，其动作是用中指按下鼠标右键并快速释放，快捷菜单的弹出即是使用鼠标右键的单击完成的。

3. 鼠标中键与滚轮的作用

鼠标中键与滚轮主要用于某些特定场合。例如，在编辑文档时，单击鼠标中键可以进入文档自动

浏览状态，通过转动滚轮可以滚动浏览文档。

1.1.5 Windows 7 使用基础

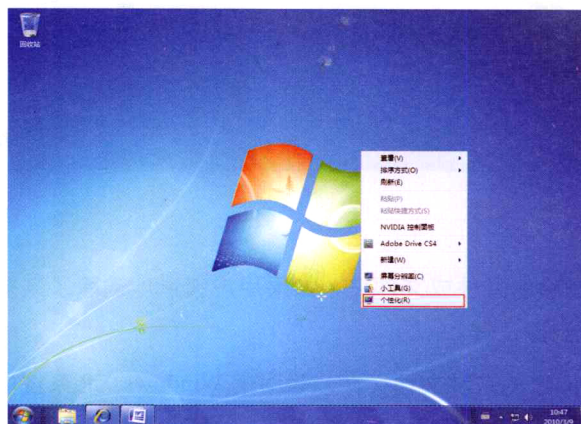
学习了键盘与鼠标的操作后，下面将为读者介绍一下如何使用电脑，现在的电脑大部分都配置了 Windows 系统，我们就以最新版本的 Windows 7 系统为例，介绍一下电脑的基本操作方法。

1. 熟悉 Windows 7 桌面

启动 Windows 7 后，呈现在用户面前的屏幕区域称为桌面。Windows 7 的桌面主题由桌面图标与位于下方的“开始”按钮和任务栏组成。

(1) 桌面快捷方式图标

桌面上的小型图片称为图标，它是某一程序、文件等对象的快捷方式。将鼠标放在图标上，将出现文字，标识其名称和内容。第一次启动 Windows 7 时，用户只能看到一个图标，即回收站。如果用户要显示其他系统图标，可以通过手动进行添加。



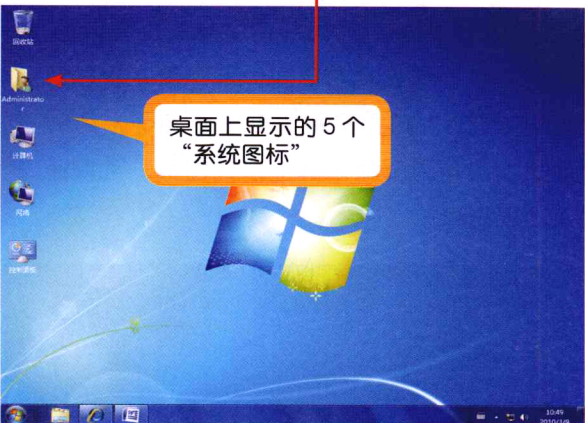
01» 在桌面空白处单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中选择“个性化”选项。



02» 在打开的“个性化”面板中单击选择“更改桌面图标”超链接。



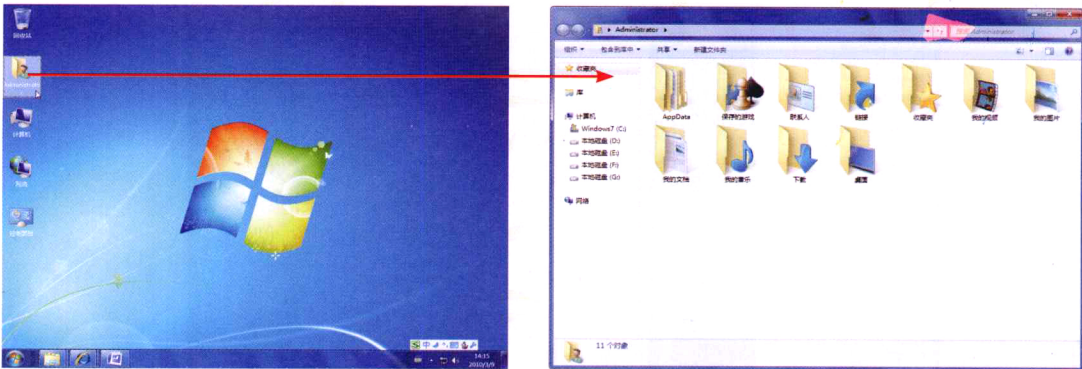
03» 打开“桌面图标设置”对话框，在“桌面图标”选项区中勾选“计算机”、“用户的文件”、“控制面板”和“网络”4个复选框，单击“确定”按钮。



