

实战 Windows 2000 系列图书

实战 Windows 2000

赵东明 廖彭冲
编著

Professional
篇

人民邮电出版社
www.pptph.com.cn

实战 Windows 2000 系列图书

实战 Windows 2000
——*Professional* 篇

编著 赵东明 廖彭冲

人民邮电出版社

内 容 简 介

本书深入浅出地讲解了 Windows 2000 Professional 所提供的丰富的功能, 不仅详尽地介绍了 Windows 2000 Professional 操作系统在文件管理、系统资源管理、用户管理等方面的应用, 还对 Windows 2000 Professional 强大的网络功能作了重点介绍。

本书适合于 Windows 2000 Professional 的初级和中级用户学习使用, 也可供电脑爱好者参考使用。

实战 Windows 2000 系列图书

实战 Windows 2000 —— Professional 篇

◆ 编 著 赵东明 廖彭冲
责任编辑 李振广

◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市崇文区夕照寺街 14 号
邮编 100061 电子函件 315@ pptph. com. cn
网址 <http://www.pptph.com.cn>
北京鸿佳印刷厂印刷
新华书店总店北京发行所经销

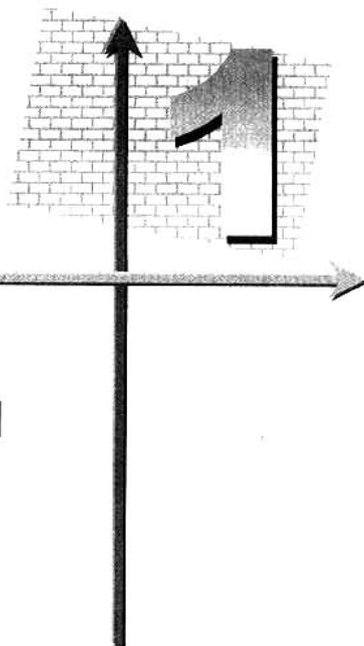
◆ 开本: 787 × 1092 1/16
印张: 26.75
字数: 664 千字 2000 年 11 月第 1 版
印数: 1 - 4 000 册 2000 年 11 月北京第 1 次印刷

ISBN 7-115-08878-0/TP·1895

定价: 40.00 元

第一章

Chapter

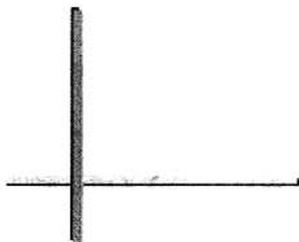


Windows 2000 Professional

的基本环境

Windows
2000 到底是什么
样子的呢?

先让我们
看看它的基本
环境吧!



在我们安装了 Windows 2000 Professional 以后，就可以进入 Windows 2000 Professional 中进行各种操作。与 Windows 98 不同，登录到 Windows 2000 Professional 必须拥有用户帐号，这在以后的章节中会有详细介绍。

