

Internet Explorer 4.0

超级指南



周苏 主编

...individually, and
active solutions to

...e.

cookbooks

TIME WARNER
QUICK READS

entertainment

reference

interface design - Time Warner

interactive
presentations

Original illustration and design



浙江科学技术出版社

TP393.4
ZS/1

Internet Explorer 4.0

超 级 指 南

周 苏 主 编



浙江 科 学 技 术 出 版 社

051340

内 容 简 介

功能先进的因特网网上客户机软件Microsoft Internet Explorer 4.0 (IE 4.0, for Windows 95/NT 4.0)实现了PC的强大功能与Internet上丰富的信息内容的集成，开发了迄今为止最为引人注目的Web技术，为用户提供了动人心魄的Web感受。为了实现这一目标，Microsoft公司集中发展了4项关键技术，即最好的浏览器、完整的通讯和协作功能、Web Casting技术以及真正的Web集成。这些先进的技术改善了用户浏览Web和计算机的所有环境。

充分发挥用户计算机的潜能，让用户的学习和工作变得更有味，是贯穿本书的主线。《Internet Explorer 4.0超级指南》一书共分9章，较为全面地介绍了中文版Internet Explorer 4.0 的特点和功能，以及基本概念、使用方法和应用技巧，方便自学且又不失其系统性。

书 名	Internet Explorer 4.0 超级指南
主 编	周 苏
出 版	浙江科学技术出版社
印 刷	杭州富春印务有限公司
发 行	浙江省新华书店
制 作	杭州市智星科技服务有限公司
读者热线	0571-5157523
电子函件	hzzjkj@public1.hz.zj.cn
开 本	787×1092 1/16
印 张	7.75
字 数	178 000
版 次	1998年11月第一版
印 次	1998年11月第一次印刷
书 号	ISBN 7-5341-1178-1/TP·55
定 价	14.00元
责任编辑	陈亚猜
封面设计	金 晖

编写说明

1995 年，Microsoft Windows 95 的发布，标志着个人计算机的操作系统及其应用全面进入了 32 位的操作环境。此后，计算机技术领域中的又一个重要应用，就是 Internet 技术得到了全世界的广泛重视和普及，计算机应用大踏步进入了网络的时代。我们开始真正做到“身在办公室，胸怀全世界”、“身在小家，胸怀大家”。因特网正在逐渐成为几乎每个人的生活的重要组成部分。

功能先进的因特网上客户机软件 Microsoft Internet Explorer 4.0 (IE 4.0, for Windows 95/NT 4.0) 实现了个人计算机的强大功能与 Internet 上丰富的信息内容的集成，开发了迄今为止最为引人注目的 Web 技术，为用户提供了动人心魄的 Web 感受。为了实现这一目标，Microsoft 公司集中发展了 4 项关键技术，即最好的浏览器、完整的通讯和协作功能、Web Casting 技术以及真正的 Web 集成。这些先进的技术改善了用户浏览 Web 和计算机的所有环境。

充分发挥用户计算机的潜能，让用户的学习和工作变得轻松自如，趣味倍增，是贯穿本书的主线。《Internet Explorer 4.0 超级指南》一书共分 9 章，较为全面地介绍了中文版 Internet Explorer 4.0 的特点和功能，以及基本概念、使用方法和应用技巧，方便自学且又不失其系统性。