桌面上显示的 5 个系统图标其含义如下。

- » “回收站”图标：用于暂时放置被用户删除的文件或文件夹。如果用户错误地删除了某些文件或文件夹，可以从回收站中将它们还原到原位置。
- » “Administrator”图标：用于存储用户访问过的各种文档文件，等同于 Windows XP 系统中的“我的文档”图标，但是在 Windows XP 的基础上新添加一些项目。
- » “计算机”图标：用于管理用户的电脑资源，包括磁盘、文件夹及文件等，等同于 Windows XP 系统中的“我的电脑”图标。
- » “网络”图标：用于访问当前局域网中其他电脑上的共享资源，等同于 Windows XP 系统中的“网上邻居”图标。
- » “控制面板”图标：可以快速打开控制面板，方便对计算机进行相应的设置，相当于“开始”菜单中的“控制面板”启动菜单。

当用户双击桌面图标时，系统将打开相应的窗口或执行相应的程序。例如，双击“Administrator”图标，则可以打开“Administrator”窗口。



Windows 中的所有操作都是通过窗口来完成的，窗口如同放在桌面上被翻开的书，可以通过打开窗口查找所需要的文件。

(2) “开始”按钮

系统中大部分的操作都是从“开始”按钮开始的，可以通过单击“开始”按钮或按键盘上的 Windows 徽标键 ，在弹出的“开始”菜单中即可执行任务。

Windows 7 的“开始”菜单是由“附加程序”列表、“常用程序”列表、“所有程序”菜单、搜索框、自定义菜单项和“关机”按钮组成的。

- “附加程序”列表

“附加程序”列表中的项目会固定显示在“开始”菜单中，便于用户快速打开其中的程序。用户可以通过自己的需要在列表中添加相应的项目。

- “常用程序”列表

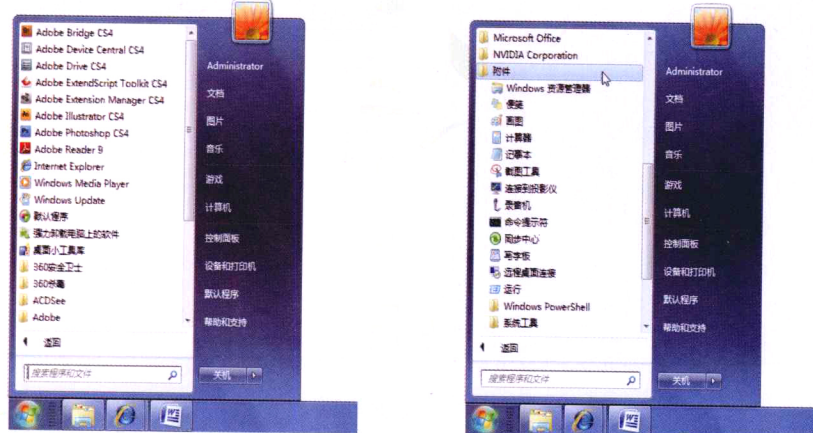
“常用程序”列表通常会根据用户平常的操作习惯逐渐列出最常用的几个应用程序，以方便用户的使用。

- “所有程序”菜单

“所有程序”菜单可以让用户查找到系统中安装的所有程序。在“开始”菜单中将鼠标指针指向“所有程序”停留片刻，或者单击“所有程序”，即可切换到“所有程序”子菜单中，可用于启动各种应用程序。

