

轻松 玩转 写字 电脑

清华工作室 编著



- 双色印刷
- 全真图解
- 情景教学光盘



互动式教学光盘

轻松驾驭 Windows Vista



电子工业出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY
<http://www.phei.com.cn>

TP316.7
326.
12

轻松驾驭 Windows Vista

青华工作室 ● 编著

轻松驾驭 Windows Vista

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京·BEIJING

内容简介

本书主要采用情景对话的活泼方式，在聊天中为读者生动形象地介绍了在Windows Vista的使用过程，包括安装Windows Vista系统、系统基础操作、文件资源管理、汉字输入与编辑、工具软件应用、多媒体应用、软硬件配置、系统维护与优化、局域网组建、互联网应用等一系列的实用知识。同时，“小不点提醒”、“易老师概括”等丰富的知识提示，又为读者朋友们的学习起到巩固、提醒的作用。

形式多样、结构灵活是本书最大的特色，此外在内容的安排上也根据从易到难的原则，层次分明、递进明确，可让读者朋友们一步一步地掌握到所学内容，实用性与可操作性都较强，是广大电脑初中级用户、电脑爱好者的首选学习资料，同时也可用作计算机及相关专业学生的学习教材。

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有，侵权必究。

图书在版编目(CIP)数据

轻松驾驭Windows Vista / 青华工作室编著. —北京：电子工业出版社，2008.1
(轻松学电脑)
ISBN 978-7-121-05606-2

I. 轻… II. 青… III. 窗口软件，Windows Vista IV. TP316.7

中国版本图书馆CIP数据核字（2007）第193846号

策划编辑：祁玉芹

责任编辑：郭鹏飞

印 刷：环珠印刷（北京）有限公司

装 订：环珠印刷（北京）有限公司

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路173信箱 邮编：100036

开 本： 787×1092 1/16 印张：14.75 字数：359千字 彩插：1页

印 次： 2008年1月第1次印刷

印 数： 6000册 定价：29.80元（含光盘1张）

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系，
联系及邮购电话：（010）88254888。

质量投诉请发邮件至zltts@phei.com.cn，盗版侵权举报请发邮件至dbqq@phei.com.cn。

服务热线：（010）88258888。

前言

| Preface

学电脑并不难，前提是有一位“好老师”，“轻松学电脑”系列丛书就是为学用电脑的初、中级读者请来的“好老师”。

本丛书抛弃了传统的教科书式的写作模式，采用模拟课堂教学的情景对话方式，提倡轻松愉悦地进行学习，使读者能在生动活泼的氛围中，由浅入深地汲取电脑知识，循序渐进地掌握电脑操作技能，快速高效地提升电脑应用水平。

本丛书中每一本书的内容，包括必须掌握的知识，操作技能和技巧，精彩实用的示例，都是经过周密的市场和读者调查总结而来，具有广泛的适用性和实用性，并融入了当前最新的知识和技术。

丛书特点

1. 形式活泼

本丛书以学生和老师一问一答的情景对话形式，逐章逐节、循序渐进地引出相关的学习重点与操作步骤，非常浅显易懂，可使读者在模拟课堂的情景中，以对话的方式轻松地进行学习。

2. 图文并茂

本丛书图文并茂，直观易读。精美的图片加上流畅简练的语言，能够让读者一看就懂。所有操作步骤都配有详细的操作提示，可以使读者一学就会。

3. 双色印刷

本丛书版式美观大方，版面装饰精致悦目。采用双色印刷，制作精美，层次分明，科学合理，是技术与艺术统一的一次有益的尝试。

4. 贴心提示

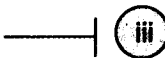
“小不点提醒”：对操作过程中可以采用的技巧和可能出现的问题做出相应的提示和说明。

“易老师概括”：对操作过程的解释或说明，也是对知识的拓展和延伸。

“小不懂领悟”：针对所介绍的知识点，提醒读者应该理解的操作和知识。

“温故而知新”：总结本章所学内容及重点、难点以加深读者印象，并给出下一步的任务和解决问题所需的知识，使读者能够做好进一步学习的准备。

“勤学勤练”：针对本章内容给出的相关问题和实践操作练习，使读者通过这些练习不仅能够巩固本章所学内容，还能举一反三，达到活学活用的目的。



5. 教学光盘

本丛书的每一本书均配有一张内容丰富的光盘，以辅助读者学习。光盘采用对话的形式，将各类应用知识融入一问一答的对话中，可方便用户快速进入操作正题，同时也为枯燥的电脑学习增添几分乐趣。

