

[开机就会]

K A I J I J I U H U I

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

电脑打字与上网 冲浪开机就会

怡丹科技工作室
王 涛

编著
主编

- 初识电脑与键盘操作
- 用电脑打字
- 用电脑写文章
- 第一次上网冲浪
- 申请并使用电子邮箱
- 网上聊天
- 网络资源搜索与下载
- BBS**、虚拟社区和校友录
- 网上娱乐与游戏
- 网上生活工作学习好帮手
- 网上交易与求职招聘

多媒体教学方式

直观演示电脑操作



本书适用：
电脑打字与上网的入门人员；短期内掌握电脑打字，并成为上网冲浪的高手初学人员；不同年龄层次的办公文员、离退休人员；适合各类社会培训学员；电脑打字与上网冲浪的最佳自学教材。

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

K A I J I J I U H U I

山东电子音像出版社

SHANDONGDIANZICHUBANSHE

[开机就会]

K A I J I J I U H U I

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

电脑打字与上网 冲浪开机就会

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，本书介绍电脑打字与电脑上网知识，主要内容包括认识电脑、熟悉电脑键盘操作、学习中文输入法、智能 ABC 输入法、五笔字型输入法、Internet 的基本知识、如何使电脑连接上网、如何浏览网上信息、电子邮件的收发、如何搜索信息、如何下载资料、腾讯 QQ、BBS、网上聊天、网上娱乐、网上游戏、网上购物、网上炒股、上网技巧等内容，在本书的部分章节中，还向用户推荐了常用的相关网址。

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。

本书面向电脑初级用户编写，适合电脑打字与上网的入门人员；短期内掌握电脑打字，并成为上网冲浪的高手初学人员；不同年龄层次的办公文员、离退休人员；适合各类社会培训学员；是电脑打字与上网冲浪的优选自学教材。

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：电脑打字与上网冲浪开机就会

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 16 印张 400 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 7-89491-546-7

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电脑打字与上网冲浪过程中所遇到的困难，通过丰富的实例与图解方式，向读者介绍电脑打字与上网冲浪方面的知识。

本书共分为12章，每章主要内容如下：

- 第1章 第一次接触电脑
- 第2章 Windows XP的基本使用
- 第3章 电脑键盘的操作方法
- 第4章 电脑打字快速上手
- 第5章 如何连接到Internet
- 第6章 第一次上网冲浪
- 第7章 申请并使用电子邮箱
- 第8章 网上聊天
- 第9章 网络资源搜索与下载
- 第10章 BBS和校友录
- 第11章 网上游戏对战
- 第12章 网上娱乐新生活

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

电脑打字与上网的入门人员；短期内掌握电脑打字，并成为上网冲浪的高手初学人员；不同年龄层次的办公文员、离退休人员；适合各类社会培训学员；电脑打字与上网冲浪的优选自学教材。