提示板

当你第一次进入 Windows 2000 Professional 时，使用的是内置的 Administrator 帐号。

登录成功后，会出现欢迎的画面，如图 1.1 所示。

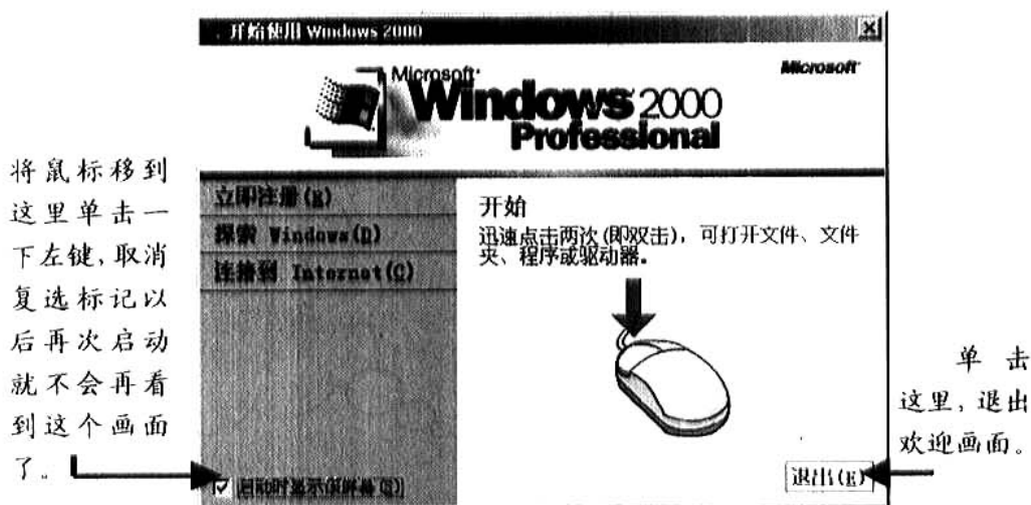


图 1.1 欢迎画面

欢迎画面不只是欢迎大家使用 Windows 2000 Professional，通过它的选项可以做的事情还不少呢！

立即注册 (R)

如果你的电脑已经连上了 Internet，则可以选择“立即注册”选项进行注册，享受注册用户的权益。

1.1 桌面图标和快捷方式

1.1.1 图标

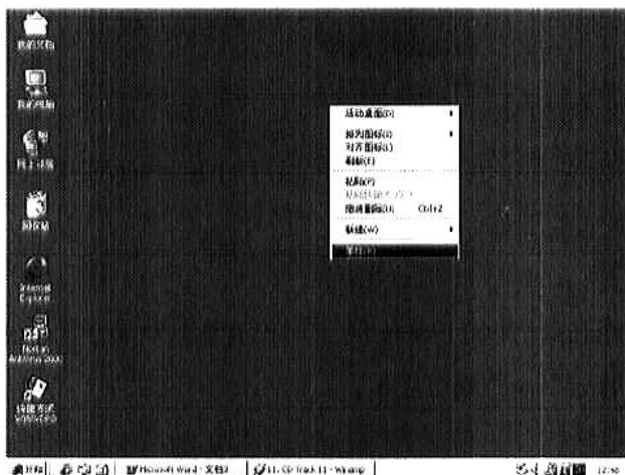


图 1.3 桌面

桌面是用户在日常使用中与操作系统最直接的交流工具。在 Windows 的发展进程中，桌面的功能日益强大（如图 1.3 所示）。Windows 2000 Professional 对桌面区域进行了多项改进以帮助普通用户更加方便地“控制”计算机、输入或查找所需要的信息，从而轻松完成日常工作。

在桌面上，最醒目是排列整齐的图标，这也是 Windows 操作系统区别于早期的文本式操作系统的重要特点之一。这些图标在 Windows 中可谓无处不在。下面我们就从桌面开始，来看看在 Windows 2000 的基本环境中各式各样的图标代表了什么。



“我的文档”图标是应用程序保存文件的缺省文件夹。

在 Windows 2000 Professional 中，“我的文档”文件夹得到了极大的增强。现在，“我的文档”文件夹已经被移到了根目录的“Documents and Settings”目录下，用户保存和查找信息有了统一的位置，这有助于减少用户在这个文件夹中查找和保存文件时所造成的混乱（如图 1.4 所示）。



图 1.4 我的文档

除非某个程序明确要求保存在不同的文件夹中，否则 Windows 2000 Professional 都会截获保存路径并将其重定向到“我的文档”文件夹。用户常常会在查找保存过的文件时遇到麻烦，他们认为已经把文件备份到某个目录下或安全的网络地址，却在需要时找不到了，这是因为应用程序没有将文件保存到指定的位置。

提示板

“我的文档”保存的文件是以用户为单位存储的——即使多人共享一台计算机，一个用户也不会看到另一个用户的文档。



技巧：为什么要截获保存路径并将其重定向到“我的文档”文件夹？

因为有些程序是将文件保存到该程序自动创建的文件夹中；而另一些程序并不指定文件应该保存在哪里，所以它们被默认地保存在 system32 目录下。将文件保存在 system32 目录下是相当危险的，因为这里是存储操作系统的系统文件的位置；对 system32 目录下任何系统文件的更改都有可能会导致系统崩溃。这种不一致不但令管理员很难处理，对用户来说也不方便。