此外，光盘中涵盖了书中重点、难点知识的讲解与操作，针对读者的应用需求安排了全程的视频演示。演示的同时辅以多类活泼的提醒方式，可让读者快速掌握演示内容，并与书本内容融会贯通。

本书内容

本书共有 12 章。第 1 章主要介绍了 Windows Vista 系统的安装，以及初始认识方面的知识，为读者后期的阅读学习打下基础；第 2 章至第 4 章主要是 Windows Vista 系统的一些基础操作；第 5 章至第 9 章则重点介绍了在 Windows Vista 系统中软硬件的配置管理、应用技巧等方面的内容；第 10 章主要介绍局域网的组建，其中包括有线网络和无线网络；第 11 章至 12 章主要内容是互联网操作应用，其中涉及了浏览、下载、聊天、邮件等较全面的应用知识。

全书内容由浅入深、循序渐进地为读者讲解了各类应用知识，同时辅以详细的操作步骤图解及贴心的操作提示，可让读者在生动活泼的学习过程中，真正掌握相关知识和提高实际应用能力。

适用对象

本系列图书针对广大电脑初、中级用户编写，不仅适合电脑爱好者在学习电脑知识与应用电脑工作、娱乐时查阅或系统地进行学习，也适合希望提高现有实际操作能力的各行各业人员阅读。同时，本丛书也可作为大中专院校师生的学习辅导用书。

本书作者及致谢

参与本书编写的人员都是长期从事计算机基础教学的教师，或计算机行业的专业技术人员，他们拥有丰富的教学经验和实践经验。另外，在本书编创过程中，参阅了大量的专业书籍，并咨询请教了多位经验丰富的计算机专业人士，在此向他们致以最真诚的谢意。

编著者

2007 年 10 月

第1章 安装与认识 Windows Vista 1

1.1 Windows Vista 安装前的准备	2
1.1.1 安装前的注意事项.....	2
1.1.2 Windows Vista 的硬件需求	3
1.2 认识 Windows Vista 的 五种不同版本	5
1.2.1 Business	5
1.2.2 Enterprise	5
1.2.3 Ultimate.....	5
1.2.4 Home Basic	6
1.2.5 Home Premium	6
1.3 新安装 Windows Vista.....	7
1.3.1 安装过程.....	7
1.3.2 Windows Vista 登录界面	10
1.3.3 Windows Vista 激活	10
1.4 高级安装管理.....	11
1.4.1 创建无人值守安装 Windows Vista.....	11
1.4.2 利用工具实现 Windows Vista 启动项目调整.....	12
1.4.3 实现 Windows XP 与 Windows Vista 共存	14
1.4.4 虚拟安装 Windows Vista 系统.....	15
1.5 启动与退出 Windows Vista.....	19
1.5.1 启动 Windows Vista.....	20
1.5.2 退出 Windows Vista	20
温故而知新	21
勤学勤练	22

第2章 Windows Vista 基础操作 . 23

2.1 启动后的特性功能初接触.....	24
2.1.1 Windows Vista 欢迎中心	24
2.1.2 Windows Aero 效果	25
2.1.3 Windows 侧边栏	26

2.2 桌面管理应用	26
2.2.1 设置桌面背景	26
2.2.2 设置屏幕保护	28
2.2.3 调整桌面外观	29
2.2.4 创建桌面快捷方式	30
2.2.5 更改屏幕分辨率	31
2.2.6 添加其他侧边栏小工具	33
2.2.7 在线下载更多实用小工具	34
2.3 开始菜单与任务栏设置	35
2.3.1 自定义“开始”菜单类型	35
2.3.2 添加/删除“开始”菜单项目	36
2.3.3 利用“开始”菜单启动程序	37
2.3.4 将常用文件夹添加到任务栏	37
2.3.5 任务栏属性设置	39
2.4 窗口特色操作	40
2.4.1 多窗口快捷键切换	40
2.4.2 多窗口 3D 切换	41
温故而知新	42
勤学勤练	42