本书的编写和出版得到了微软（中国）有限公司的有关朋友以及杭州市智星科技服务有限公司（微软授权培训中心）的支持与协助，在此表示诚挚的感谢！

谢谢您选择了这本书！

编者

1998 年 8 月

目 录

第1章 IE 4.0 初步	1
1.1 概 述	2
1.1.1 Active Channel 频道技术	3
1.1.2 活动桌面	4
1.1.3 功能套件	7
1.2 浏览与搜索 Web	8
1.2.1 Internet 地址	9
1.2.2 高效浏览 Web	9
1.2.3 查看 Web 页	11
1.2.4 查找 Web 和 Web 页上的信息	11
1.2.5 返回到已浏览过的 Web 页	12
1.2.6 返回起始页	12
1.3 预订 Web 节点	12
1.3.1 更改预订和智能收藏夹的有关设置	13
1.3.2 查看已经预订的 Web 节点	13
1.3.3 将信息传送到桌面并脱机浏览	13
1.3.4 不连接到 Internet 而直接浏览 Web	14
第2章 管理 IE 4.0	15
2.1 自定义 Internet Explorer	15
2.1.1 更改网页的显示方式	15
2.1.2 更改起始页	16
2.1.3 更改工具栏的外观	16
2.1.4 更改搜索页	16
2.1.5 指定保存在“历史记录”列表中的页数	16
2.1.6 改变文本	16
2.1.7 使用图形图像作为桌面墙纸	17
2.1.8 在企业系统中自动配置 IE	17
2.1.9 为企业的 Intranet 配置 IE	18
2.1.10 用 Web 方式自定义文件夹	19
2.2 管理信息	20
2.2.1 将信息从 Web 页复制到文档	20
2.2.2 保存 Web 页的信息	20
2.2.3 将网页添加到个人收藏夹中	22

2.2.4 将最喜欢的网页组织到文件夹中	23
2.2.5 在桌面上建立指向当前页的快捷方式	23
2.2.6 将当前页保存在计算机上	23
2.2.7 不打开网页或图片而直接保存	23
2.2.8 将链接组织成 Web 页使之更易于访问	23
2.3 使用安全特性	24
2.3.1 安全证书	24
2.3.2 设置安全级	25
2.3.3 查看带多媒体和其他活动内容的 Web 页	25
2.3.4 查看安全证书	25
2.4 使用 MS 智能鼠标	26
第3章 Outlook Express 入门	27
3.1 Outlook Express 概述	29
3.1.1 Outlook Express 与 Outlook 97	30
3.1.2 完全支持 HTML	30
3.1.3 脱机阅读及撰写电子邮件	31
3.1.4 脱机阅读及撰写新闻	31
3.1.5 全球通讯簿	32
3.1.6 使用 Outlook Express 快速查找邮件	33
3.1.7 与 Internet Explorer 紧密集成	33
3.2 Outlook Express 入门	33
3.2.1 基本安装	34
3.2.2 进入 Outlook Express	34
3.2.3 在邮件和新闻阅读之间切换	35
3.2.4 在 Web 浏览器中使用 Outlook Express	35
3.3 建立并发送邮件	35
3.3.1 发送邮件	36
3.3.2 立即发送邮件	36
3.3.3 建立信纸	37
3.3.4 编排邮件格式	38
3.3.5 更改发送邮件的优先级	39
3.3.6 指定名称检查的目录服务	39
3.3.7 自定义邮件内容	40
3.3.8 检查邮件服务器设置	41
3.4 阅读电子邮件	41
3.4.1 自动检查新邮件	41
3.4.2 查看和保存文件附件	41
3.4.3 转发电子邮件	42
3.4.4 管理电子邮件	42

