

iLike 苹果

Mac OS X 10.7 Lion

「中文版入门」

侯廷华 苗玉敏 等编著



 電子工業出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY
<http://www.phei.com.cn>

介 蘭 容 內

iLike 苹果 Mac OS X 10.7 Lion 中文版入门

侯廷华 苗玉敏 等编著

封 面 (CIP) 自 蘭 容 內

(苹果中文)

ISBN 978-7-121-12039-4

I. ①W... II. ②苗... ③侯... III. ④著者姓名. IV. ⑤TP310.84



湖南科技职业学院图书馆



Q0213259

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING

邮购地址：北京市西城区百万庄大街22号

邮编：100037 电话：(010) 88252888

传 真：(010) 88252889

内 容 简 介

Mac OS X 10.7 是 2011 年苹果公司推出的最新版本，该操作系统适用于苹果电脑，是目前与 Windows 和 Linux 齐名的三大主流操作系统之一。它具有非常友好的用户界面，功能强大，内置多种应用程序，包括平面设计、网页设计、音乐和视频播放软件、电影制作软件等。该操作系统稳定性高，具有较好的可操作性。作为一款高端的操作系统，它正在被全球越来越多的用户选用。本书介绍了使用 Mac OS X 10.7 中文版操作系统的各种相关知识，包括该系统的功能、使用以及相关问题的解决。

本书结构清晰、内容翔实、图文并茂、实用性强。适合技术支持人员和系统管理员阅读和使用，也可以作为广大苹果电脑爱好者的参考用书。

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

Mac OS X 10.7 Lion 中文版入门 / 侯廷华，苗玉敏等编著. —北京：电子工业出版社，2012.1
(iLike 苹果)

ISBN 978-7-121-15036-4

I. ①M… II. ①侯… ②苗… III. ①操作系统，Mac OS X 10.7 Lion IV. ①TP316.84

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 230548 号

责任编辑：戴 新

印 刷：三河市鑫金马印装有限公司
装 订：

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

北京市海淀区翠微东里甲 2 号 邮编：100036

开 本：787×1092 1/16 印张：22.75 字数：580 千字

印 次：2012 年 1 月第 1 次印刷

定 价：46.00 元

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 zlts@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

Mac OS X 10.7 是全球最著名的操作系统之一，是一款趋于完美的操作系统，它将 UNIX 坚固的可靠性同 Macintosh 的易用性结合在一起。对于那些准备升级的 Mac 用户或者是正在准备改用 Mac 的 Windows 用户而言，Mac OS X 10.7 是一款很理想的操作系统。据相关调查和报道，现在全球有越来越多的用户“甩掉”PC 而改用苹果电脑。

全书分 15 章。首先介绍 Mac OS X 10.7 中文版的基本操作和工具，其次介绍一些基本的应用，最后介绍的是稍微高级一些的内容。在内容介绍上，我们从初级读者的角度出发，概念介绍非常清楚、易懂，这样可以使读者很容易地进行使用和操作，也可以更好地帮助读者掌握所学的知识。

本书在内容介绍上由浅入深，结构清晰，介绍详细，而且重点突出，脉络清楚，适合各级读者阅读和使用。希望本书能够帮助读者学习并掌握 Mac OS X 10.7 中文版，如果达到这样的目的，我们将不胜欣慰。

特别提示

在编写本书时，笔者使用的是 Mac OS X 10.7 中文版，相对于 Mac OS X 10.7 中文版之前的版本而言，大部分功能没有变化，读者可以参阅本书学习和使用，但是旧版本中的一些被摒弃的功能和工具在本书中没有介绍。

特别说明

在编写本书时，由于内容的需要，使用到了一些人名、公司名称和电话号码，这些都是笔者虚构的，没有刻意使用之目的。如有雷同，纯属巧合。

特别感谢

在此，特别感谢电子工业出版社和美迪亚电子信息有限公司的领导和编辑们，有了他们的大力支持与帮助，本书才得以顺利出版。

本书作者

参与本书编写的人员都有着多年的苹果电脑使用经验，对苹果电脑都非常精通。本书由郭圣路统筹，除了封面署名外，参与编写的人员有白慧双、袁海军、王广兴、吴战、张兴贞、张荣圣、宋怀营、全红新、韩美华、王德柱、韩德成、张秀凤、杨红霞和尚恒勇等。