第3章 文件资源管理 .. 43

3.1 管理文件	44
3.1.1 进入与认识资源管理器	44
3.1.2 文件路径快捷浏览	45
3.1.3 查看文件属性	46
3.1.4 搜索文件	46
3.1.5 修改文件夹图标	47
3.1.6 修改默认打开程序	48
3.1.7 设置文件隐藏	49
3.1.8 创建压缩文件夹	50
3.2 文件运行环境配置	51
3.2.1 更改文件显示方式	51
3.2.2 设置从新窗口中打开文件夹	51
3.2.3 配置文件搜索环境	52
3.2.4 调整资源管理器窗口布局	54
3.2.5 设置文件夹的记忆打开功能	55
3.2.6 加密 NTFS 分区文件	55
3.2.7 配置回收站容量大小	57





3.2.8 管理脱机文件的磁盘空间	57	5.1.8 使用 Windows 日历	87
温故而知新	59	5.2 使用第三方辅助工具	88
勤学勤练	59	5.2.1 WinRAR 文件压缩	88
第 4 章 汉字输入与编辑	61	5.2.2 电子书阅读	91
4.1 系统输入法环境调整	62	5.2.3 Vista 优化大师	91
4.1.1 选择所需输入法	62	5.2.4 ACDSee 图像浏览	93
4.1.2 安装与删除输入法	62	5.2.5 SnagIt 图像捕获	95
4.1.3 设置输入法快捷键	63	温故而知新	100
4.1.4 安装智能 ABC 输入法	64	勤学勤练	100
4.2 中文输入法的基本使用	65		
4.2.1 微软拼音输入法	65		
4.2.2 五笔输入法	67		
4.3 利用 Tablet PC 输入面板		第 6 章 Vista 多媒体普及应用 ..	101
输入汉字	68	6.1 Windows Media Player 影音播放 ...	102
4.3.1 使用 Tablet PC 输入面板	68	6.1.1 利用 Windows Media Player 播放影音文件	102
4.3.2 错误文本纠正	68	6.1.2 创建播放列表	103
4.4 安装和卸载字体	69	6.1.3 用 Windows Media Player 翻录音乐 CD	104
4.5 在 Word 2007 中编辑文档	70	6.1.4 设置设备同步	105
4.5.1 创建新文档	70	6.2 Windows Movie Maker 电影制作 ..	107
4.5.2 设置文档字体样式	71	6.2.1 添加素材	107
4.5.3 设置文档段落格式	72	6.2.2 添加素材效果	108
4.5.4 插入图像	73	6.2.3 添加片头文字	109
4.5.5 插入艺术字	74	6.2.4 电影输出	110
4.5.6 插入表格	75	6.3 Windows 照片库应用	111
4.5.7 页面设置与文档打印	77	6.3.1 浏览图片	111
温故而知新	78	6.3.2 导入数码相机照片	112
勤学勤练	78	6.3.3 处理图片	113
第 5 章 Vista 工具软件应用	79	6.4 DVD 光盘刻录	114
5.1 系统自带实用工具	80	6.4.1 选择刻录内容	115
5.1.1 “运行”对话框	80	6.4.2 配置播放菜单并开始刻录 ...	116
5.1.2 图像捕获	81	6.5 体验 Vista 媒体中心	117
5.1.3 语音提示工具	81	6.5.1 运行初始配置	117
5.1.4 Windows 日记本	82	6.5.2 媒体中心应用	119
5.1.5 粘滞便笺	84	温故而知新	120
5.1.6 启用放大镜功能	85	勤学勤练	120
5.1.7 创建 Windows 联系人	86		
		第 7 章 软硬件配置应用	121
		7.1 认识与使用控制面板	122