第4章 管理邮件和新闻	43
4.1 管理邮件和新闻帐号	43
4.1.1 建立多个邮件帐号	43
4.1.2 邮件分拣	44
4.1.3 更改现有的邮件或新闻服务器	45
4.1.4 自定义 Outlook Express 窗口	45
4.1.5 增加磁盘空间	47
4.2 Outlook Express 中的安全特性	48
4.2.1 安全区域	48
4.2.2 数字标识	49
4.2.3 安全电子邮件	50
4.3 发送安全邮件	51
4.3.1 什么是证书	51
4.3.2 获取证书	51
4.3.3 将证书添加到通讯簿	51
4.3.4 建立并发送安全邮件	52
4.3.5 加密邮件或为邮件增加数字签名	52
4.4 查看新闻组	52
4.4.1 查看但不预约新闻组	52
4.4.2 预约新闻组	52
4.4.3 查看已经预约的新闻组	53
4.4.4 管理新闻组信息	53
4.4.5 自动将邮件标记为已读	54
4.4.6 脱机新闻阅读	54
4.4.7 检查新闻服务器设置	55
4.5 将邮件投递到新闻组	55
4.5.1 投递新邮件	56
4.5.2 向新闻组回复邮件	56
4.5.3 投递大邮件	56
4.5.4 为新闻组邮件设置行宽	57
4.6 导入与导出	57
4.6.1 从其他程序导入邮件	57
4.6.2 从另一程序导入通讯簿	57
4.6.3 将邮件导出到 Microsoft Exchange	57
第5章 Internet 网络会议	58
5.1 NetMeeting 概述	58
5.1.1 Internet 视频会议	59
5.1.2 Internet 电话或音频会议	60
5.1.3 多点的数据会议	60
5.1.4 Internet 定位服务器 (ILS)	61

5.1.5 来自 Exchange 和 Outlook 的 NetMeeting 呼叫	61
5.1.6 来自 IE 或 Windows 资源管理器的呼叫	62
5.1.7 Windows NT 下的 NetMeeting	62
5.1.8 增强的用户界面	63
5.2 Microsoft NetMeeting 的特性	63
5.3 呼叫与会见	64
5.3.1 查找呼叫的用户	64
5.3.2 更改目录列表	66
5.3.3 发送呼叫	67
5.3.4 接受呼叫	69
5.3.5 连接失败后发送电子邮件	69
5.3.6 结束呼叫	69
5.3.7 选择 NetMeeting 可以使用的协议	69
5.3.8 手工向“快速拨号”列表中添加用户	70
5.3.9 更改“快速拨号”的设置	70
5.3.10 使其他用户易于呼叫自己	70
5.3.11 与其他用户会见	71
5.3.12 为使用 NetMeeting 设置首选参数	71
5.3.13 查看全部拨入呼叫的日志	71
5.4 向其他用户发送文件	72
5.5 与其他用户共享应用程序	72
5.5.1 使用共享程序	72
5.5.2 通过剪贴板交换信息	73
5.5.3 使用快速访问工具栏	73
第 6 章 使用多媒体会议特性	74
6.1 使用视频特性	74
6.1.1 将视频发送给其他用户	74
6.1.2 预览自己的视频图像	74
6.1.3 接收其他用户发来的视频	74
6.1.4 调整视频属性	75
6.1.5 分离视频窗口	75
6.1.6 将视频连接切换至其他与会者	75
6.1.7 终止发送视频	76
6.2 使用音频特性	76
6.2.1 调节扬声器音量	76
6.2.2 调节麦克风音量	76
6.2.3 运行音频调节向导	76
6.2.4 将音频连接切换到其他人	76
6.2.5 终止发送音频	76
6.2.6 调整音频特性	76

