

【开机就会】

KAI JI JIU HUI

朋友，您会使用电脑吗？
您想让自己开机就会使用电脑吗？
不需要您有任何基础
只要您打开《开机就会》系列丛书
学会电脑的心愿将会如愿以偿！



《开机就会》让一个从来都没有接触过电脑的人在短时间内就能使用电脑

电脑上网 开机就会

怡丹科技工作室
王 涛

编著
主编

上网能够干什么
上网准备好了吗
浏览网页就这么简单
搜索与下载无尽的网络资源
上网聊天与腾讯QQ)
网络鸿雁—收发E-mail
上网听音乐、看电影、收广播、看电视
轻松玩转网络游戏
简简单单网上新生活
网络安全不求人

多媒体教学方式
直观演示电脑操作

本书适用：

电脑上网的入门与初学人员；对电脑没有任何基础的读者；不同年龄层次学习网冲浪的读者；想玩转电脑上网的读者；电脑上网的最佳自学教材。

无需任何基础
几天学会电脑
步骤全程图解
易学易懂易会
开机就会
开机就会
开机就会
开机就会
开机就会



精彩光盘内容
多媒体教学光盘仅供
读者自学使用

【开机就会】

山东电子音像出版社

SHANDONGDIAZICHUBANSHE



[开机就会]

KAIJIJIUHUI

朋友，您会使用电脑吗?
您想让自己开机就会使用电脑吗?
不需要您有任何基础
只要您打开《开机就会》系列丛书
学会电脑的心愿将会如愿以偿！



《开机就会》让一个从来都没有接触过电脑的人在短时间内就能使用电脑

电脑上网 开机就会

怡丹科技工作室
王 涛

编著
主编



山东电子音像出版社
SHANDONGDIANZICHUBANSHE

内 容 提 要

本书是开机就会丛书之一，本书运用大量的实例操作和丰富的图片，在轻松的语言环境下，详细而系统地介绍了上网能够干什么、上网准备、浏览网页、搜索与下载、上网聊天与腾讯 QQ、收发 E-mail、网上听音乐、网上交易、网上看电视、网上看电影、网络游戏、网上新生活以及网络安全等内容。

本书配套光盘是以多媒体教学的方式来介绍操作步骤，力求表现开机就会，突出“易学”“易懂”、“易会”的三“易”原则；内容丰富精彩，讲解深浅适宜，看图片学操作；不需要任何基础，手把手教你学电脑；重“操作”淡“理论”，几天让你学会电脑；“小技巧”、“提个醒”、“试一试”、“技巧与疑难解答”和“练习与实践”等模块，帮助你解决疑难、巩固所学。

本书面向电脑初、中级用户编写，适合电脑上网的入门与初学人员、对电脑没有任何基础的读者、不同年龄层次学习上网冲浪的读者，以及想玩转电脑上网的读者，同时本书也是电脑上网的优选自学教材。

使用该光盘时，为保证正常读取光盘上的内容，建议在以下环境运行本光盘：

操作系统：Windows 98/Me/2000/XP/2003

显示模式：800×600 像素以上，32 位色

光 驱：32 倍速以上

其 他：音箱或耳机

书 名：电脑上网开机就会

编 著：怡丹科技工作室

出版单位：山东电子音像出版社

地 址：济南市胜利大街 39 号

邮 编：250001

电 话：(0531) 2060055-7616

版权所有 侵权必究

未经许可 不得以任何形式和手段复制或抄袭本书之部分或全部内容

发 行：山东电子音像出版社

经 销：各地新华书店

CD 生产：东方光盘制造有限公司

文本印刷：四川省南方印务有限公司

开本规格：787mm×1092mm 16 开 15.75 印张 380 千字

版 次：2006 年 4 月第 1 版 印次：2006 年 4 月第 1 次印刷

版 本 号：ISBN 7-89491-591-2

定 价：28.80 元（1CD+手册）



前 言

FORWARD

电脑，
是人们工作和生活的重要工具

朋友，
您会使用电脑吗？
您想使电脑的使用变得开机就会吗？

不需要您有任何基础
只要您打开《开机就会》系列丛书
学会电脑的心愿将会如愿以偿！

《开机就会》——让一个不懂电脑的人打开电脑就能上手操作
《开机就会》——让一个从来都没有接触过电脑的人在短时间内就能使用电脑

一、为什么要编写本书

当今社会是高效率、快节奏和社会，掌握电脑使用知识已经成为了人们赖以生存和生活的重要技能，为了帮助电脑使用者快速、方便、简单地掌握电脑使用知识，我们特编写了“开机就会”系列丛书。“开机就会”系列丛书，主要是具有以下特点。