7.1.1 进入控制面板.....	122	8.3.1 修改操作系统默认启动顺序 ...	152
7.1.2 调整功能显示方式.....	122	8.3.2 开启超级管理员账户	152
7.1.3 性能信息和工具.....	123	8.3.3 手动清除系统垃圾	153
7.2 软件运行环境配置.....	124	8.3.4 定期清理系统还原 使用的硬盘空间	154
7.2.1 设置软件运行的兼容模式... 7.2.2 使用程序兼容性向导.....	124 125	8.3.5 检查系统文件完整性	154
7.2.3 利用“任务管理器” 查看自启动程序.....	126	8.3.6 停止报告程序问题	155
7.2.4 单独配置程序操作音量.....	127	8.3.7 使用 Windows Update 进行系统更新	155
7.2.5 删除工具软件的不同方法... 7.2.6 添加与删除系统组件.....	127 129	8.3.8 为系统开机提速	156
7.3 设置硬件运行环境.....	129	8.3.9 加速“开始”菜单的 搜索速度	157
7.3.1 更新安装硬件驱动程序..... 7.3.2 修正硬件设备冲突..... 7.3.3 添加与设置打印机..... 7.3.4 设置电源计划..... 7.3.5 扫描仪和照相机安装向导 ... 7.3.6 利用移动设备实施 内存容量提升.....	129 131 131 134 135 136	温故而知新	158
7.3.7 设置音频效果.....	137	勤学勤练	158
温故而知新	138		
勤学勤练	138		
第 8 章 操作环境维护与优化 ...	139		
8.1 磁盘管理与维护.....	140		
8.1.1 格式化磁盘分区..... 8.1.2 更改驱动器号和路径..... 8.1.3 调整分区容量..... 8.1.4 磁盘清理..... 8.1.5 磁盘查错..... 8.1.6 整理磁盘碎片.....	140 140 141 142 142 143		
8.2 系统数据备份与恢复.....	145		
8.2.1 系统还原功能..... 8.2.2 系统数据备份与恢复..... 8.2.3 利用“系统恢复选项” 修复受损计算机..... 8.2.4 使用“轻松传送” 恢复数据.....	145 147 149 150		
8.2.5 注册表信息的备份与恢复... 8.3 系统维护与优化.....	151 152		
		9.1 系统账户管理	160
		9.1.1 新建账户	160
		9.1.2 开启 Guest 账户	161
		9.1.3 修改账户属性	162
		9.1.4 打开或关闭 UAC 功能.....	162
		9.1.5 更改管理员模式下的 UAC 提示方式	163
		9.1.6 更改标准用户模式下的 UAC 提示方式	164
		9.2 系统自带防火墙管理	165
		9.2.1 启用防火墙功能	165
		9.2.2 配置例外程序	166
		9.2.3 使用防火墙高级功能	167
		9.3 Windows Defender 功能配置	169
		9.3.1 启用系统扫描	169
		9.3.2 设置定时扫描	170
		9.3.3 设置 Windows Defender 实时保护	171
		9.3.4 设置 Windows Defender 扫描例外程序	172
		9.3.5 使用 Windows Defdnder 软件资源管理器	173
		9.4 家长控制功能	174
		9.4.1 启动家长控制功能	174



9.4.2 设置网站浏览权限	175
9.4.3 设置电脑使用时间	176
9.4.4 设置程序的使用权限	176
9.4.5 配置游戏使用级别	177
9.4.6 查看活动记录	178
温故而知新	179
勤学勤练	179
<hr/>	
第 10 章 局域网络组建 与共享上网	181
10.1 系统网络管理	182
10.1.1 进入网络和共享中心	182
10.1.2 在“网络和共享中心” 中配置网卡参数	183
10.1.3 自动诊断和修复问题	184
10.1.4 启用共享功能	184
10.2 配置有线局域网络	185
10.2.1 选择局域网络组建方案	185
10.2.2 准备必要的网络硬件	185
10.2.3 配置计算机名和工作组名 ..	187
10.2.4 配置 IP 地址	188
10.2.5 设置文件共享	189
10.2.6 局域网访问测试	190
10.3 局域网共享上网配置	191
10.3.1 单独配置拨号上网程序	191
10.3.2 宽带路由器连接账号配置 ..	192
10.3.3 配置 DHCP 服务	193
10.3.4 查看当前路由器运行情况 ..	194
10.4 无线局域网共享上网配置	194
10.4.1 配置无线宽带路由器 共享上网	195
10.4.2 安装并设置无线网卡	195
10.4.3 搜索并实现无线连接	196
温故而知新	196
勤学勤练	196
<hr/>	
第 11 章 网络浏览下载	197
11.1 使用 IE 7.0 浏览网页	198
11.1.1 使用 IE 7.0 浏览网页	198
11.1.2 使用 IE 7.0 保存网页内容	199
11.1.3 使用 IE 7.0 收藏网址	199
11.1.4 设置 IE 7.0 默认主页	201
11.1.5 仿冒网站的筛选及设置	201
11.1.6 善于使用 IE7 操作快捷键	201
11.2 搜索需要的资料	202
11.2.1 选择搜索引擎	202
11.2.2 搜索技巧介绍	203
11.2.3 图片搜索	205
11.2.4 音乐搜索与试听	205
11.3 下载需要的资料	206
11.3.1 利用 IE 7.0 直接下载	207
11.3.2 利用下载软件进行下载	207
11.4 影视资源下载	210
11.4.1 利用“迅雷”实现 影音下载	210
11.4.2 利用“BitComet”实现 电影下载	211
温故而知新	213
勤学勤练	213
<hr/>	
第 12 章 网上通信联络	215
12.1 在线收发电子邮件	216
12.1.1 理解电子邮件	216
12.1.2 申请免费邮箱	216
12.1.3 进入免费邮箱	217
12.1.4 撰写并发送邮件	217
12.1.5 接收并回复邮件	219
12.1.6 在线邮箱安全设置	219
12.1.7 添加联系人名单	220
12.2 利用 Windows Mail 收发邮件	221
12.2.1 配置邮箱账户	221
12.2.2 发送与接收邮件	222
12.2.3 回复邮件	224
12.2.4 添加多个邮箱账户	224
12.2.5 垃圾邮件防范设置	226
12.2.6 设置邮件自动回复	227
温故而知新	227
勤学勤练	228