6.3 使用交谈程序	78
6.3.1 在交谈程序中发送信息	78
6.3.2 更改交谈信息的显示方式	78
6.4 使用白板程序	79
6.4.1 在白板中写入文本	79
6.4.2 在白板中画线	79
6.4.3 在白板中画图	79
6.4.4 删除白板中的对象	80
6.4.5 禁止其他用户更改白板文档	80
6.4.6 在白板中高亮显示文本或图形	80
6.4.7 指出白板中的文字或图形	80
6.4.8 缩放和复制	80
6.4.9 在白板中添加页面	81
6.4.10 查看其他用户不能看到的白板页	81
第7章 网页编辑器 FrontPage Express	82
7.1 使用 Web 样式自定义文件夹	83
7.2 FrontPage Express 高级功能	83
7.3 升级到 Microsoft FrontPage	84
第8章 播放器 NetShow	85
8.1 NetShow 初步	85
8.1.1 NetShow 的功能	85
8.1.2 NetShow 播放器	86
8.2 播放.asf 文件	88
8.2.1 打开.asf 文件	88
8.2.2 通过浏览打开.asf 文件	88
8.2.3 输入.asf 文件的路径	88
8.3 .asf 文件的常规信息	89
8.3.1 查看“常规”属性页	89
8.3.2 查看.asf 文件中所有的编码解码器	90
8.3.3 查看.asf 文件的详细信息	90
8.3.4 查看流式.asf 文件的统计信息	90
8.4 自定义 NetShow 播放器	91
8.4.1 多次播放.asf 文件	91
8.4.2 调整 NetShow 播放器窗口的大小	91
8.4.3 隐藏和显示控制栏	91
8.4.4 设置 HTTP 流的代理服务器	91
8.4.5 使用 UDP 端口接收.asf 文件	92
8.4.6 调整.asf 文件的缓冲时间	92
8.5 使用 NetShow 播放器属性页	93
8.5.1 “高级”属性页	93

8.5.2 “常规信息”属性页.....	94
8.5.3 “详细资料”属性页.....	94
8.5.4 “统计信息”属性页.....	95
8.5.5 “频道”属性页.....	95
8.5.6 “设置”属性页.....	95
8.5.7 “标记”属性页.....	95
8.5.8 “编码解码器”属性页.....	96
第9章 网络闲聊 MS Chat	97
9.1 MS Chat 概述.....	97
9.2 设置 MS Chat	98
9.2.1 提供个人信息	99
9.2.2 指定声音文件在计算机上的位置	99
9.3 进入闲聊室	99
9.3.1 查找符合要求的闲聊室	99
9.3.2 输入指定的闲聊室	100
9.3.3 查看可进入的闲聊室的列表	100
9.3.4 查找指定的闲聊室	100
9.3.5 进入其他服务器上的闲聊室	100
9.4. 使用纯文字闲聊	100
9.4.1 获取其他人的有关信息	101
9.4.2 与其他人密谈	101
9.4.3 向其他人发送声音	101
9.4.4 保存会话	102
9.4.5 更改纯文字会话中所使用的字体	102
9.5 使用卡通人物闲聊	102
9.5.1 设置自己的卡通人物	102
9.5.2 在连环漫画中闲聊	105
9.5.3 更改人物表情	106
9.5.4 使用人物手势	106
9.5.5 更改连环漫画字体	106
9.6 主持闲聊室	107
9.6.1 建立新的闲聊室	107
9.6.2 定义闲聊室主题	107
9.6.3 自定义闲聊室	107
9.6.4 允许其他人主持闲聊室	107
9.6.5 将某人暂时赶出闲聊室	107
9.6.6 永久禁止某人进入闲聊室	108
9.6.7 向新的闲聊室会员发送自动问候	108
9.7 与其他程序一起使用 Microsoft Chat	108
9.7.1 与闲聊室的会员会晤	108

9.7.2 向闲聊室的会员发送电子邮件	109
9.7.3 向闲聊室的会员发送文件	109
9.7.4 将 NetMeeting 呼叫发送给闲聊室的会员	109
9.7.5 查看闲聊室会员的 Web 页	109
9.7.6 在消息中发送“热点”链接	109
9.8 提示和技巧	110
9.8.1 建立多个密谈会话	110
9.8.2 建立消息宏	110
9.8.3 发送卡通人物表情而不谈话	110
9.8.4 忽略某人	110
9.8.5 邀请其他人进入闲聊室	110
9.8.6 将闲聊室添加到收藏夹列表中	111
9.8.7 脱机读取会话文件	111



第1章 IE 4.0 初步

Internet 逐渐成为人们生活的重要组成部分，而功能强大的 Microsoft Internet Explorer 4.0（以下简称 IE 4.0）实现了个人计算机与 Internet 丰富信息内容的集成，开发了迄今为止最为引人注目的 Web 技术，为用户提供了流连忘返的 Web 感受。为了实现这一目标，Microsoft 公司集中发展了 4 项关键技术，即最好的浏览器、完整的通讯和协作功能、Web Casting 技术以及真正的 Web 集成。这些先进的技术改善了用户浏览 Web 和计算机的所有环境。