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。

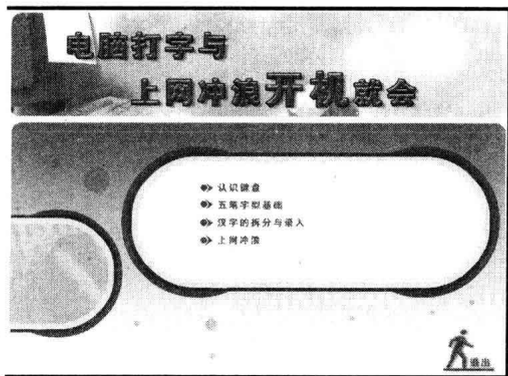


图 1

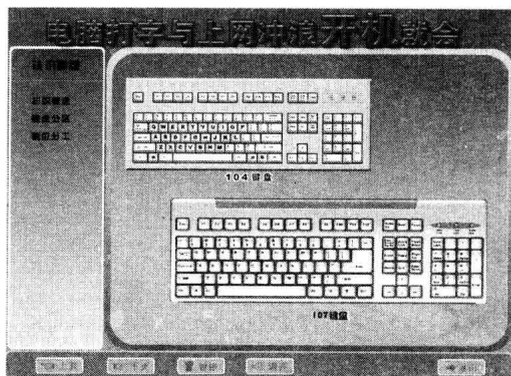


图 2

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

第一次接触电脑

1.1 世界第一台计算机 ENIAC	2
1.2 电脑的特点	2
1.3 电脑的发展历史及发展趋势	3
1.3.1 电脑的发展历程	3
1.3.2 电脑的发展趋势	4
1.4 电脑的应用	4
1.5 电脑系统的组成	5
1.6 电脑的硬件结构	6
1.6.1 电脑的主板	6
1.6.2 CPU	6
1.6.3 内存	7
1.6.4 显卡	7
1.6.5 硬盘	7
1.6.6 光驱	8
1.6.7 声卡	8
1.6.8 网卡	8
1.6.9 机箱和电源	9
1.6.10 显示器	9
1.6.11 鼠标	9
1.6.12 键盘	10
1.6.13 耳机和音箱	10
1.7 电脑软件系统简介	10
1.7.1 系统软件	10
1.7.2 应用软件	12
技巧与疑难点拨	12
本章实践与练习	14



Windows XP 的基本使用

2.1	电脑的基本操作.....	16
2.1.1	登录 Windows XP.....	16
2.1.2	Windows XP 桌面简介.....	16
2.1.3	Windows 中鼠标的操作.....	18
2.1.4	Windows 中鼠标的指针形状.....	18
2.1.5	退出中文 Windows XP.....	19
2.1.6	Windows XP 的重新启动.....	20
2.2	一切由此“开始”.....	20
2.2.1	认识“开始”菜单.....	20
2.2.2	使用“开始”菜单启动应用程序.....	21
2.3	让你的电脑外观更为个性.....	22
2.3.1	更换桌面背景.....	22
2.3.2	将 Windows XP 设置为银色方案.....	23
2.3.3	自己动手设置色彩和分辨率.....	24
2.3.4	设置屏幕保护程序.....	25
2.4	文件与文件夹的基本管理.....	25
2.4.1	查看文件与文件夹.....	26
2.4.2	选定文件和文件夹.....	27
2.4.3	创建新的文件夹.....	28
2.4.4	重命名文件或文件夹.....	28
2.5	移动、复制与删除文件夹.....	29
2.5.1	移动文件或文件夹.....	29
2.5.2	复制文件或文件夹.....	30
2.5.3	删除文件或文件夹.....	30
	技巧与疑难点拨.....	31
	本章实践与练习.....	32

电脑键盘的操作方法

3.1	从外观上认识键盘.....	34
3.1.1	主键盘区.....	35



3.1.2	功能键区	36
3.1.3	光标控制键区	36
3.1.4	小键盘区	37
3.2	键盘的指法分工	37
3.2.1	基准键位和指法分区	37
3.2.2	击键姿势	38
3.3	键盘指法练习	39
3.3.1	使用“写字板”程序练习键盘	39
3.3.2	练习基准键位	40
3.3.3	其他键位练习	40
	技巧与疑难点拨	43
	本章实践与练习	44

4.1	如何选择中文输入法	46
4.1.1	选择汉字输入法	46
4.1.2	认识输入法状态条	47
4.2	学习全拼输入法	47
4.2.1	全拼输入法的优劣	47
4.2.1	使用全拼输入法	47
4.3	学习智能 ABC 输入法	50
4.3.1	智能全拼输入	50
4.3.2	智能简拼输入	52
4.3.3	智能混拼输入	52
4.3.4	隔音符号的使用	53
4.4	五笔字型输入法	54
4.4.1	五笔字型编码基础	54
4.4.2	汉字拆分和取码原则	58
4.4.3	五笔字型单字的输入	59
4.4.4	简码输入	60
4.4.5	词组输入	61
	技巧与疑难点拨	62
	本章实践与练习	63



第 5 章 如何连接到 Internet

5.1 关于 Internet	65
5.2 连入网络的方式	65
5.2.1 拨号上网	65
5.2.2 ISDN 上网	66
5.2.3 宽带上网	66
5.2.4 光纤上网	67
5.2.5 无线上网	68
5.3 建立宽带拨号连接	68
技巧与疑难点拨	71
本章实践与练习	73