轻松
电脑

第1章

安装与认识 Windows Vista



Windows Vista 安装前的准备

认识 Windows Vista 的五种不同版本

全新安装 Windows Vista

启动与退出 Windows Vista

1.1 Windows Vista 安装前的准备



小不懂：想要自己安装 Windows Vista，不知在安装前要做哪些准备工作？



易老师：Windows Vista 是微软最新的操作系统。因此在安装此操作系统前，需要充分做好各方面的准备，包括硬件需求、软件环境等。

1.1.1 安装前的注意事项



小不懂：老师，在开始安装前，还需要注意哪些问题呢？



易老师：当用户准备安装 Windows Vista 操作系统时，需要注意以下问题。

1. 选择适合自己的系统版本

易老师：从目前推出的 Windows Vista 版本来看，其不同的版本适用于不同的应用环境。对于普通用户来说，选择“Home Premium”版本即可；而对于企业用户来说，最好选择“Vista Ultimate”版。

2. 考虑好环境的兼容性

易老师：现有的很多软件都不一定能与 Vista 兼容，最典型的例子就是防毒软件，基本上为 Windows XP 设计的所有防毒软件都不能在 Vista 下正常工作。而其他应用软件由于更新速度快，故在 Windows Vista 下一般都能运行。

3. 操作习惯的改变

易老师：全新的操作系统，肯定在内容设置、功能展现等方面会有所不同，因此完成 Windows Vista 的安装后，还应多看看相关媒体的试用报告，自己再多操作熟悉。

4. 警惕操作系统安全漏洞

易老师：每一套操作系统的推出，都会不可避免地存在一些问题。通常来说，每次 Windows 换代都会出现各式各样的缺陷，虽然经过严格测试，但是在发售时并不能完全解决。这也就是为什么 Windows 2000/XP 有 SP1、SP2、SP3、SP4 等版本的原因，每个 SP 版都代表大量的缺陷被修改掉。



小不点提醒

Windows Vista 系统虽然宣称自己的安全性能已经有了长足进步，但由于各款杀毒软件在其环境中并不能很好的运行，因此严格设置好系统的防火墙，并时刻关注微软官方的更新消息就很有必要。

1.1.2 Windows Vista 的硬件需求



易老师：从官方公布的资料来看，Windows Vista 所需求的基本硬件环境如下。

- **CPU：**频率至少 800 MHz 的处理器。
- **RAM：**512 MB 系统内存。
- **GPU：**具备 DirectX 9 的图形处理器(集成或独立显卡)。
- **硬盘：**NTFS 分区，最低 20 GB 剩余空间。



易老师：当然，以上配置只是微软官方公布的最低配置，如果要想更为流畅地运行 Windows Vista，建议将硬件环境的标准提升两个档次，即最好使用 2000 MHz 以上的流行处理器、1 GB 的系统内存以及主流的独立显卡。



易老师：如果想要清楚地获悉当前硬件系统到底需要进行哪些方面的升级，可以登录 <http://ati.amd.com/technology/windowsvista/GetReady.html> 站点，然后再按如下步骤操作即可。



单击此链接 1

ATI Vista Readiness Advisor
ATI's free assessment tool to check your computer's compatibility with Windows Vista.