- 对家庭用户

更方便、更安全 由于改进了搜索和高级浏览功能，IE 4.0 使浏览和查找信息变得非常容易。用户可以利用浏览器浏览 Internet 或自己的计算机。另外，新设计的“安全地区”可解除用户在浏览时的不安全感。

简单操作即可定位 Web IE 4.0 引入关键性的新功能，实现了在 Internet 上通过简单、方便的操作，即可随时找到和随后返回到所寻找的内容。



新的“搜索”栏使用户在查看搜索结果列表中的 Web 页时，仍然能够看到搜索列表。现在，用户再也不用不停地单击“后退”按钮以返回搜索列表了。使用新的“历史记录”栏，单击鼠标即可返回到前面浏览过的网页；而“收藏夹”栏让用户能够方便地找到所有自己喜欢的 Web 页。

完整性 IE 4.0 利用动态 HTML 和最彻底的通讯与协作工具，提供了具有开创性的交互方式，其通讯与协作软件包括多功能的 Outlook Express 电子邮件和 NetMeeting 网络视频会议工具。

个人化 Microsoft 公司与主要的娱乐界和商业界伙伴合作，利用 Active Channels (TM) (频道) 技术，使用户可以将想要的内容从 Web 直接放到自己的活动桌面上。

- 对商业用户

易管理性 IE 4.0 的独创功能可以最大限度地回报用户在信息技术上原有的投资。“Internet Explorer 管理工具包”帮助用户在配置其组织中的 IE 4.0 时，实行完全的集中控制。IE 4.0 使用单个 Web 客户程序即可方便地对 Internet 和 Intranet 两种站点进行访问。访问这些站点时所用的“安全地区”技术是 Internet 安全技术的重要进步。

- 对作者和开发人员

交互性 IE 4.0 建立在诸如动态 HTML 和“频道定义格式”(CDF) 等创新和标准的技

术之上，因此，要想建立能够快速反应、有吸引力，而且具备交互功能的 Web 内容，非 IE 4.0 平台莫属。

1.1 概述

Internet 是连接全球数百万台计算机的一个庞大的网络群，而 Internet Explorer 允许用户连接到 Internet，以访问在这些计算机上存储的大量信息。用户可以从自己的桌面上快速、方便而安全地访问这些信息。无论用户是从中搜索信息，还是将信息传送到自己的计算机上，了解以下特征可以使用户在网上漫游更加轻松、更加有味。

用户可以：

- 由 Internet Explorer 帮助用户完成键入 Web 地址

如果用户在“地址”栏中开始键入频繁使用的 URL 地址，Internet Explorer 可以帮助用户写完地址的剩余部分。

- 用“搜索”栏快速而轻松地查找 Web 节点

用新的“搜索”栏搜索 Web 节点。显示搜索结果的列表之后，可以一边查看屏幕左边的搜索结果列表，一边单击表中的链接而在屏幕的右边查看网页。

- 快速返回频繁访问的节点

一旦找到用户感兴趣的 Web 节点，就可以很轻松地做上标记，以便能迅速返回到该节点。用户只需要将这个节点添加到自己的个人收藏夹列表中，这样，如果想查看自己喜欢的 Web 节点，点一下鼠标便可如愿以偿。