在“我的文档”文件夹内还新增了一个文件夹，即“我的图片”文件夹（如图 1.5 所示），它使得管理图片变得更加容易。左边的“My Pictures”图标就是“我的图片”文件夹。



这个图标也代表了一个文件夹，但它不是与磁盘目录对应的普通文件夹，而是包括计算机中所有磁盘以及控制面板的文件夹。在 Windows 2000 Professional 中，为了使窗口更简洁，Windows 2000 将原有的“计划任务”和“打印机”从“我的电脑”移到了“控制面板”中。这再一次强调了“控制面板”是用户管理和维护其系统的核心，如图 1.7 所示。

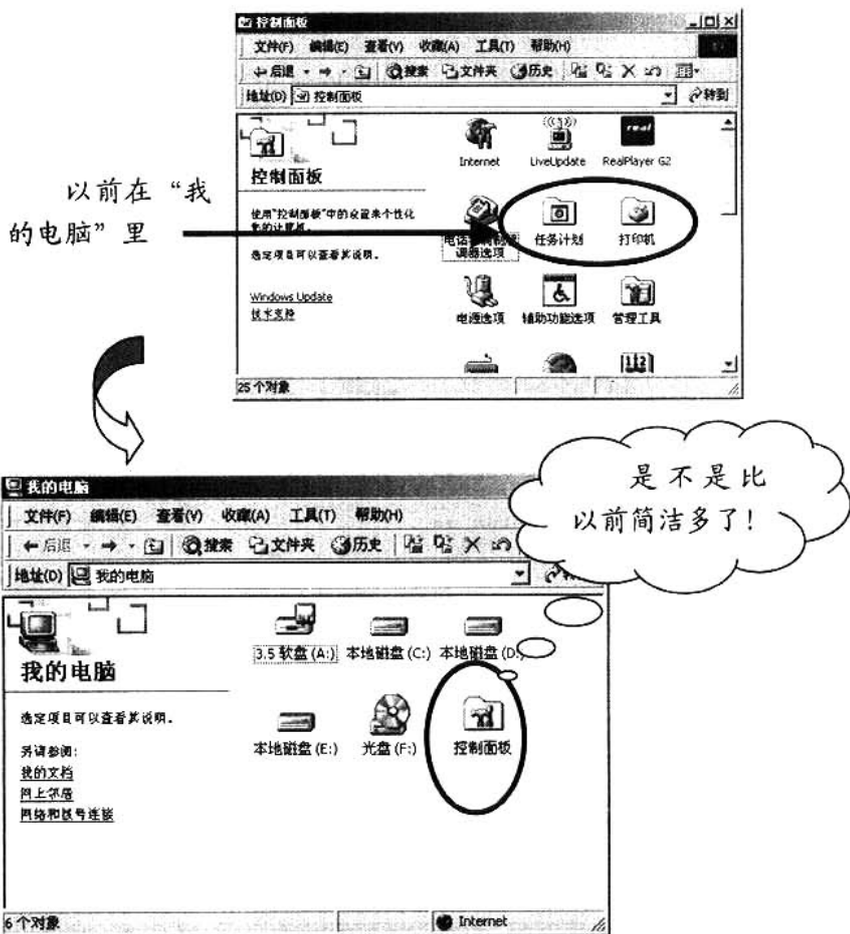


图 1.7 控制面板



使用“网上邻居”图标，用户可以方便地共享网络中其它计算机的资源，例如，磁盘文件、打印机等。用户将各种网络资源映射到本地计算机以后，使用起来如同本地资源一样方便。“网上邻居”将用户的计算机和整个网络