第 6 章 第一次上网冲浪

6.1 启动 Windows XP 内置防火墙	75
6.2 拨号连接网络	75
6.3 打开 IE 浏览器	77
6.3.1 启动和关闭 IE 6.0	77
6.3.2 IE 6.0 的界面各部分的功能	77
6.4 第一次上网	78
6.4.1 输入网址成功进入一个网站	78
6.4.2 阅读网页中的链接内容	79
6.5 设置您的 IE 浏览器	79
6.5.1 让 IE 自动打开最常去的网站	79
6.5.2 设置 Internet 临时文件	80
6.5.3 设置网页语言	81
6.6 多种方式浏览网页	82
6.6.1 使用地址栏浏览网页	82
6.6.2 使用链接栏浏览网页	82
6.6.3 使用工具栏浏览网页	83
6.6.4 同时浏览多网页窗口	84
6.6.5 全屏浏览和离线浏览	84



6.7 保存网页上的资料	86
6.7.1 保存打开的网页	86
6.7.2 保存网页中的图片	88
6.7.3 保存网页中的文字	88
6.8 轻松收藏常用网页	90
6.8.1 将自己喜欢的网址添加到收藏夹	90
6.8.2 整理收藏夹	91
技巧与疑难点拨	92
本章实践与练习	95

7.1 关于电子邮件的概念	97
7.1.1 电子邮箱与邮箱账号	97
7.1.2 电子邮箱的地址	97
7.2 申请电子邮箱	97
7.2.1 申请免费的电子邮箱	98
7.2.2 申请收费的电子邮箱	99
7.3 使用浏览器收发电子邮件	101
7.3.1 进入电子邮箱	101
7.3.2 撰写并发送邮件	102
7.3.3 接收并阅读邮件	104
7.3.4 删除垃圾邮件	106
7.3.5 添加朋友的邮件地址到通讯录	106
7.4 用系统自带的 Outlook Express 收发电子邮件	108
7.4.1 设置电子邮件账户	108
7.4.2 接收邮件	110
7.4.3 阅读邮件	111
7.4.4 发送邮件	112
7.4.5 在邮件中插入名片和链接	113
技巧与疑难点拨	115
本章实践与练习	116



第

8

章

网上聊天

8.1 使用最广泛的网络聊天工具 QQ	119
8.1.1 下载并安装最新版本 QQ.....	119
8.1.2 申请一个属于自己的 QQ 号码.....	121
8.1.3 登录 QQ 主操作界面.....	124
8.1.4 添加好友	125
8.1.5 开始聊天	129
8.1.6 用 QQ 给朋友传送照片.....	132
8.2 办公聊天宠儿 MSN	133
8.2.1 下载最新版本的 MSN.....	133
8.2.2 申请账户	134
8.2.3 添加联系人	135
8.2.4 开始聊天	137
8.3 超国际语音聊天工具 TOM-Skype.....	138
8.3.1 下载 TOM-Skype	138
8.3.2 安装 TOM-Skype	138
8.3.3 申请用户名	140
8.3.4 添加朋友拨通虚拟电话开始语音聊天.....	141
8.3.5 单个朋友文字及语音聊天	143
8.3.6 多朋友同时语音聊天	144
8.4 多人聊天室聊天.....	145
技巧与疑难点拨	147
本章实践与练习	148

第

9

章

网络资源搜索与下载

9.1 使用搜索引擎搜索	150
9.1.1 使用分类式搜索	150
9.1.2 利用关键字搜索	153
9.2 常用搜索引擎站点推荐	154
9.2.1 在 Google 中搜索.....	154
9.2.2 常用搜索引擎站点推荐	157



9.3 直接下载所需资源	158
9.3.1 下载应用软件网际快车	158
9.3.2 下载 MP3 音乐“被遗忘的时光”	160
9.4 使用网际快车下载文件	162
9.4.1 安装网际快车	162
9.4.2 使用网际快车下载	162
9.4.3 开启网际快车的悬浮窗下载	164
9.5 使用 BT 快速下载电影电视剧	164
9.5.1 下载 BT 安装软件并安装	164
9.5.2 搜索要下载的种子	166
9.5.3 上传本地种子	167
技巧与疑难点拨	170
本章实践与练习	171

第 10 章

BBS 和校友录

10.1 BBS 和论坛	173
10.1.1 申请注册用户名	173
10.1.2 登录社区、选择要进入论坛的类别	175
10.1.3 阅读和回复文章	176
10.1.4 发表文章	177
10.1.5 关注论坛某个用户	178
10.2 中国人班级校友录	179
10.2.1 申请用户名	179
10.2.2 登录找到自己的班级并申请加入	181
10.2.3 发表自己的留言和照片	183
10.2.4 给某人发送小纸条	185
10.2.5 使用搜 Q 直接登录校友录	186
技巧与疑难点拨	188
本章实践与练习	190