由于作者水平有限，加之时间仓促，书中难免有不妥之处，还望广大读者朋友批评指正。

最后，预祝各位读者朋友能够在本书的陪伴下，快速地掌握苹果电脑的使用，由此让您的生活变得更加轻松和美好。

目 录

第1章 掀起你的盖头——走进 Mac OS X Lion	2
1.1 苹果电脑概述	3
1.2 完美的 Mac OS X 体系结构	3
1.3 苹果电脑的键盘与鼠标	4
1.4 系统的安装	6
1.5 认识界面	7
1.6 Mac OS X 10.7 的新增功能	7
1.7 Mac OS X 10.7 中的窗口	11
1.7.1 文件夹窗口	12
1.7.2 对话框	15
1.7.3 应用程序窗口	15
1.7.4 警告窗口	15
1.7.5 简介窗口	15
1.7.6 文档窗口	15
1.8 Mac OS X 10.7 中的图标	17
1.8.1 图标的种类	17
1.8.2 图标的操作	18
1.9 特殊键符号	20
第2章 命令总控室——菜单命令	22
2.1 菜单栏简介	23
2.2 “苹果()"菜单	23
2.3 “Finder”菜单	29
2.4 “文件”菜单	32
2.5 “编辑”菜单	37
2.6 “显示”菜单	38
2.7 “前往”菜单	43
2.8 “窗口”菜单	47
2.9 “帮助”菜单	48
第3章 工具百宝箱——工具栏	50
3.1 辅助工具栏	51
3.1.1 更改输入法	51
3.1.2 更改时间、日期和时区	52
3.1.3 调整音量	53
3.1.4 打开应用程序	54
3.1.5 进行快速查找	54
3.1.6 查看电池电量(针对笔记本电脑)	55
3.2 优秀的应用程序管理员——Dock	55
3.2.1 关于在 Dock 工具栏中的图标操作	55
3.2.2 设置 Dock 的选项菜单	56
3.2.3 Dock 的应用	59
3.2.4 废纸篓	61
3.3 使用“系统偏好设置”窗口工具进行设置	64
第4章 我的地盘我做主——自定义工作环境	68
4.1 系统偏好设置简介	69
4.2 个人偏好设置	70
4.2.1 自定义桌面与屏幕保护	70
4.2.2 万能辅助偏好设置	73
4.2.3 Mission Control(任务控制)偏好设置	74
4.2.4 Spotlight 偏好设置	74
4.2.5 安全性与隐私偏好设置	75
4.3 硬件偏好设置	77
4.3.1 自定义显示器	77
4.3.2 锁定与解锁电脑屏幕	81
4.3.3 CD 与 DVD 偏好设置	82
4.3.4 打印与传真偏好设置	82
4.4 网络偏好设置	84
4.4.1 蓝牙偏好设置	84
4.4.2 MobileMe 偏好设置	86
4.4.3 共享偏好设置	86
4.4.4 网络偏好设置	87
4.5 系统偏好设置	87
4.5.1 Time Machine 偏好设置	87
4.5.2 家长控制偏好设置	88
4.5.3 启动磁盘偏好设置	89
4.5.4 软件更新偏好设置	89

第 5 章 数码照片的浏览与编辑	90
5.1 优雅的照片预览程序	91
5.1.1 预览工具栏	91
5.1.2 预览图像文件	92
5.1.3 编辑图像文件	93
5.1.4 选择不同的图像预览方式	96
5.2 数码照片处理利器 iPhoto	96
5.2.1 导入照片	97
5.2.2 管理照片	100
5.2.3 自定整理工具栏	101
5.2.4 制作幻灯片	102
5.2.5 将照片设置为桌面图片	104
5.2.6 编辑照片	105
5.2.7 将照片发布到 iWeb 上	107
5.2.8 打印照片	108
5.3 使用 Photo Booth 进行拍摄	109
5.3.1 拍摄静止照片	110
5.3.2 拍摄影片剪辑	113
5.3.3 删除照片和影片	114
5.3.4 使用幻灯片播放拍摄的照片	115
5.3.5 导出影片	115
第 6 章 媒体总动员	118
6.1 音乐播放器——iTunes	119
6.1.1 iTunes 界面简介	119
6.1.2 创建智能播放列表	121
6.1.3 设置播放列表	122
6.1.4 播放音乐	124
6.1.5 显示简介窗口设置	128
6.1.6 观看视频	129
6.1.7 收听 Internet 广播	131
6.2 电影播放器——DVD	131
6.2.1 播放 DVD 光盘中的影片文件	131
6.2.2 关于控制器的隐藏与显示	133
6.2.3 关于光盘信息面板	133
6.2.4 视频剪辑	135
6.2.5 “DVD 播放程序”的偏好设置	136
6.2.6 观看影片时的同时使用电脑	138
6.3 电影播放器——QuickTime	138
6.3.1 使用 QuickTime Player 播放影片	139
6.3.2 控制影片的播放	140
6.3.3 循环播放影片	141
6.3.4 导出影片	141
第 7 章 使用 iMovie 制作电影，使用 iDVD 刻录光盘	144
7.1 万能电影制作器——iMovie	145
7.1.1 iMovie 界面	145
7.1.2 在 iMovie 中导入视频	145
7.1.3 整理视频资料库和查看视频	148
7.1.4 设置视频标记	151
7.1.5 调整视频影像	152
7.1.6 调整视频剪辑的音量	154
7.1.7 创建 iMovie 项目	154
7.1.8 共享影片	159
7.2 使用 iDVD 刻录 DVD	160
7.2.1 初识 iDVD 的工作界面	160
7.2.2 关于 iDVD 刻录质量设置	162
7.2.3 使用 iDVD 设置主题	163
7.2.4 添加影片和幻灯片	165
7.2.5 将媒体添加到拖放区	168
7.2.6 在树状图中查看和编辑 Idvd 中的项目	170
7.2.7 添加菜单文字和更改按钮的外观	172
7.2.8 刻录 DVD	175
第 8 章 办公族的好搭档	178
8.1 最佳的名片管理员——地址簿	179
8.1.1 添加联系人	179
8.1.2 为联系人添加个性图像	180
8.1.3 编辑联系人的地址簿	181
8.1.4 搜索联系人	181
8.1.5 与亲朋好友共享	181
8.2 最佳个人数码助理——iCal	182
8.2.1 添加事件	182
8.2.2 设置提醒功能	184
8.3 文本编辑	185
8.3.1 创建文档	185
8.3.2 存储文档	185
8.3.3 字体设置	186