融为一体（如图 1.8 所示）。

为了帮助用户在整个网络中查找信息和资源，Windows 2000 Professional 增强了“网上邻居”文件夹的功能以帮助用户使用网络中的资源。原来显示在此文件夹中的是用户所在的工作组或域中的计算机。现在这些内容被放入了“邻近的计算机”子文件夹。用户可以在这个文件夹中建立指向网络资源的链接，新的“添加网上邻居”向导将帮助用户完成这项工作。Windows 2000 Professional 还支持“Web 文件夹”。用户可以在“网上邻居”为自己所拥有的 Web 建立一个 Web 文件夹，就可以通过该文件夹浏览、管理和编辑其 Web 站点的内容。有关 Windows 2000 Professional 的网络设置和资源共有的内容将在以后的章节中详细介绍。

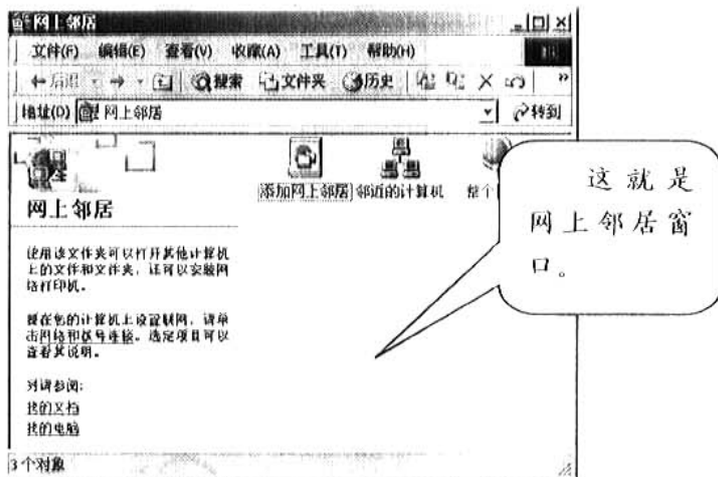


图 1.8 网上邻居



回收站

“回收站”的作用是将用户删除的文件暂时集中起来，如果用户发现误删了某个文件，还可以从回收站中恢复过来。

提示板：

为什么被删除的文件可以从回收站中恢复过来？
因为在回收站中保留了被删除文件或文件夹的名称、原位置、删除日期、类型等内容，而且被删除的具体信息也被保留。有了这些信息，当用户要求恢复被删除的文件时，系统就可以自动的完成恢复工作，十分方便（如图 1.9 所示）。



图 1.9 回收站

回收站起到缓冲区的作用，但用户手动清除回收站中的文件后，被删除的文件就不能恢复了。单击“清空回收站”按钮后将会显示确认删除对话框，如果单击“是”按钮即可清除回收站中所有的文件（如图 1.10 所示）。

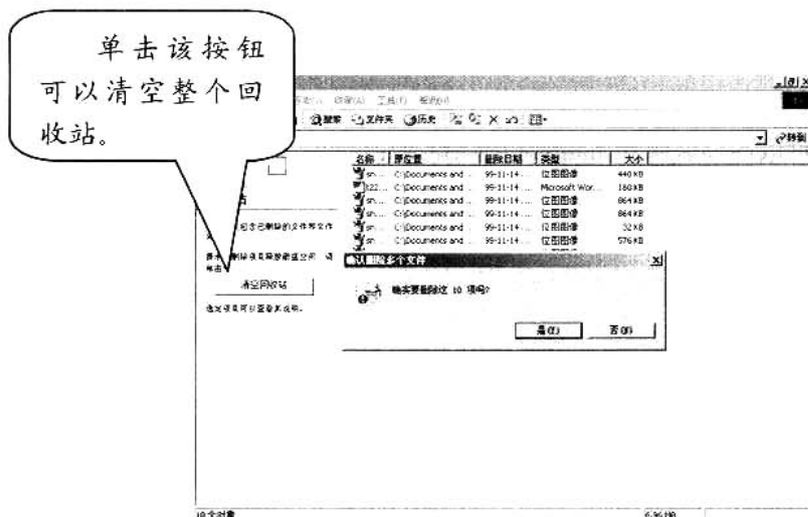


图 1.10 清空回收站



警示:

这个操作一定要小心，这样删除的文件是不可恢复的哟！



Internet
Explorer

“Internet Explorer”图标代表的是 Web 浏览器，双击“Internet Explorer”图标，就会打开 Internet Explorer（简称 IE）。