❖ 适合现代人学习方法

在快节奏的时代，“速成”是人们乐于接受的一种学习模式之一，“开机就会”以图解的方式讲解电脑的操作步骤，读者学起来十分容易、快速。

❖ 人性化的编写模式

“开机就会”采用手把手式教学方式，在讲解过程中贯穿“技巧与疑难解答”和“实践与练习”板块，不但介绍电脑的操作方法，而且给出操作提示、技巧，解决学习中的疑难问题，并及时巩固所学，将所学应用于实践，注重体现电脑教学中动手技能的培养。

❖ 丰富的多媒体自学光盘

借助多媒体光盘，以视频的形式演示电脑的操作过程，读者看光盘，便可以方便地进行自学，达到无师自通的效果。



❖ 定位准确，读者对象清晰

“开机就会”让一个从来都没有接触过计算机的人马上就能使用电脑，其实读者对象就是从电脑相关应用的最初级入门者，非常适合不懂电脑的人学习电脑知识。

二、本书主要特点

本书力求表现开机就会，突出“易学”、“易懂”、“易会”的三“易”原则；内容丰富精彩，讲解深浅适宜，看图片学操作；不需要任何基础，手把手教你学电脑；重“操作”淡“理论”，几天让你学会电脑；“小技巧”、“提个醒”、“试一试”、“技巧与疑难解答”和“练习与实践”等模块，帮助你解决疑难、巩固所学。

三、通过本书你能学到哪些东西

本书从电脑新手的角度出发，充分考虑电脑新手学习就上网过程中所遇到的困难，通过丰富的实例与图解方式，向读者介绍电脑上网知识。

本书共分为 10 章，每章主要内容如下：

第 1 章 上网能干什么

第 2 章 上网前的准备知识

第 3 章 IE 浏览器的使用

第 4 章 网络资源的搜索与下载

第 5 章 网上沟通与聊天

第 6 章 电子邮件的使用

第 7 章 网上娱乐与视听

第 8 章 轻松玩转网络游戏

第 9 章 简简单单网上新生活

第 10 章 网络安装与病毒的防范

四、本书的使用约定

在本书的正文中，我们在表述上使用了以下约定，读者在学习时应当注意。

❖ 操作步骤表述

由于电脑的操作主要以在图形上操作为主，所以本书的步骤操作，都标在图上，并以“**1、2、3 ……**”为序号，指明操作的先后顺序。

❖ 对话框、窗口、命令和选项

由于对电脑操作中对话框、窗口、命令和选项，在讲述时都是直接引用进行讲解，所以在本书中，我们在涉及对话框、窗口、命令和选项时，都用引号将其引起来。例如，“我的电脑”窗口、“显示属性”对话框、“属性”命令、“确定”按钮等等。引号中的文字，都可以在插图界面上可以找到。



❖ “提个醒”、“小技巧”与人物提示

本书中，“提个醒”部分表示提醒读者应当注意的地方；“小技巧”是该知识点相关的操作技巧；人物提示是指出相关的知识与提示内容，有的地方提示读者自己练一练。

❖ 快捷键说明

由于电脑操作，很多情况下使用快捷键比较方便，本书在提到键盘上的按钮时，都用“<>”将其标出，例如，按键盘上的<F2>键，指用手指按电脑键盘上的 F2 键。有时在操作时需要同时按住两个或两个以上的按钮，这时书中就以“组合键”与“+”号来表述，例如，按<Ctrl+C>组合键，指在按住键盘上的 Ctrl 键同时按住 C 键。