8.3.4 文档排版	187	10.4.3 使用活动监视器监视系统的运行状态	229
8.3.5 查找替换文本	187	10.4.4 退出一个进程	229
8.3.6 预置偏好设置	188	10.5 数码测色计	230
8.3.7 编辑文档内容	189	10.6 抓图工具	231
8.4 办公软件	192	10.6.1 抓图操作	232
8.4.1 超级棒的办公软件——iWork'09	192	10.6.2 抓图工具的偏好设置	234
8.4.2 使用 Keynote 创建幻灯片	192	10.6.3 将“抓图”屏幕快照转换为其他格式	234
8.4.3 使用 Numbers 创建数据统计表	194	10.7 钥匙串访问	234
8.4.4 使用 Pages 进行文字处理	195	10.8 “终端”实用工具	235
8.4.5 Microsoft Office 套件	195	10.9 音频 MIDI 设置	236
8.5 PDF 文件	200	10.10 网络实用工具	237
8.5.1 查看 PDF 文件	200	10.10.1 查看网络连接的状态	237
8.5.2 给 PDF 文件添加注解	201	10.10.2 查看网络连接和路由表信息(Netstat)	238
8.5.3 为 PDF 文件添加链接	202	10.10.3 测试是否可以连接另一台电脑(Ping)	238
8.5.4 在 PDF 文件中查找文本	202	10.10.4 查询 Internet 地址信息(Lookup)	238
8.5.5 制作 PDF 文件	203	10.10.5 检查网络信息的地址路径(Traceroute)	239
8.6 在线办公	204	10.10.6 查找用户域名的注册信息(Whois)	239
第 9 章 做好安全工作——用户管理	206	10.10.7 查找用户 E-mail 信息(Finger)	239
9.1 创建用户账户	207	10.10.8 扫描网络开放端口	240
9.1.1 管理员用户	207	10.11 压缩工具	240
9.1.2 创建客人账户用户	208	10.11.1 压缩文件	240
9.1.3 设置主密码	209	10.11.2 解压缩文件	241
9.1.4 创建 Root 用户	209	10.12 使用蓝牙功能从电脑向手机上拷贝歌曲	241
9.1.5 创建群组账户	209	10.12.1 匹配电脑和手机	241
9.2 管理用户账户	211	10.12.2 从电脑向手机发送歌曲文件	243
9.2.1 编辑用户账户	211	10.13 打印	244
9.2.2 删除用户账户	212	第 11 章 获取和购买应用程序	248
9.2.3 设置用户自动登录项	213	11.1 几款实用工具简介	249
9.3 登录选项设置	214	11.1.1 娱乐软件 Chess	249
9.4 个人专用文件夹	216	11.2 万能仪表盘——Dashboard	250
9.5 设置磁盘、文件或文件夹的权限	220	11.2.1 管理 Widget	251
第 10 章 丰富多彩的实用工具	222		
10.1 实用工具简介	223		
10.2 系统信息	223		
10.3 磁盘工具	224		
10.4 活动监视器	226		
10.4.1 打开活动监视器	226		
10.4.2 相关选项简介	228		