“所有程序”菜单中以文件夹形式出现的程序表示该项中还包含了若干个子菜单项。单击文件夹，系统将自动打开其子菜单项。





提示

在桌面的任意空白处单击鼠标左键，即可关闭“开始”菜单。按 Esc 键，可以一次收起一层菜单。

● 搜索框

开始菜单搜索为所有应用程序、数据和计算机设置提供了快捷和轻松的访问点。只需在搜索框中输入少许字母，就会显示匹配的文档、图片、音乐、电子邮件和其他文件的列表，所有内容都排列在相应的类别下。

● 自定义菜单项

使用自定义菜单中的项目可以快速打开相应的文件夹和窗口，也可以添加或删除出现在开始菜单右侧的项目，如计算机、控制面板和图片。还可以更改一些项目，例如使它们显示为链接或菜单，只需要在“开始”菜单中任意空白位置单击鼠标右键，选择“属性”选项，打开“任务栏和‘开始’菜单属性”对话框，在“‘开始’菜单”选项卡中单击“自定义”按钮，在弹出的“自定义‘开始’菜单”对话框中选择所需选项即可。

● “关机”按钮

单击“关机”按钮旁边的箭头可以显示一个带有其他选项的菜单，用户可以根据不同的需求进行选择，它主要用于切换用户、注销、锁定、重新启动和睡眠等操作。

(3) 任务栏

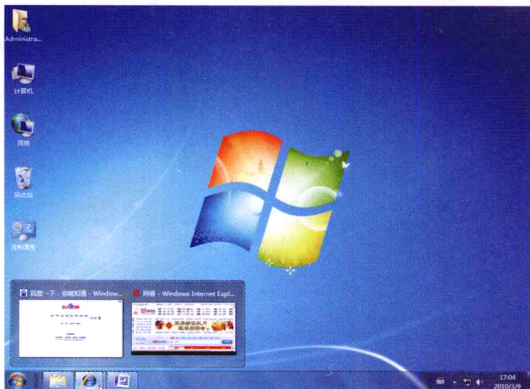
位于屏幕底部的水平长条称为任务栏，它由“开始”按钮、中间区域和通知区域三部分组成，主要用于显示当前运行的所有任务以及程序的快速启动。



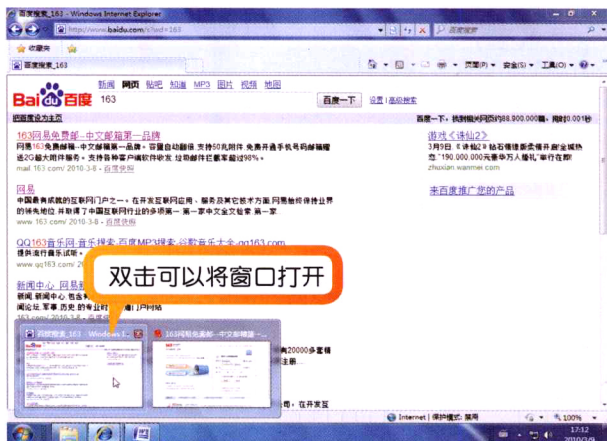
“开始”按钮已经在前面进行了详细的讲解，任务栏中除了“开始”按钮以外，就要属中间部分的使用最为频繁，其次是通知区域。

如果是在 Windows XP 系统中，当用户打开多个窗口同时运行时，如果需要查看单个窗口并在这些窗口之间切换可能会有很大难度。而在 Windows 7 中则不一样，无论打开一个或多个文件夹，系

统都会自动为其在任务栏上创建所对应的按钮，让外观看上去永远干净整洁，尽量避免出现相互覆盖或者占据整个屏幕的情况，方便查找所需要的文件或程序。



01» 将鼠标指向任务栏上的任意按钮，与该按钮有关联的所有打开窗口的缩略图预览都将出现在任务栏的上方。



02» 将鼠标放至窗口的缩略图上，可以查看当前窗口。

通知区域位于任务栏的最右侧，包括时间和一组图标，双击通知区域中的图标可以打开与其相关的程序或设置。为了减少混乱，如果在一段时间内没有使用图标，Windows 会将其隐藏在通知区域中。如果想要查看被隐藏的图标，可以单击“显示隐藏的图标”按钮临时显示隐藏的图标。