五、本书读者对象

电脑上网的入门与初学人员；对电脑没有任何基础的读者；不同年龄层次学习上网冲浪的读者；想玩转电脑上网的读者；电脑上网的优选自学教材。

编 者



多媒体光盘使用说明

一、光盘运行环境

- ❖ 操作系统 Windows 98/2000/XP，建议在 Windows XP 下使用
- ❖ CPU 与内存 奔腾 200 以上，内存 64MB 以上
- ❖ 声音设备 16 位以上声卡，配音箱或耳机

二、安装与运行

在默认的情况下，将《开机就会》光盘放入光驱后，系统会自动打开光盘主界面，并自动播放。

提示 如果用户电脑关闭了光盘自动运行功能，可打开光盘，找到“Autorun”文件，双击该文件。

三、使用说明

(1) 光盘启动后，弹出的主界面如图 1 所示。

(2) 单击光盘主界面上的链接，即可进入相应部分进行学习，如图 2 所示。

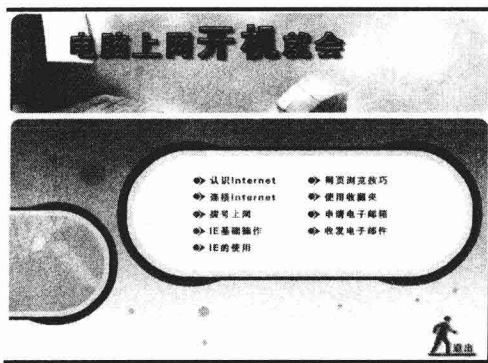


图 1

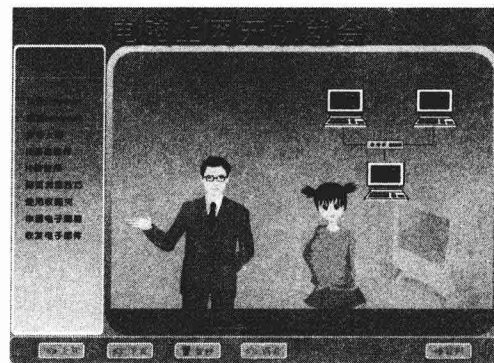


图 2

在学习界面上，可进行以下操作：

- ❖ 光盘目录 界面右侧是光盘目录，单击即可转到相应的知识点学习。
- ❖ “上页” 转到上一页学习。
- ❖ “下页” 转到下一页学习。
- ❖ “暂停” 暂时停止学习。
- ❖ “调音” 单击弹出声音“播放控制”对话框，控制声音大小。
- ❖ “返回” 返回到主界面（单击主界面上的“退出”按钮，可退出光盘教学内容）。



目录 CONTENTS



第

1

章 上网能够干什么

1.1 初识 Internet	2
1.1.1 弄清 Internet 是什么	2
1.1.2 了解 Internet 的渊源	2
1.1.3 Internet 有何特点	3
1.2 上网能够做什么	3
1.3 常见网络术语点拨	8
1.3.1 IP 地址	8
1.3.2 URL	9
1.3.3 域名	9
1.3.4 网关	10
1.3.5 其他术语	10
技巧与疑难点拨	10
本章实践与练习	12



第

2

章 上网准备好了吗

2.1 常用上网方式早知道	14
2.1.1 普通调制解调器拨号上网	14
2.1.2 ISDN 专线上网	14
2.1.3 ADSL 上网	15
2.1.4 社区宽带上网	15
2.1.5 光纤上网	15
2.2 选择自己满意的上网方式	15
2.3 轻松建立上网连接	16
2.3.1 申请 ADSL 账号	16
2.3.2 连接 ADSL 设备	16



2.3.3 在 Windows XP 中建立拨号连接	18
2.3.4 使用虚拟拨号程序建立连接	20
2.3.5 简单共享 ASDL 接入	23
技巧与疑难点拨	24
本章实践与练习	26