11.2.2 下载和安装 Widget	252
11.2.3 Widget 的使用	254
11.3 使用 App Store 购买和下载 应用程序	255
11.3.1 购买应用程序	255
11.3.2 下载免费的应用程序	258
11.4 安装和卸载应用程序	259
11.4.1 安装应用程序	259
11.4.2 卸载应用程序	261
第 12 章 神奇的网络世界	262
12.1 网络连接	263
12.1.1 局域网连接	263
12.1.2 设置局域网的资源共享	264
12.1.3 连接因特网	268
12.2 使用 Safari 浏览器浏览网页	270
12.2.1 Safari 浏览器的基本使用	270
12.2.2 Safari 与当今时尚	273
12.3 收发和管理电子邮件	277
12.3.1 Mail 简介	277
12.3.2 注册账户	278
12.3.3 添加 Mail 账户和查看账户简介	280
12.3.4 发送和接收邮件	282
第 13 章 即时通信工具和 iWeb	288
13.1 即时通信工具	289
13.1.1 iChat 账号	289
13.1.2 设置 iChat 账号	289
13.1.3 设置其他的 iChat 账户	291
13.1.4 设置在线状态	292
13.1.5 添加好友	293
13.1.6 文本聊天	294
13.1.7 视频和音频聊天	295
13.1.8 发送文件	296
13.2 使用 FaceTime 进行视频聊天	296
13.3 其他聊天工具	298
13.3.1 关于 MSN	298
13.3.2 关于 Mac 版 QQ	299
13.4 使用 iWeb 创建网站简介	301
13.4.1 网站架构的基本概念	301
13.4.2 iWeb 初识	302
13.4.3 创建网站	302
第 14 章 系统的维护与数据备份	312
14.1 日常维护与常见故障解决	313
14.1.1 导致苹果出现问题的原因	313
14.1.2 通过维护来防止电脑故障的产生	314
14.1.3 磁盘维护	316
14.1.4 网络故障及排除	324
14.1.5 打印故障及排除	326
14.1.6 其他外设故障及排除	327
14.1.7 常见操作问题的解决	327
14.2 数据备份	330
14.2.1 备份策略和方法	331
14.2.2 Time Machine 概述	333
14.3 病毒防护与防黑客	336
14.3.1 病毒与防病毒	336
14.3.2 黑客与防黑客	340
第 15 章 在 Mac 上安装/卸载 Windows 操作系统	342
15.1 打造双系统——在苹果电脑上 安装 Windows 操作系统	343
15.1.1 安装 Windows 操作系统之前的准备工作	343
15.1.2 使用“Boot Camp 助理”安装 Windows 7 操作系统	344
15.1.3 预设使用 Windows 开机	348
15.2 卸载 Windows 操作系统	349
15.3 使用虚拟机安装 Windows 操作 系统	349
附录 A 相关网址	351

介 蘭 容 內

iLike 苹果 Mac OS X 10.7 Lion 中文版入门

侯廷华 苗玉敏 等编著

封 面 (CIP) 自 蘭 容 內

(苹果中文)

ISBN 978-7-121-12039-4

I. ①W... II. ②苗... ③侯... III. ④著者姓名. IV. ⑤TP310.84



湖南科技职业学院图书馆



Q0213259

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京 · BEIJING

邮购地址：北京市西城区百万庄大街22号

邮编：100037 电话：(010) 88252888

传 真：(010) 88252889

第1章 掀起你的盖头—— 走进 Mac OS X Lion

Mac OS X Lion 是 2011 年最新发布的，它是为苹果电脑提供的 Mac OS X 操作系统的第 8 个重要版本。相对于 Mac OS X 10.6 而言，新增加了很多的功能，而且对进程和一些界面元素做了一定的改进，使用起来更加方便。

在本章中主要介绍下列内容：

- 完美的 Mac OS X 体系结构
- Mac OS X 10.7 的新增功能
- Mac OS X 10.7 的操作界面
- Mac OS X 10.7 中的文件图标
- Mac OS X 10.7 中的窗口



是距离水面最近的深海鱼类，栖息在海底礁石中。X 2000M 驱动器（1）

1.1 苹果电脑概述

Mac OS X 10.7 基于 UNIX 架构，功能强大，稳定性高，并与 Mac 有机结合，是目前最为优秀的操作系统之一。Mac 公司还专门开发了针对中国用户的 Mac OS X 10.7 中文版，其界面如图 1-1 所示。