Are you ready for Vista?
Make sure you're ready to get the most out of Windows Vista. Check out the graphics requirements for Microsoft's next-generation operating system, see the complete selection of ATI graphics processors that are ready to run it, and discover how ATI graphics brings your Windows Vista™ experience to life.

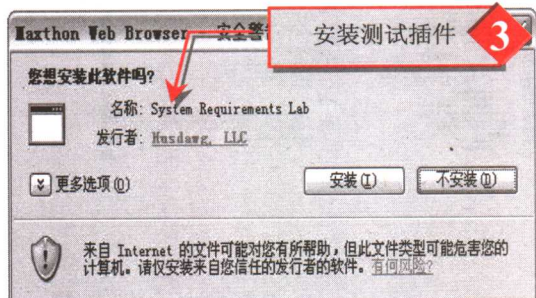


单击此按钮开始 2

Can your computer run Windows Vista?
System Requirements Lab analyzes your computer in just seconds.

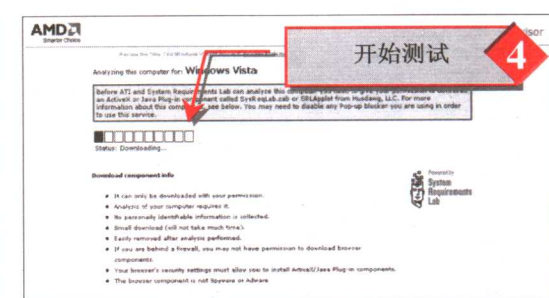
Click "Let's Go" and System Requirements Lab will provide a detailed analysis—easy and fast.

What is done:
No personally identifiable information is collected.
Only your system's hardware and system software is evaluated.
Only ATI's own products are supported (not third-party cards). (Vista currently not supported).
This service and its results are completely free.
Suggestions provided for improving your computer.
The service is completely anonymous and a future ATI/Vista browser component will be used.
You can easily uninstall the ATI/Windows Vista browser component when the analysis is complete.



安装测试插件 3

Maxthon Web Browser 安全
您想安装此软件吗?
名称: System Requirements Lab
发行者: Maxdawg, LLC
更多选项 (1) 安装 (1) 不安装 (1)
来自 Internet 的文件可能对您有所帮助，但此文件类型可能危害您的计算机。请仅安装来自您信任的发行者的软件。[有何风险?](#)



开始测试 4

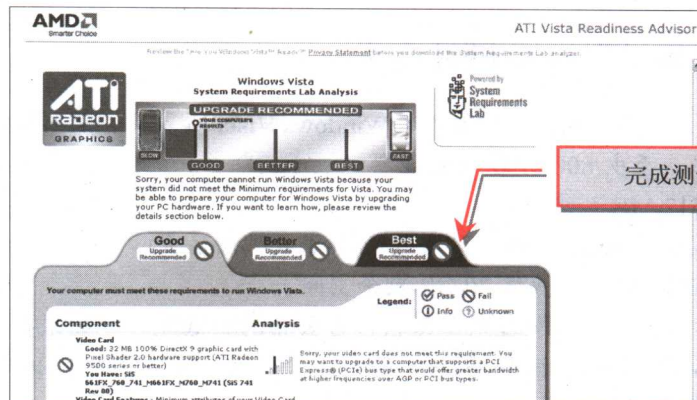
Analyzing the computer for Windows Vista
Before ATI and System Requirements Lab can analyze this computer for Windows Vista, it needs to install an ActiveX or Java plug-in component called SysReqLab or SRLApplet from Maxdawg, LLC. For more information about this component, see below. You may need to disable any pop-up blocker you are using in order to use this service.

Progress: 0%
Status: Downloading...
Download component info
• It can only be downloaded from our servers.
• Analysis of your computer requires it.
• No personally identifiable information is collected.
• Small download (will not take much time).
• Easily removed after analysis performed.
• If you are behind a firewall, you may not have permission to download browser components.
• Your browser's security settings must allow you to install ActiveX/Java Plug-in components.
• The browser component is not Spyware or Adware.