第

3

章 浏览网页就这么简单

3.1 浏览器是什么	28
3.1.1 认识 IE 浏览器.....	28
3.1.2 熟悉 IE 浏览器界面.....	28
3.1.3 Internet Explorer 有什么特点	29
3.2 IE 浏览器的简单使用	30
3.2.1 启动和退出 IE 浏览器.....	30
3.2.2 通过地址栏浏览网页	31
3.2.3 通过工具栏浏览网页	32
3.2.4 通过链接栏浏览网页	33
3.2.5 同时浏览多个窗口	33
3.2.6 全屏幕浏览网页	34
3.2.7 保存网页中的图片与文字	35
3.2.8 保存当前网页	35
3.3 收藏感兴趣的网页	36
3.3.1 将自己喜欢的网页添加到收藏夹.....	36
3.3.2 整理收藏夹	37
3.3.3 删除收藏夹中的项目	38
3.4 IE 浏览器的相关设置	39
3.4.1 设置浏览器的启动首页	39
3.4.2 设置网页中字体	40
3.4.3 正确处理 IE 中的临时文件	41
3.4.4 加快 IE 的启动速度	42
3.4.5 加快网页下载速度	42
3.4.6 在 IE 中合理设置 Cookies.....	43
3.4.7 设置 IE 的安全设置级别	44
3.5 使用“IE 修复专家”修复 IE	46
技巧与疑难点拨	49

本章实践与练习	50
---------------	----

第

4

章 搜索与下载无尽的网络资源

4.1 简单掌握上网搜索资源的方式	52
4.1.1 分类搜索	52
4.1.2 关键词搜索	52
4.2 认识搜索引擎	53
4.2.1 搜索引擎有哪些种类	53
4.2.2 选择搜索引擎的原则	54
4.3 “3721”搜索引擎的使用	55
4.3.1 开通“网络实名”	55
4.3.2 使用中文搜索	56
4.3.3 使用拼音搜索	57
4.4 常用搜索引擎的使用——百度	58
4.4.1 网页搜索	58
4.4.2 使用百度快照	59
4.4.3 搜索图片	60
4.4.4 高级搜索	61
4.4.5 百度计算器	62
4.5 将搜索引擎嵌入 IE	63
4.6 使用网际快车下载网络资源	64
4.6.1 网际快车的安装	64
4.6.2 使用网际快车下载	66
4.6.3 网际快车文件管理	68
4.7 使用 BT 下载	69
4.7.1 什么叫做 BT 下载	69
4.7.2 比特精灵的安装	69
4.7.3 设置比特精灵	71
4.7.4 使用比特精灵下载	74
4.8 使用 CuteFTP 上传下载	75
4.8.1 安装 CuteFTP	75
4.8.2 使用 CuteFTP 下载文件	77
4.8.3 使用 CuteFTP 上传文件	78
技巧与疑难点拨	79



第 5 章 上网，就开始聊吧

5.1 逛逛网上论坛	82
5.1.1 何谓网上论坛	82
5.1.2 网上论坛的功能	82
5.1.3 网上论坛的形式	83
5.1.4 注册网上论坛用户	83
5.1.5 查看并回复帖子	85
5.1.6 发表自己的帖子	86
5.2 在网上聊天室中畅谈	87
5.2.1 了解网上聊天室的种类	88
5.2.2 怎样在聊天室中聊天	88
5.3 安装与使用腾讯 QQ	90
5.3.1 下载并安装 QQ 最新版本	90
5.3.2 免费申请 QQ 号码	92
5.3.3 申请 QQ 密码保护	94
5.3.4 查找添加 QQ 好友	95
5.3.5 与好友开始聊天	97
5.3.6 语音视频聊天	98
5.3.7 传送文件	99
5.3.8 使用网络硬盘	100
5.3.9 发送魔法表情	103
5.3.10 使用情景模式	103
5.4 安装与使用 MSN Messenger	105
5.4.1 下载并安装 MSN Messenger	105
5.4.2 申请个人账户	107
5.4.3 添加并管理联系人	108
5.4.4 开始聊天交流	110
5.4.5 给好友发送电子邮件	111
5.5 网上校友录	112
5.5.1 网上校友录的好处	113
5.5.2 如何注册网上校友录	113
5.5.3 查找并登录自己的班级	115