图 1-1 Mac OS X 10.7 的界面

苹果公司的 Mac 电脑与我们常见的使用 Windows 操作系统的电脑相比，在功能上是完全相同的，比如办公、娱乐、上网、设计等，甚至某些方面已超过使用 Windows 操作系统的电脑，它一直作为高端机为多数高端人士使用，像好莱坞的电影制作人员基本上都是使用 Mac 电脑。

苹果电脑分为“家用”和“商用”两个系列，而且都有台式机和笔记本式两种型号，下面是台式机和笔记本式的图示，如图 1-2 所示。

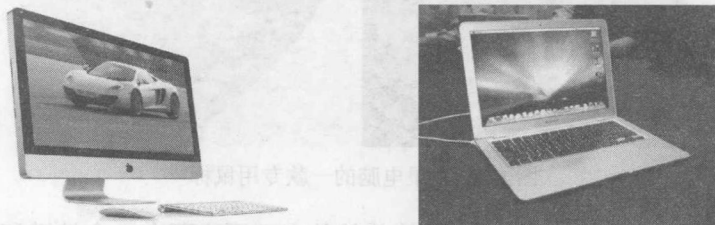


图 1-2 苹果电脑

1.2 完美的 Mac OS X 体系结构

Mac OS X 具有模块化体系结构，主要围绕以下四个部分组成：Darwin 核心操作系统、一套变化多样的应用程序框架、基于标准的图形系统和 Aqua 用户界面。



(1) Aqua: 它是 Mac OS X 中使用的用户界面, 它使用颜色、透明度和 3D 动画来增强系统和应用程序的可用性和一致性。

(2) 框架: Mac OS X 包括多种应用程序框架, 以便在不同的环境中为开发者提供支持。Cocoa 是一组面向对象的框架, 它能够提供快速的应用程序开发, 使得在现有 UNIX 软件中添加丰富的 Aqua GUI 或者从头新建应用程序更加方便。

(3) 图形: Mac OS X 图形系统包含三种功能强大、基于标准的技术, 这三种技术完全集成到操作系统中, 从而提供完美的系统级服务。Quartz 2D 是基于 Adobe 跨平台便携式文稿格式 (PDF) 标准的高性能图形渲染资源库。它能显示并打印高品质的平滑文本和图形, 并提供业内领先的 OpenType、PostScript 和 TrueType 字体的支持。OpenGL 是可视化 3D 图形和纹理的行业标准。Mac OS X 具有紧密集成、高度优化且符合标准的实现特点。QuickTime 数码媒体软件提供了一个基于标准的环境, 用于创建、播放和传送视频 (MPEG-4)、音频 (AAC, 也称为高级音频编码) 以及图像 (JPEG 2000 及其他多种格式)。

(4) Darwin: 除了易于使用的界面和丰富的图形之外, Mac OS X 还具有 Darwin, 这是一种基于 UNIX 的开放源代码平台, 采用经过实践证明的技术构建, 如 FreeBSD、Mach、Apache 和 gcc。Darwin 也是一个完整的操作系统, 可与 Linux 或 FreeBSD 相媲美, 它能够提供 UNIX 用户期望的常用内核、资源库、网络和命令行环境。

对于使用苹果电脑处理过视频文件的用户而言, 该系统具有相对比较稳定、不容易死机、进程流畅等特点。使用过 Mac 电脑和 Windows 电脑之后, 就会知道 Mac 电脑更加稳定。

1.3 苹果电脑的键盘与鼠标

时至今日, 苹果电脑的键盘和鼠标和 Windows 电脑的键盘和鼠标已经基本相同了, 实际上, 它们的功能完全一样, 只是外观上有些区别而已。下面是苹果电脑的一款专用鼠标, 如图 1-3 所示。

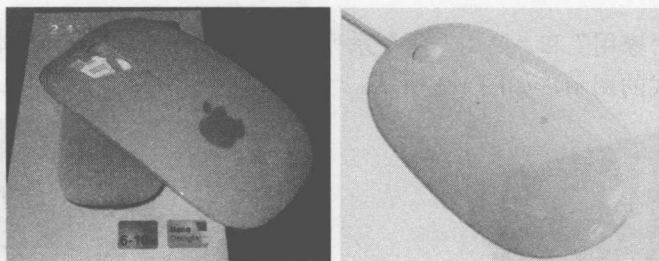


图 1-3 苹果电脑的一款专用鼠标

虽然外表看起来非常简单, 但是, 其简单的外表下面隐藏有 4 个按键和一个全方向滚轮, 其使用也非常简单, 不再赘述。值得一提的是, 现在 Windows 电脑上使用的 USB 接口的鼠标也可以安装在苹果电脑上使用, 也就是说它们是通用的。另外, 现在很多款苹果电脑还支持蓝牙鼠标, 也有人称之为无线鼠标, 下面是 USB 接口鼠标和蓝牙鼠标的图示, 如图 1-4 所示。