- 自动更新个人喜爱的 Web 节点

在个人收藏夹中预订自己所喜爱的节点，这样，内容将在任何时间，以任意频率自动得到更新，如每小时、每天或每星期更新一次。

- 在使用其他程序的同时下载及更新 Web 内容

可以让 Internet Explorer 在用户处理其他工作（甚至休息）时，在后台下载并更新 Web 内容。

- 将 Web 页随身携带

下载 Web 页或整个 Web 节点以留待事后欣赏。这样，以后无论是在工作、家中或途中都可以脱机浏览。

- 仅显示指定的内容

用户可以使用由 Internet 内容选择平台（PICS）委员会单独定义的基于工业标准的分级系统，去掉有争议的或冒犯性的内容。

- 保护自己和自己的计算机

使用安全功能来保护自己的计算机，使其免受潜在的不安全文件和程序的侵害，并限制计算机共享的信息。

- 在 Internet 上放心地购物

使用 Microsoft Wallet，可以将个人信用卡和发货地址信息存储在计算机上，并且利用安全的服务器连接到 Web 节点。

- 在 Web 上通过邮件、新闻阅读和 Internet 呼叫程序进行通讯

单击 Web 页中的链接，或选择 Internet Explorer 命令，可以很轻松地与所有 Internet 程序集成。

1.1.1 Active Channel 频道技术

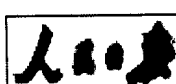
IE 4.0 使用 Active Channel(TM) 技术在 Web 上传递最精彩的全新频道，而且可以跟踪自己已经保存的最喜欢的站点，通知频道或收藏夹最近的更新情况，甚至将这些内容直接传递到用户的计算机上以便脱机阅读。

许多 Internet 内容供应商 (ICP) 一直致力于专门为该版本的 Internet Explorer 建立 Active Channel 内容。其中包括：由用户选择使用哪一频道，下载何种内容及何时下载，以及内容的传递方式。当用户免费预订某个频道或自己最喜欢的 Web 站点时，就需要进一步了解下载、连接次数和忙碌的 Web 服务器等主题了。

1.1.1.1 频道

频道技术既指某些 Web 作者专门为 IE 4.0 开发的特殊内容，又指可以传递该内容几种方式。当用户预订包含 Active Channel 内容的站点（免费提供）时，在频道栏上将出现一个图标。例如：

- 人民日报 (*People Daily*)



人民日报是中国最具权威性、发行量最大的综合性日报。它被联合国教科文组织评定为世界十大主要报刊之一。

- 中国经济信息网 (CEInet)



中国经济信息网 (CEInet) 是国内以 Internet 方式提供经济信息服务的专业网络。它由国家信息中心、各省市和部委信息中心等专业信息机构共建而成，它是国内经济信息资源的重要提供者。

- 计算机世界日报 (*China Computer World Daily*)



“业界纷纷事，屏前当日知。”《计算机世界日报》提供及时、权威、丰富的国内外 IT 信息。《计算机世界日报》是计算机世界出版服务公司于 1996 年 9 月在 Internet 上创办的网上出版物，它是国内第一个每日更新的网站。至今，《计算机世界日报》的“每日要闻”栏目仍是国内网上信息量最大、权威性最高、更新频率最快的新闻服务类栏目。

《计算机世界日报》目前的栏目有：每日要闻、读者论坛、IT 产品报价、著名站点、周报导读、综述与评论、网络时代、Internet/Intranet、电脑市场、技术专题、学习与实践、软件与编程、计算机世界文库、Java 世界、微电脑世界、计算机世界展览、周报介绍、读者登记等 18 个固定栏目。其中最具特色的是日报中的每日要闻、读者论坛、Java 世界等几个栏目。

- 上海热线 (Shanghai Online)



上海热线是上海信息资源公共化的集散地，上海信息服务商用化的主渠道和 Internet 本地服务的核心网。

- 中国国际互联网络(CHINANET)



CHINANET 是国家邮电部门经营管理的基于 Internet 网络技术的中国公用 Internet，它是 Internet 骨干网。它通过接入国际 Internet，而使 CHINANET 成为国际 Internet 的一部分。通过 CHINANET 的灵活接入方式和遍布全国各城市的接入点，用户可以方便地接入 Internet，享用 Internet 上丰富的资源和各种服务。