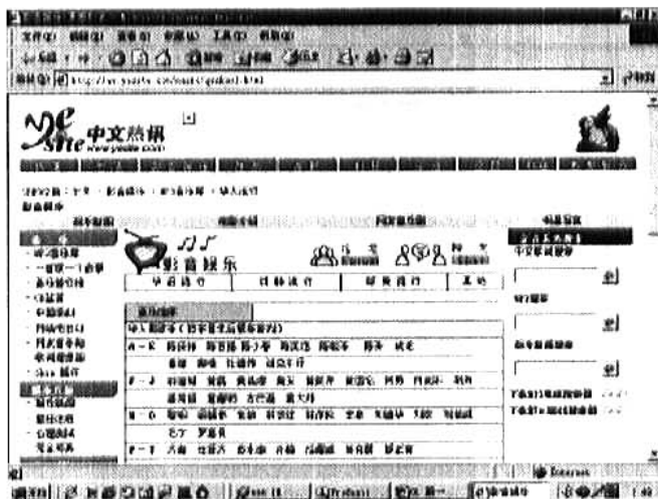


图 1.11 Internet Explorer

通过它，你可以在局域网和 Internet 上浏览 Web 页面（如图 1.11 所示），获得信息资源。由于 IE 是 Windows 系统的一个重要组成部分，我们将在以后章节中对此进行详细阐述。

1.1.2 快捷方式

Windows 2000 Professional 提供了快捷方式以对程序、文档和文件夹进行快速访问。快捷方式是一些小文件，其中包含了定位和运行程序、定位和打开文件以及定位和打开文件夹所需的信息。