第 11 章

网上游戏对战

11.1 腾讯 QQ 游戏	192
---------------------	-----



11.1.1	下载 QQ 游戏大厅	192
11.1.2	安装游戏大厅	193
11.1.3	登录游戏大厅	193
11.1.4	安装要玩的游戏	194
11.1.5	进行游戏	196
11.2	网络大型游戏魔兽世界	198
11.2.1	下载并安装客户端游戏	198
11.2.2	申请一个账号并激活该账户	200
11.2.3	登陆游戏界面并创建角色	203
11.2.4	开始游戏	206
	技巧与疑难点拨	215
	本章实践与练习	218

第 12 章

网上娱乐新生活

12.1	网络播放器的使用	220
12.1.1	关于 Windows Media Player 的使用	220
12.1.2	关于 RealPlayer	221
12.1.3	Winamp 的使用	221
12.2	视听网络音乐	222
12.2.1	下载歌曲视听	222
12.2.2	在线听音乐	223
12.3	在线观看网络电视	226
12.3.1	在线收看电视节目	226
12.3.2	使用播放软件收看在线节目	228
12.4	在线观看电影	230
12.5	在线收听广播	232
12.6	网上浏览新旧新闻	233
12.7	网上书屋畅解古今中外	234
12.8	网上环球旅游	236
12.9	电子贺卡送祝福	237
	技巧与疑难点拨	239
	本章实践与练习	241

第 1 章

第一次接触电脑

本章要点



电脑的发展历史



电脑的特点



电脑的应用领域



电脑系统的组成



电脑的硬件结构



电脑软件系统简介

电脑是计算机的俗称。电脑是当代社会人类从事生产、科研、生活等活动的一种电子工具，是二十世纪人类最伟大、最卓越的技术发明之一。本章将介绍电脑的特点、发展历史、应用以及电脑硬件软件组成。

1.1 世界第一台计算机 ENIAC

美国宾西法尼亚州立大学莫尔学院的莫奇列（John W.Mauchly）教授等人于 1946 年 12 月研制出世界第一台电子计算机，取名为 ENIAC，如图 1-1 所示。它是一个庞然大物，全机耗用了大量的电子管、继电器、电容器和电阻，功率达 150 千瓦，而运算速度仅为每秒 5000 次。ENIAC 是最早问世的计算机，它的诞生标志着电子计算机时代的到来。

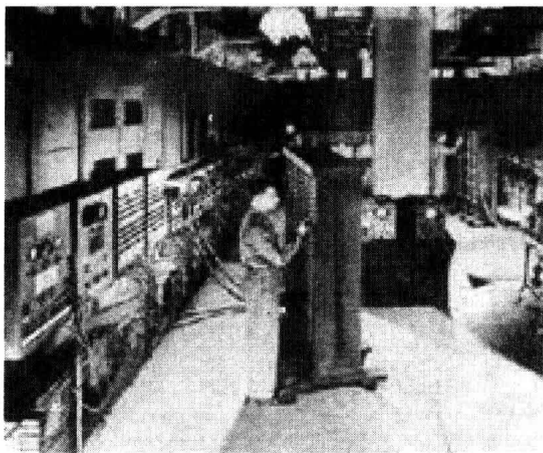


图 1-1 第一台计算机 ENIAC

计算机从用途上可以分通用电子计算机和专用计算机，通用电子计算机是目前使用最为广泛的计算机，人们通常将通用电子数字计算机称为“电子计算机”、“电脑”、“微机”。由于计算机具有记忆能力，可以进行自动控制，从某种意义上具有人脑一样的逻辑判断能力，所以，计算机被人们形象地称为电脑。

1.2 电脑的特点

电脑是人类科学技术上一项伟大的成就，如今计算机的应用范围已从科学计算扩大到了图形处理、文字语言和声音等，它应用于人类社会的各个领域。计算机之所以如此普及，是由它自身特点所决定的，计算机具有以下几个主要特点。

1. 高速的运算处理能力

这是计算机的重要特点之一，计算机能以很高的速度进行算术运算和逻辑运算，现代计算机运算速度一般为每秒几百万次、几千万次，甚至上百亿次，目前世界上最快的计算机的运算速度可以达到每秒 10 000 亿次以上。