5.5.4 创建一个属于自己的班级	116
5.5.5 在校友录中发布留言	117
技巧与疑难点拨	118
本章实践与练习	119

6.1 认识电子邮件	121
6.1.1 电子邮件用来干什么	121
6.1.2 电子邮件的特点	121
6.1.3 电子邮箱地址明明白白	121
6.1.4 收费邮箱与免费邮箱有什么不同	122
6.2 申请和使用自己的邮箱	122
6.2.1 申请免费电子邮箱	122
6.2.2 登录电子邮箱	123
6.2.3 发送电子邮件	124
6.2.4 接收和查看电子邮件	127
6.2.5 回复电子邮件	128
6.3 使用 Outlook Express 管理电子邮件	129
6.3.1 设置电子邮件账户	129
6.3.2 新建电子邮件并发送	131
6.3.3 接收和阅读邮件	132
6.3.4 答复邮件	134
6.3.5 在邮件中插入附件	134
6.3.6 在邮件中插入签名	135
6.3.7 添加联系人	136
6.3.8 下载邮件的附件	137
6.3.9 查找并删除电子邮件	138
6.4 沉着应对垃圾邮件	141
6.4.1 简单认识垃圾邮件	141
6.4.2 防范垃圾邮件有哪些措施	142
6.4.3 加强邮箱的垃圾邮件过滤设置	143
6.4.4 使用 Outlook Express 拒绝垃圾邮件	144
技巧与疑难点拨	145
本章实践与练习	147



第

7

章 享受网上视听

7.1 网上视听软件的安装与使用	149
7.1.1 Windows Media Player 的安装与使用	149
7.1.2 RealPlayer 的安装与使用	151
7.2 上网听音乐	153
7.2.1 在线收听音乐	154
7.2.2 下载免费音乐	155
7.3 网上看电影	156
7.3.1 在线收看电影	156
7.3.2 下载免费电影	158
7.4 网上收听广播	159
7.5 网上看电视	160
7.5.1 登录网站看电视	161
7.5.2 使用电视软件看免费电视	162
7.5.3 使用 QQ 直播看在线直播电视节目	164
技巧与疑难点拨	166
本章实践与练习	167

第

8

章 轻松玩转网络游戏

8.1 了解和认识网络游戏	169
8.1.1 网络游戏有何特点	169
8.1.2 网络游戏的种类如何划分	169
8.2 在众多世界玩游戏	169
8.2.1 下载并安装游戏	169
8.2.2 注册用户	171
8.2.3 开始游戏	173
8.3 玩 QQ 游戏	175
8.3.1 下载并安装 QQ 游戏	176
8.3.2 开始 QQ 游戏	179
8.4 使用游戏对战平台玩游戏	180
8.4.1 下载与安装对战平台	180



8.4.2 注册新用户	183
8.4.3 开始游戏	185
8.5 其他网络游戏简介	187
8.5.1 魔兽世界	187
8.5.2 奇迹	188
8.5.3 天堂 II	188
8.6 网站小游戏	189
技巧与疑难点拨	190
本章实践与练习	191

9.1 上网简单娱乐	193
9.1.1 网上看报	193
9.1.2 网上看书	193
9.1.3 网上发送贺卡	194
9.2 上网旅游——天下美景尽收眼底	196
9.2.1 查看美丽的风景	196
9.2.2 使用在线地图	197
9.2.3 火车、飞机、汽车时刻表	199
9.3 上网购物真方便	200
9.3.1 网上购物的好处	200
9.3.2 网上购物的特点	200
9.3.3 如何进行网上购物	200
9.4 网上预订——经济又实惠	203
9.4.1 网上预订带来的好处	203
9.4.2 上网预订酒店	204
9.4.3 其他预订站点推荐	205
9.5 网上金融——一切尽在掌握	206
9.5.1 上网炒股票	206
9.5.2 上网查外汇	209
技巧与疑难点拨	211
本章实践与练习	212