我们就以最为常用的编辑软件 Word 为例来演示一下快捷方式的使用。

请在桌面上的快捷方式图标上双击鼠标，即可打开相应的程序文档或文件夹（如图 1.12 所示）：

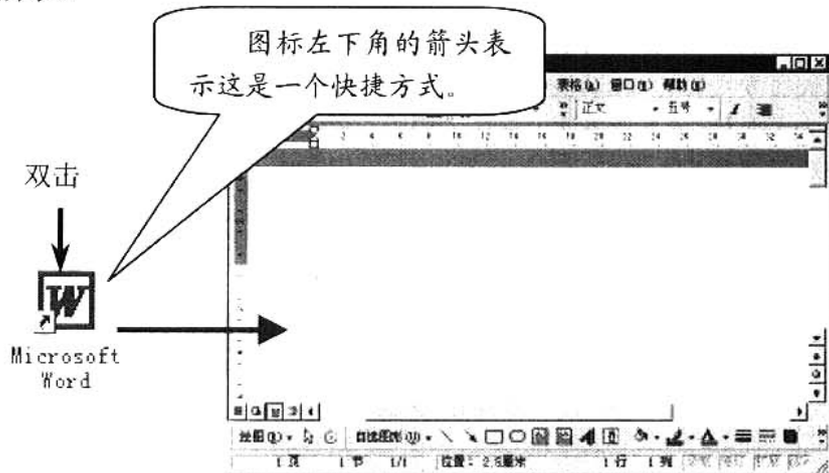


图 1.12 打开的 Word 文档

既然快捷方式这么好用，我们下面就来看看如何建立快捷方式（如图 1.13 所示）。

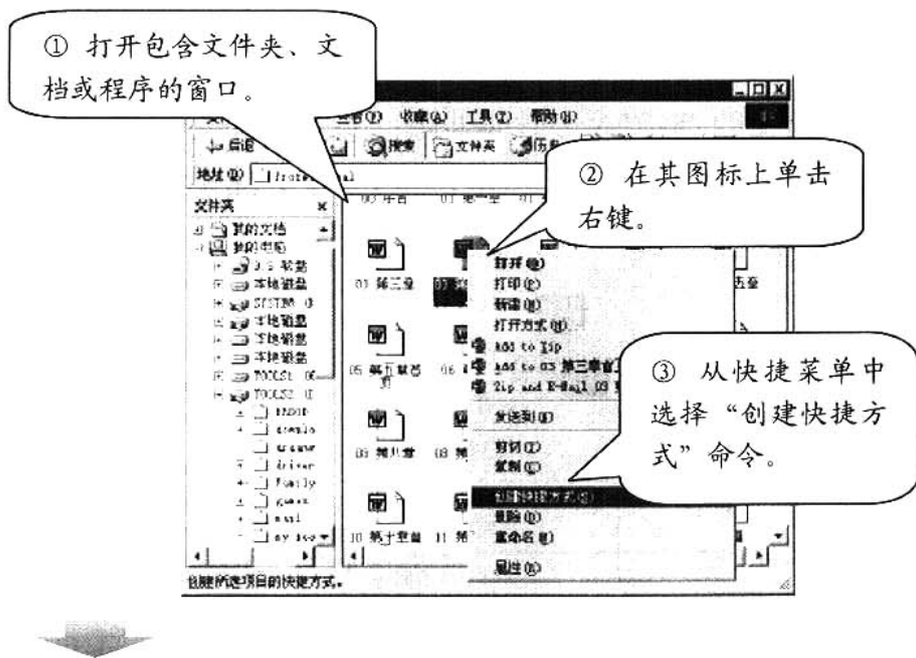


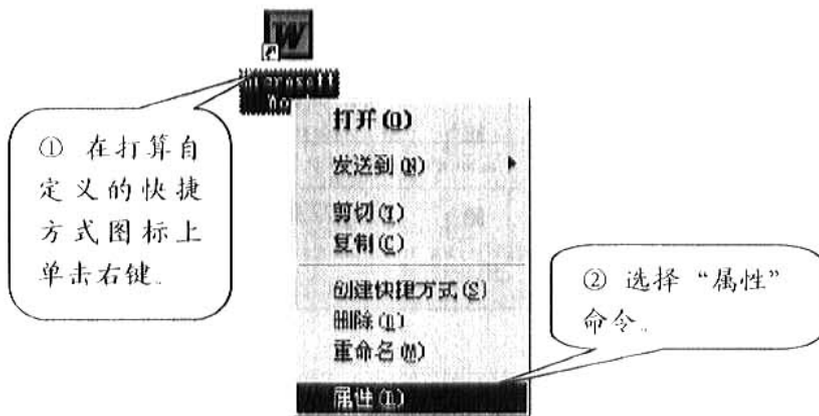


图 1.13 创建快捷方式

提示板

“快捷方式”并不是其对应文件本身。建立快捷方式没有用到“复制”操作,它只是在原来位置和新位置之间建立了一个链接关系。因此,如果我们删除快捷方式,只是删除原来文件所在位置与新位置之间的链接关系,原来的文件一点也不受影响。

当你对快捷方式不满意的时候可以对其进行更改。在 Windows 2000 Professional 中,这种个性化的设计随处可见。在以后的章节中,我们还会碰到更多的自定义。我们还是先看看快捷方式的自定义吧(如图 1.14 所示)!