● 任务栏上的显示方式

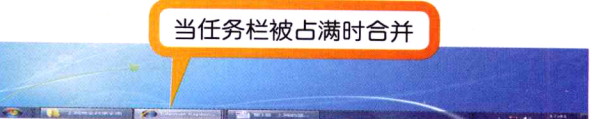
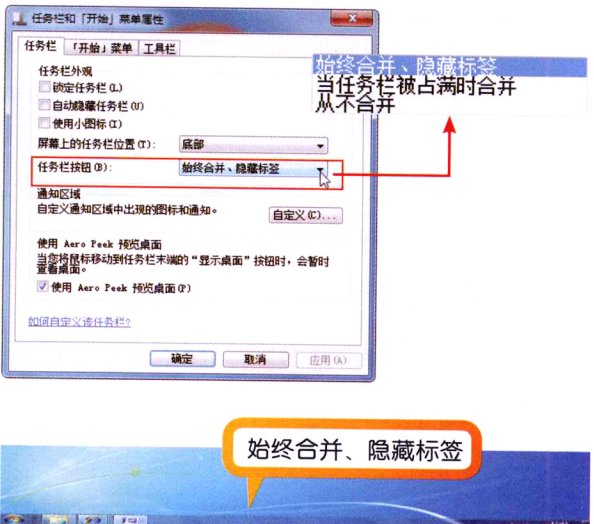
在 Windows 7 中可以根据个人的习惯更改任务栏上的程序和按钮，只需要在“任务栏和「开始」菜单属性”对话框中进行设置即可，“任务栏”选项卡下的“任务栏按钮”列表中提供了 3 个选项，即“始终合并、隐藏标签”、“当任务栏被占满时合并”和“从不合并”。



01»在任务栏任意空白位置单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中选择“属性”命令。



02»在弹出的“任务栏和「开始」菜单属性”对话框中选择“任务栏”选项卡，在“任务栏外观”下的“任务栏按钮”列表中选择一个选项即可。

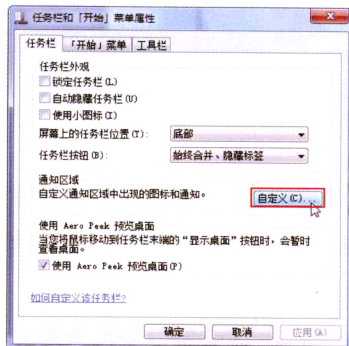


● 通知区域中的显示方式

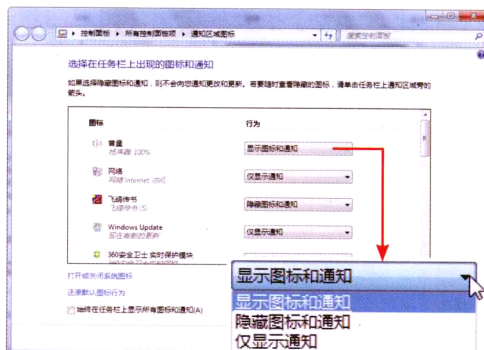
对于刚安装的系统来说，通知区域经常会有一些为数不多的图标，但是随着以后频繁的使用电脑，某些程序在安装过程中会自动将图标添加到通知区域。下面将介绍如何更改图标在任务栏通知区域中的显示方式。