- ChinaByte



ChinaByte 面向全球的中文读者，发布中文简、繁体两个版本，提供全面、优质的计算机及信息产业的最新咨询。ChinaByte 的目标是“在中国，用中文，为中文读者”。

单击该频道图标，其内容将以下面的一种或几种方式显示：

- 全屏幕方式，它是最常用的选项，为内容开发者提供了较大的工作窗口。
- 屏幕保护程序，当计算机空闲时，通过 Active Channel 循环地播放内容。
- 桌面项目，如“接收机”或“小的网页”，可以是任意大小和形状，并可直接放在活动桌面上。
- Channel Mail，它直接将完整的 HTML 页发送到用户的邮箱。

1.1.1.2 Web Casting 技术

Web Casting 技术是用于描述对个人和最新信息如何自动传递的一般术语。Web Casting 可能是以下三种形式之一：

- 基本的 Web Casting 允许每位用户“预订”任何 Internet 站点，并按用户自己的时间表下载或存储站点内容（“预订”不涉及任何形式的费用支出，而只是传递信息）。
- 被管理的 Web Casting 允许内容提供者使用 Microsoft 的“频道定义格式”(CDF) 为用户提供更多的选项。
- 多路广播 Web Casting 真正的“推”技术，使内容提供者可以开发更高级的“频道”。

1.1.2 活动桌面

IE 4.0 的活动桌面可以看成是一个可自定义的“仪表盘”，它实现了将真正的 Web 集成到用户自己所有的计算机活动中。

活动桌面允许用户以最简单的方式将 Windows 图标和 HTML 元素置于计算机桌面上，在轻松愉快的环境访问计算机的任何地方。

活动桌面建立在以下两个层次之上：

- 透明图标层 显示用户已有的所有桌面快捷方式。
- 背景 HTML 层 存放任何基于 HTML 的项目，包括 ActiveX 控件和脚本。

通过提供可以存放任何 HTML 组件的 HTML 层，IE 4.0 提供了 100% 的可自定义空间，任由用户建立指向最喜欢的 Web 内容的动态链接。用户、公司和 Internet 内容供应商 (ICP) 都可添加自己选择的基于 HTML 的桌面项目。这使得活动桌面成为启动程序、在文件间切换以及随时了解 Internet 和 Intranet 上所发生事件的基地。

利用活动桌面访问 Web 或用户硬盘上的任何文件都只需单击鼠标。

基于 HTML 的项目是对今天所使用的桌面快捷方式的一项重大改进。这些项目的大小和

形状不限，可以显示所有基于 HTML 的内容。而且，这些项目也可以是动态的。例如，用户可以将 Web 页放在桌面上并将其设置为在固定的时间更新，这样，网页的内容能够始终保持最新。

1.1.2.1 只需一个浏览器

现在，只需一个浏览器即可到达系统的任何地方。

IE 4.0 不仅可用于网上冲浪，也可用于浏览硬盘、网络、Intranet 和 Internet。不管位置或格式如何，只需学会一种程序和一种定位方法即可访问各个地方、各种形式的信息。

这一特点尤其适合于安装了内部 Intranet 的部门，使用 IE 4.0 可以减少培训和支持费用，同时提高公司的生产率。

IE 4.0 提供了以下功能：

- 浏览器 在系统的每一个角落都可以见到它的身影。用户可以在浏览器窗口中以虚拟方式打开任何文档、网络、Internet 或 Intranet 地址。
- 一致的浏览方式 通过“常用”工具栏按钮和一致的单击访问方式进行浏览。
- 智能工具栏 可以分辨目录路径和 Web 地址之间的差异。
- WebView 允许用户和管理员提供自定义 Web 页作为任何文件夹的视图。当然，系统本身已经提供了一些这样的网页。
- 全球收藏夹 使用户可以快速访问最喜爱的 Web 站点和经常用到的文件、文档及项目。