Mac OS X 10.7 中的鼠标指针形状具有多样性, 下面列举了一些常见的鼠标指针形状, 如图 1-5 所示。

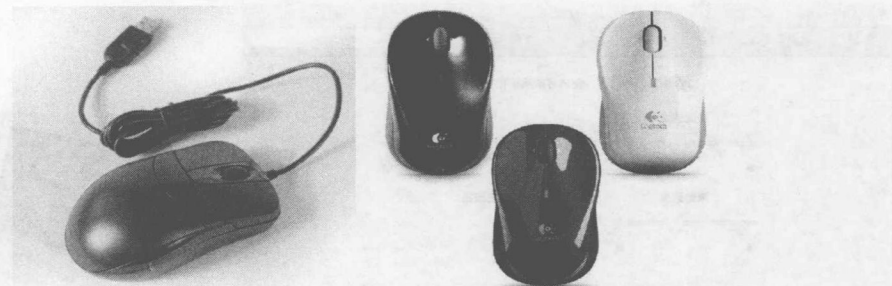


图 1-4 USB 接口的鼠标（左图）和蓝牙鼠标（右图）



图 1-5 鼠标指针形状

在苹果电脑中，还可以对鼠标的使用进行一些简单的设置或者定制。首先通过选择“ → 系统偏好设置”命令打开“系统偏好设置”窗口，如图 1-6 所示。



图 1-6 打开的“系统偏好设置”窗口

在“系统偏好设置”窗口中找到“鼠标”项，然后点按（也就是单击），打开“鼠标”窗口，如图 1-7 所示。在该窗口中可以设置鼠标的跟踪速度、连接速度（双击速度）、滚动速度和基本鼠标按钮等，通过拖动相关选项的滑块即可进行调整。

如果想使用蓝牙鼠标，可以在“鼠标”窗口中点按“设置蓝牙鼠标”按钮，在打开的窗口中设置蓝牙鼠标的有关选项。



本书是依据苹果笔记本（MacBook）编写的，它里面的一些窗口与苹果台式机可能稍有不同。

对于苹果笔记本电脑而言，它上面还有一个触控板，如图 1-8 所示。它的作用和鼠标类似，也就是说，在没有鼠标的情况下，可以使用触控板来完成鼠标的工作，比如点按、连接、移动鼠标指针、选择和移动文件夹等。

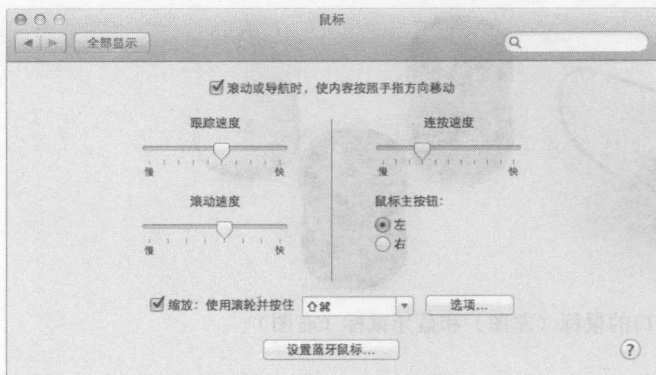


图 1-7 打开的“鼠标”窗口

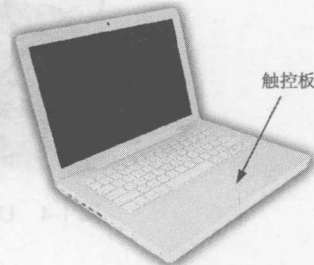


图 1-8 触控板

苹果电脑的键盘和 Windows 电脑上的键盘大体相同，各个字母键、数字键以及修饰键的排列基本相同，功能也相同，只是有些键上的字母标示不同。另外，苹果电脑键盘上有几个特殊的键，比如⌘（command）键和 fn 键。这两个键用于和其他键搭配组成快捷键，比如按⌘+Q 组合键将关闭当前打开的程序，按 fn+🔉 组合键将降低音频的音量，按 fn+🔊 组合键将增加音频的音量。

另外，对键盘也可以进行一些自定义设置，选择“苹果→系统偏好设置”命令，打开“系统偏好设置”窗口，找到“键盘”项，然后点按（也就是单击），打开“键盘”窗口，如图 1-9 所示。在该窗口中可以设置按键重复的速率和重复前延迟的时间等。