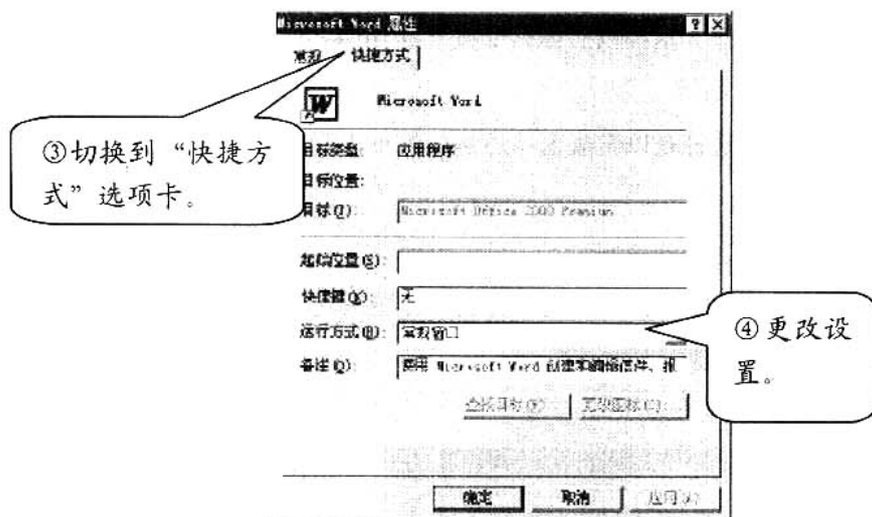


图 1.14 自定义快捷方式

起始位置：指定默认的工作文件夹(如图 1.15 所示)。

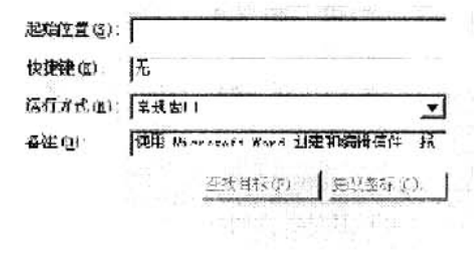


图 1.15 起始位置

快捷键：给出一个快捷键，以激活此快捷方式。例如，选中“快捷键”文本框，输入你要设定的快捷键（例如 W），在该文本框中就会出现<Ctrl>+<Alt>+W 的快捷键（如图 1.16 所示）。

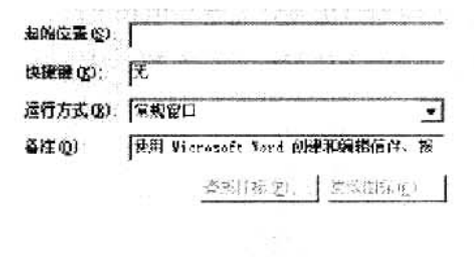


图 1.16 快捷键的设定

单击“确定”按钮。这样以后你只要按下<Ctrl>+<Alt>+W，就会启动该程序了，是不是更方便了？

运行方式：可以选择是以常规窗口还是以最小化窗口的方式运行该项目。

备注：是对快捷方式的说明。

如果你不喜欢快捷方式的图标时，你也可以更改它（如图 1.17 所示）。

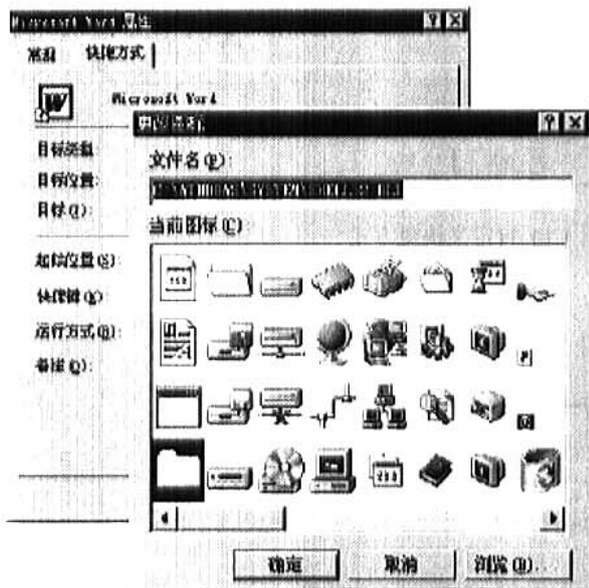


图 1.17 更改快捷方式图标

① 单击“更改图标”按钮。

② 从“更改图标”对话框中选择你想要的图标。

③ 如果你对此还不满意，可单击“浏览”按钮，会给你更多的选择。

1.2 鼠标和键盘的基本操作

在使用电脑的时候，你两个基本的输入工具：鼠标和键盘。使用鼠标就像坐着直升飞机旅行，可以从任何地点出发，飞越高山和大洋，并且可以在任何希望的地点降落。使用键盘则好比在地面上旅行，你会在程序的“地形地图”中穿梭转换。

1.2.1 鼠标

在凭借鼠标的翅膀飞翔之前，你可能需要一些运用鼠标的基本技能。来，让我们认识一下这个亲密的朋友。