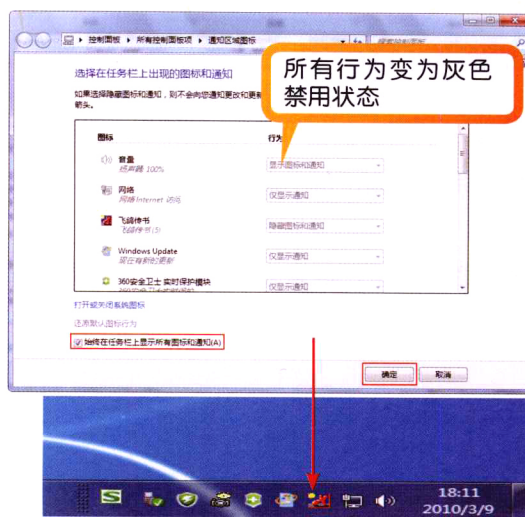
01»在任务栏任意空白位置单击鼠标右键，在弹出快捷菜单中选择“属性”命令。



02»在弹出的“任务栏和「开始」菜单属性”对话框中选择“任务栏”选项卡，在“通知区域”下单击“自定义”按钮。



03»在弹出的“通知区域图标”对话框中可以根据需要对各图标进行相应的设置。

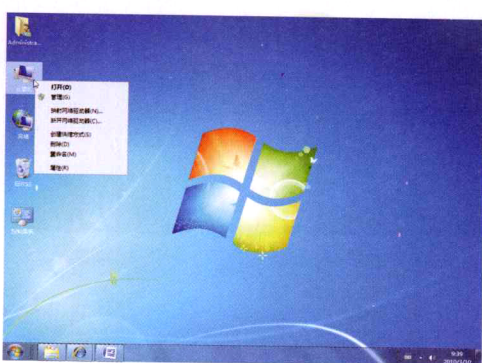


04»勾选“始终在任务栏上显示所有图标和通知”复选框，单击“确定”按钮即可。



(4) 快捷菜单

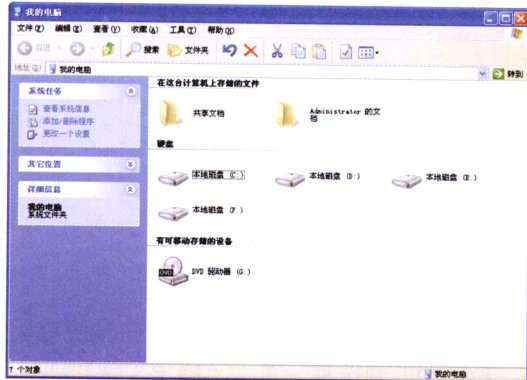
快捷菜单属于菜单的一种，单击鼠标右键即可弹出快捷菜单，它与当前正在执行的任务、任务状态及光标所在位置有关。下图分别为鼠标指针指向桌面时的快捷菜单和指向某一程序时的快捷菜单。也就是说，鼠标指向的目标不同，单击鼠标右键时弹出的快捷菜单就不同。



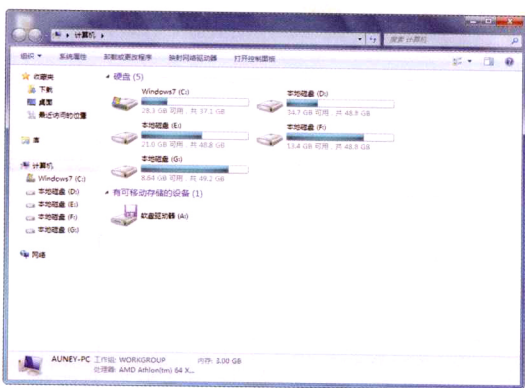
2. 认识窗口

窗口是操作系统中的基本对象，Windows 7 中的所有应用程序都是以窗口形式出现的，启动一个应用程序后，用户看到的是该应用程序的窗口，虽然每个窗口的内容各不相同，但所有窗口都始终在桌面上显示，且大多数窗口都具有相同的基本部分。

窗口可以分为两种类型。一种是文件夹窗口，如“计算机”窗口，这类窗口显示的是文件夹和文件，在 Windows 7 中的文件窗口与 Windows XP 中的文件窗口相比，发生了很大的变化，如下图所示。



Windows XP 中的“我的电脑”窗口



Windows 7 中的“计算机”窗口

通过观察可以发现，Windows 7 操作系统中隐藏了文件夹窗口的菜单栏，在右上角添加了搜索框等。除此之外，Aero 界面的一些效果也得到了广泛的应用。例如，每个窗口都表现出来半透明的玻璃效果，外形十分美观。

虽然在 Windows 7 操作系统中将文件夹窗口的菜单栏隐藏了，但这并不影响我们的操作，同样的我们也可以在 Windows 7 中将文件夹窗口的菜单栏显示出来。