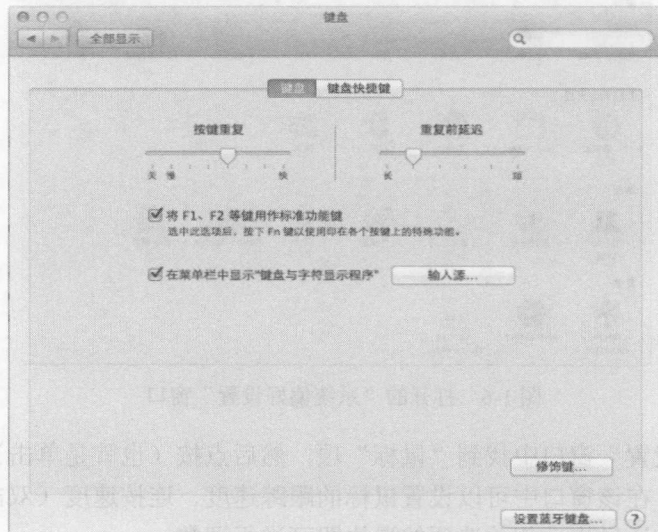


图 1-9 打开的“键盘”窗口

如果想使用蓝牙键盘，可以在“键盘”窗口中点按“设置蓝牙键盘”按钮，在打开的窗口中设置蓝牙键盘的有关选项。

1.4 系统的安装

通常，在苹果电脑经销商那里购买电脑时，经销商都会帮助我们把该操作系统安装上，或

者预装上，回到家后就可以直接使用了。当 Mac OS X 10.7 操作系统出现问题或者崩溃时，自己也可以进行安装，在购买电脑时，一般会带有安装盘，将安装盘放进光驱中，然后按着屏幕提示进行操作即可。如果不会安装，那么可以找朋友帮助，也可以在网上查找一下安装过程的说明。关于具体的安装过程，在本书中不做介绍。

下面简单地介绍一下安装 Mac OS X 10.7 的硬件要求：

- 处理器：建议使用英特尔双核处理器或者 4 核处理器。
- 内存：2GB 及以上内存。
- 硬盘：需要 80GB 及以上可用硬盘空间。



如果使用的是 10.5 或者 10.6 版本，那么可以升级到 10.6.8 版本，然后在 App Store 上购买升级应用程序来升级到 10.7 版本。关于购买应用程序的问题，可以参阅本书后面有关内容的介绍。

1.5 认识界面

通常，Mac OS X 的界面如图 1-10 所示。在界面的顶部，左侧是菜单栏，用于执行一些操作命令，右侧是辅助工具栏，用于设置输入法、时间和日期等。界面的底部是 Dock 工具栏，主要用于打开一些常见的窗口和应用程序等，比如 iTunes、QQ、金山词霸，还可以通过把不需要的文件拖放到废纸篓中将其删除掉。界面的右上角是一个磁盘的符号，通过连接（双击）可以将其打开来查看电脑中存储的文件或者其他的应用程序等。用户可以在桌面（界面）上新建文件夹来归类自己的文件，具体做法是在桌面的空白处点按鼠标右键，从打开的快捷菜单中选择“新建文件夹”命令即可创建新的文件夹。

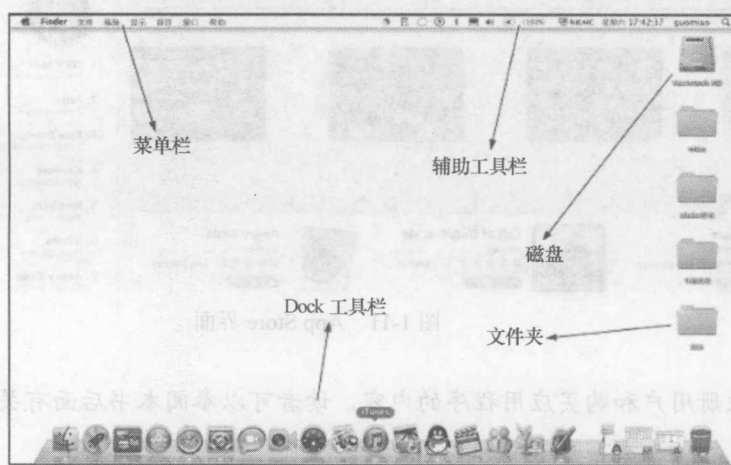


图 1-10 Mac OS X 10.7 的界面

1.6 Mac OS X 10.7 的新增功能

Mac OS X 10.7 是 Mac OS X 10.6 的升级版本，反应更快捷灵敏。除了系统更加坚固之外，



还增加了很多的新功能，从而使 Mac OS X 操作系统的功能更加强大。不过，其用户界面和应用程序界面基本没有改变。

在下面的内容中将介绍 Mac OS X 10.7 中的一些新增功能。由于新增功能很多，我们选择了几个比较重要的来介绍一下。

1. 新增 App Store (苹果商店)