第 10 章 网络安全如此这般

10.1 认识网络安全	214
10.1.1 为何重视网络安全	214
10.1.2 了解 Internet 上存在的主要安全隐患	214
10.1.3 网络安全防范的主要方法	214
10.2 堵住系统漏洞——安装系统补丁	215
10.2.1 安装 Windows 补丁的目的	215
10.2.2 补丁的下载和安装方法	215
10.3 防范电脑病毒	218
10.3.1 何谓电脑病毒	218
10.3.2 了解电脑病毒的来源	218
10.3.3 电脑病毒的特征是什么	219
10.3.4 电脑病毒有哪些种类	219
10.3.5 电脑病毒怎样传播	219
10.3.6 电脑病毒的防范措施	220
10.4 杀毒软件的安装与使用	220
10.4.1 安装金山毒霸 2006	220
10.4.2 查杀病毒	223
10.4.3 修复系统漏洞	224
10.4.4 升级病毒库	226
10.5 防火墙的安装与使用	227
10.5.1 防火墙的作用	228
10.5.2 天网防火墙的安装与设置	228
10.5.3 天网防火墙的使用	231
10.6 防范木马——木马克星的使用	232
10.6.1 了解木马克星的用途	233
10.6.2 木马克星的安装	233
10.6.3 木马克星的使用	234
技巧与疑难点拨	236
本章实践与练习	236

第1章

上网能够干什么

本章要点

 什么是 Internet

 Internet 的特点

 上网能做些什么

 常见网络术语



如今，“上网”这个词眼儿已经成为人们的口头禅，这是因为其出现的频率实在太高！那么，上网到底能是怎么回事？上网能够干什么呢？在本章的讲解中，你会轻松找到答案！接着往下看吧！

1.1 初识 Internet

Internet 又称作国际互联网，它是由世界各地不同类型、不同规模的网络连接在一起组成的一个全球范围的网络，也是一个庞大的信息资源库。在下面，我们将对其有一个大致的了解。

1.1.1 弄清 Internet 是什么

从覆盖范围来说，Internet 是一个覆盖全球的广域网络。它将分布在世界各地成千上万台计算机连接起来，按照全网统一的网络协议——TCP/IP 协议进行通信。全球的任何一台计算机，只要遵守 TCP/IP 协议，即可接入 Internet。这种网络的开放性使得 Internet 获得了极大的成功。Internet 上数以万计的各类网站，提供包括新闻、杂志、声音以及视频等各方面的信息。



提个醒

人们经常所说的 WWW，是 World Wide Web（环球信息网）的缩写，中文名字为“万维网”。它是由欧洲量子物理实验室 CERN（the European Laboratory for Particle Physics）所发展出来的主从结构分布式超媒体系统。通过万维网，人们使用简单的方法就可以迅速方便地取得丰富的信息资料。

1.1.2 了解 Internet 的渊源

说起 Internet 的起源，还要追溯到 ARPANET 网络。ARPANET 网是美国国防部高级研究计划局（ARPA）资助研究的。ARPANET 网在 1969 年 11 月正式开通。最初，该网络中只连接了分布在美国不同地区的 4 所大学的计算机主机。ARPANET 主要进行了分组交换设备、网络通信协议、网络通信与系统操作软件等方面的研究。随后，ARPANET 得到了迅速发展，截止 1983 年，TCP/IP 协议正式成为 ARPANET 的网络协议标准，此时，大量的网络和主机连入，使得 ARPANET 成为 Internet 最早的主干网。

为了使更多的部门共享 ARPANET 网的资源，美国国家科学基金会（NSF）决定组建 NSFNET。NSFNET 一开始就使用 TCP/IP 协议，通过 56Kb/s 的通信线路，实现了美国 6 个超级计算机中心的互连。NSFNET 采取的是一种三级层次结构，整个网络由主干网、地区网和校园网组成。各大学的主机通过本校的校园网连接到地区网，地区网再连接到主干网。随着网络规模的发展，NSFNET 和 ARPANET 已成为美国乃至世界 Internet 的基础。

在 NSFNET 发展的同时，其他一些国家、地区和科研机构也在建设和 NSFNET 兼容的广