小不点提醒

之后即会弹出最终检测页面。最上方的柱状图意为升级到 Vista 需求的硬件环境的三个级别，如果没有满足 Vista 安装最低的要求，可以根据页面下方的具体升级建议进行升级。



5

易老师：进入下方的具体配置检测说明栏，从“Good”（安装最低需求）选项卡下即可看到不够“资格”的具体说明。其中带有绿色勾的硬件设备表示符合，而带有红色斜杠的则表示需要升级。



小不点提醒

这是著名芯片厂商 ATI 推出的一套在线 Vista 硬件系统测试方案，名为“Vista Readiness Advisor”。利用此套在线系统不仅可测试到当前硬件系统是否具备安装 Windows Vista 的条件，还可得到 ATI 的升级建议。如果没有满足 Vista 安装最低的要求，可以根据页面下方的具体升级建议予以解决。

1.2 认识 Windows Vista 的五种不同版本

小不懂：老师，你在前面提到要认真选择适合自己系统的版本，那请问 Windows Vista 各个版本都有何特点呢？

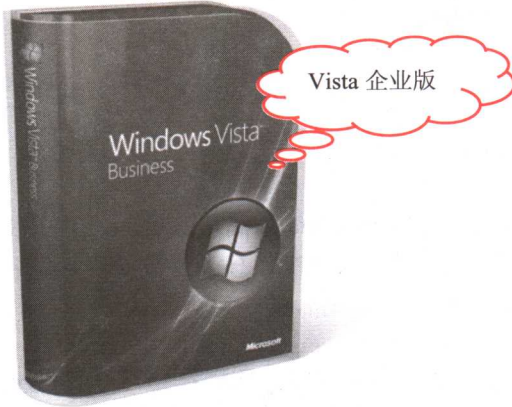
易老师：Windows Vista 的正式版本包括 Windows Vista Home Basic、Windows Vista Home Premium、Windows Vista Business、Windows Vista Enterprise 和 Windows Vista Ultimate，当然，还包括缩水版“Starter Edition”。

下面就具体介绍一下五种不同版本各自的特点和适合环境。

1.2.1 Business

易老师：Windows Vista Business 操作系统是为满足所有规模的企业组织的需求而设计的。对于小企业，Windows Vista Business 可帮助保持 PC 平稳且更安全地运行。

易老师：对于大型组织来说，Windows Vista Business 提供全新的基础结构改进，可使管理人员能够花更少的时间关注计算机的日常维护；此外，此版本还提供组织、查找和共享信息的功能，这可帮助企业比以前更高效地运行。



1.2.2 Enterprise

易老师：Enterprise 为 Windows Vista 的专业版。增加了针对各自市场的一些功能，比如集成的 Virtual PC 工具。因此，有复杂 IT 基础结构的大型全球性组织应考虑采用 Windows Vista Enterprise 版本。

1.2.3 Ultimate

易老师：这是 Windows Vista 的终极版，它将针对个人应用作出最大程度的优化，是有史以来向个人计算机提供的最好的操作系统，主要针对高端 PC 用户、资深技术人员、

游戏玩家、数字媒体爱好者和学生。



 **易老师:** 它可以看作是 Windows Vista 高级家庭版和专业版的合集，因此它包含二者的所有功能，另外还增加了游戏功能的增强工具 Game Performance Tweaker、播客 (Podcast)制作工具(待定)、提供音乐和电影等内容的在线俱乐部服务，以及其他一些正在考虑中的功能。

1.2.4 Home Basic

 **易老师:** 这是 Windows Vista 的初级家庭版，能够满足用户的一般要求。

1.2.5 Home Premium

 **易老师:** 这是 Windows Vista 的高级家庭版，其主要基于初级家庭版，增加了对下一代 Media Center 的支持，用户可以制作 HDTV 和 DVD 节目，以及受 DRM 保护的 DVDRip。对于个人用户来说，这应该是最适合的一个版本。



1.3 新安装 Windows Vista

 小不懂：老师，做好各方面的准备后，接下来可以开始安装 Windows Vista 系统了吧？

 易老师：对，在本节中，将以图解的方式，系统地讲解 Windows Vista 的安装过程。

1.3.1 安装过程

 易老师：先进入 BIOS，设置电脑从光驱启动，然后放入 Windows Vista 安装光盘。再按如下步骤实施安装：