用户可以在 App Store 中购买和下载自己需要的应用程序或者软件，而且可以进行评价和分享。它极大地方便了用户，使用户不必为了自己需要的应用程序去应用程序销售商那里购买，只要在 Dock 工具栏中点按 App Store 图标，即可打开 App Store 应用程序，如图 1-11 所示。注册账户并连接到信用卡后，就可以通过点按来购买自己需要的应用程序了，非常方便。购买的应用程序会自动下载安装，安装完成后会自动显示在 Dock 工具栏上。用户可以重复下载已购买的应用程序，不过只需要支付一次的“银子”。



图 1-11 App Store 界面



提示 关于注册用户和购买应用程序的内容，读者可以参阅本书后面有关内容的介绍。

2. 新增 Launchpad 功能

Launchpad 类似于一个应用程序管理中心，它能够以广受欢迎的 Pad 方式迅速访问应用程序。实际上，它的灵感来自于目前比较流行的 iPad。用户只需点击 Launchpad 图标，即可全屏显示所有的应用程序，支持多触摸点手势操作，可以实现应用程序移动、整理，甚至可以像 iOS 4.X 那样建立自定义应用程序文件夹。在 Dock 工具栏中点按图标即可打开它，再次点按可以关闭 Launchpad。找到自己需要的应用程序后，直接点按即可打开该应用程序，而不必再去打开 Finder 窗口进行查找了，非常方便。下面是 Launchpad 的界面，如图 1-12 所示。

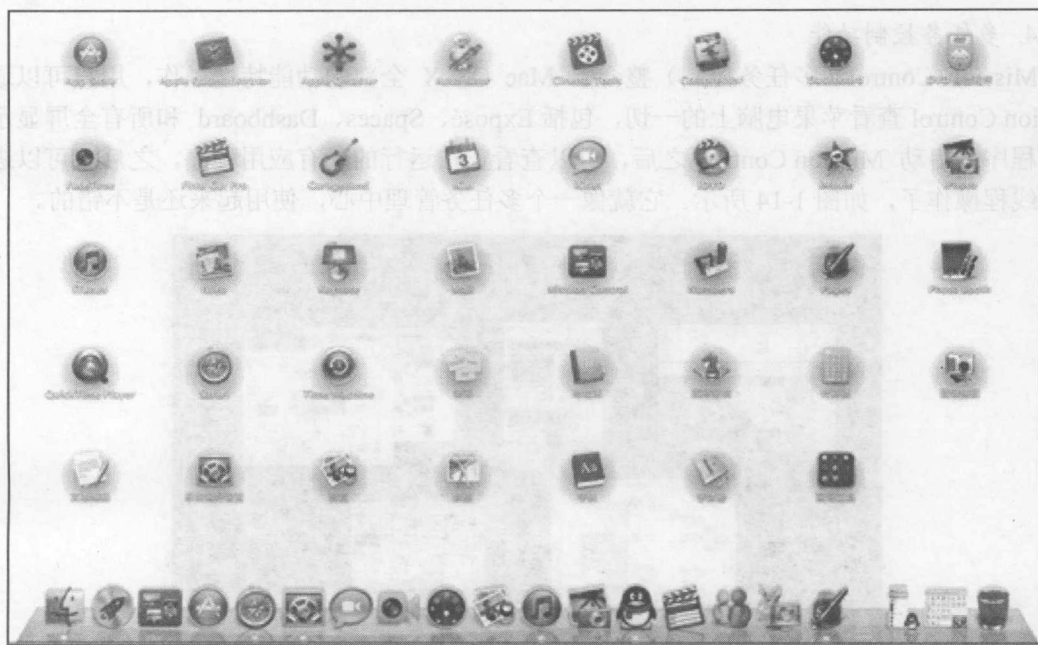


图 1-12 Launchpad 界面

3. 全屏显示应用程序

如果用户使用过 iOS 操作系统，比如 iPad、iPhone 等，那么对应用程序全屏显示和友好的用户操作体验就会相当熟悉。现在，Mac OS X 10.7 同样支持此功能，用户点按某个应用程序右上角的全屏显示图标即可实现全屏显示，点按还原图标即可恢复原来的显示大小，而且也可以通过按键盘上的 esc 键退出全屏显示。如果支持多点触摸，那么使用手指轻点也可以实现上述功能，如图 1-13 所示。



图 1-13 全屏显示功能