1.1.2.2 WebView 浏览硬盘

WebView 是一个浏览硬盘内容的工具，它使得浏览个人计算机上的文件和文件夹如同浏览 Web 一样方便。此外，它还沿“路”为用户给出一些帮助。

WebView 还可以让用户、公司和 Internet 内容供应商(ICP)对 IE 4.0 的目录和文件的显示方式进行自定义。例如，用户可以改变文件夹中显示的背景图像来反映文件夹的目录。更高级的用户或 Web 开发者还可以添加 ActiveX(TM)控件或 Java(TM)Applet。例如：IE 4.0 中的几个文件夹已经定制了内置视图，只要安装 IE 4.0，就可单击桌面上“我的电脑”图标；“我的电脑”的 Web 视图可显示硬盘上可用空间和已用空间的情况，同时给出“控制面板”中每个程序的详细信息，甚至关于每个图标的“帮助”(如图 1.1 所示)。



图 1.1 “我的电脑”的 Web 视图

要打开或关闭 WebView，可单击“查看”菜单中的“按 Web 页”命令。

1.1.2.3 桌面项目

IE 4.0 使用了直接将 Web 置于桌面上的崭新技术：桌面项目，用于将生动的 Web 内容摆上桌面。这些项目可以直接置于桌面上的 Web 页，也可以基于 HTML 的代码。对这些项目，用户可以移动、更改大小，还可指定其更新的时间间隔。利用桌面项目，可以建立自己的 Web “报纸”。在此，用户最关心的内容可以自动更新。

要使用桌面项目，必须运行 IE 4.0，并打开“活动桌面”。

在 Microsoft 的“桌面画廊”站点上，可以看到一些精彩的桌面项目。单击每个组件下的“将它放到桌面上”链接，即可快速、轻松地将该桌面项目添加到自己的桌面上。

也可以从任何 Web 页建立用户自己的桌面项目。要添加或删除桌面项目，可执行以下步骤：

(1) 在“控制面板”中，打开“显示器属性”对话框，然后单击“Web”标签。屏幕显示如图 1.2 所示。

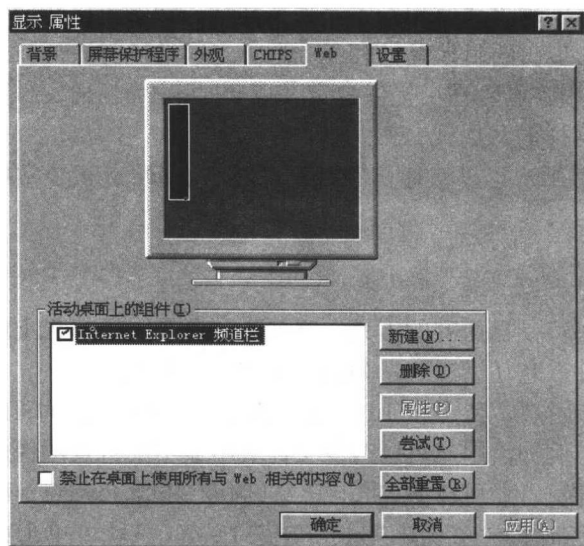


图 1.2 显示的 Web 属性

(2) 要添加项目，单击“新建”，然后根据屏幕提示完成操作。

(3) 要删除项目，请在列表中选定项目后，再单击“删除”。注意：在列表中清除其复选框，可以暂时隐藏桌面上的项目。

1.1.2.4 频道栏

频道栏是活动桌面 HTML 化的又一个例子，频道栏使用户可以直接访问专门为 IE 4.0 设计的 Web 站点及内容。它可以看作是用户的 Internet “频道旋钮”。

单击频道栏上的徽标即可浏览相应的 Active Channel。用户也可以使用“频道指南”选择其他频道。

Active Channels 同时提供自动下载频道内容的选项，以便用户脱机阅读。如果不按频道提供的时间表下载，用户可以设置自己的下载时间表。