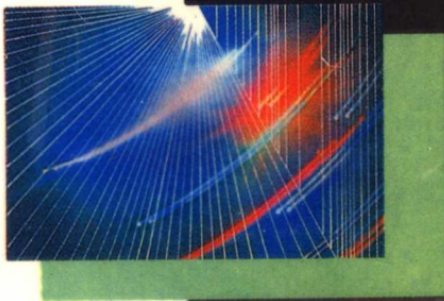


跟

孙凯 编著

No
Gen Wo
Xue Diannao

我学电脑



SHI
ERTONG
CHUBANSHE
少年儿童出版社



知识全面 深入浅出 步步示范 快速入门

跟我学电脑

孙 凯 编著

少年儿童出版社

跟我学电脑

孙凯 编著

甘晓培 装帧

责任编辑 孙建中 美术编辑 吴列平

责任校对 王嘴 技术编辑 史建平

少年儿童出版社出版发行 上海延安西路 1538 号 邮政编码 200052 全国新华书店经销 上海科教文编译所印刷厂排版 江苏省丹阳人民印刷厂印刷	开本 787×1092 1/32 印张 15.75 字数 326,000 1998年1月第1版 1998年6月2次印刷 印数 3,001—8,000
------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

ISBN7-5324-3063-4/G·817(儿) 定价:15.60元

内 容 提 要

这是一本内容丰富、深入浅出的电脑普及书。它的编辑宗旨是向电脑初学者，特别是中小学生提供一本指导性强、知识面宽、内容较全、语言生动活泼、通俗易懂的电脑学习典籍。

全书始终围绕着“使用电脑”这一实质性问题进行编写。从简单的开机到软件的高级操作；从操作系统到工具软件；从电脑使用到电脑维护，以及家用电脑的使用范围与操作方法和一些常用电脑英语专用名词等等，都向读者作了详尽的讲解和分析。

本书图文并茂，深入浅出，注重电脑操作的“步骤性”，编者把复杂的电脑知识事例包括在一个个实际问题中，用最通俗的语言（尽量避开电脑术语）对电脑操作步骤，一步一步进行详细解释和指导。在内容选择和编排上，还注意到每个知识点的层次性和相对独立性，同时教给初学者在学习电脑实践中经常遇到的一些看来简单而又难以解决的疑难问题。尽量使中、小学生，甚至小学低年级学生都能接受，并读后能迅速上机。

全书分 12 部分，约 33 万字，并附《电脑操作错误信息中英文对照及处理办法》和《图形符号的国际区位码表》。

你若有了这本书，等于请进一位经验丰富的电脑教师。

目 录

第一章 基 础 篇

一、什么是电脑？	1
1. 电脑是大家亲密的朋友	1
2. 电脑究竟是什么？	3
二、什么是电脑的硬件和软件？	6
三、丰富多彩的软件世界.....	7
1. 系统软件	7
2. 应用软件	8
3. 工具软件	8
4. 游戏软件	9
5. 专业性软件	9
四、无限广阔的奇妙功能	11
1. 办公自动化的功能.....	11
2. 工具电脑化.....	13
3. 电子教室、电子书和无纸教学	14
4. 从小算盘走进“家庭银行”.....	15
5. 一个金色的童话.....	16
6. 电脑制作电影令人叹服.....	20
7. 未来“棋王”当属谁？	22

8. 未来电脑在家庭中的角色	23
9. 电脑给人类带来的后遗症	24

第二章 购 机 篇

一、选购家用电脑应该注意的问题	26
1. 家庭电脑可以 486 机型为基础	26
2. 买名牌机还是买兼容机？	27
3. “分步到位”的购机策略	27
二、电脑组成部件的选择	28
1. 主板的选择	28
2. 软盘驱动器的选择	29
3. 硬盘的选择	30
4. 内存的选择	31
5. 显示器的选择	32
6. 显示卡的选择	33
7. 键盘的选择	33
8. 只读光盘驱动器 CD-ROM 的选择	34
9. 机箱的选择	35
10. 鼠标器的选择	36
三、几个购机配套实例	37
1. 实用型配置	37
2. 586 标准配置	38
3. 586 高级配置	38
四、怎样选购打印机？	39
1. 明确购买目的	39
2. 打印机的类型	40

3. 两类打印机的比较.....	40
4. 给你推荐几种打印机.....	40
五、怎样进行电脑安装	42
六、怎样试机?	48

第三章 多 媒 体 篇

一、什么是多媒体?	50
二、多媒体电脑与一般电脑的区别	51
1. 多媒体电脑的基本配置.....	51
2. 光盘是多媒体电脑必不可少的重要设备之一.....	52
3. 你现在就可以拥有多媒体电脑.....	53
4. 新增多媒体功能必须新增多媒體设备.....	54
三、多媒体应用领域一瞥	54
1. 多媒体技术应用于电影业.....	54
2. 多媒体技术应用于科学教育.....	55
3. 多媒体的网络化发展.....	56
四、多媒体电脑是时代的潮流	57
五、多媒体电脑将给你带来什么?	58

第四章 DOS 篇

一、什么是 DOS?	60
二、操作系统的种类及选择	61
1. 操作系统的种类.....	61
2. 西文操作系统的选择.....	62
3. 汉字操作系统的选择.....	63
4. 目前最时髦的窗口操作系统.....	64

三、DOS 究竟能够解决什么问题?	64
四、本书介绍的 DOS 版本	65
五、学习 DOS 前须弄清的几个概念	65
1. 什么是“DOS 提示符”?	65
2. “当前盘”及其使用方法	66
3. 必须理解这个专用名词:文件	67
4. 文件的大小、建立日期及建立时间	71
5. 电脑中的文件是怎么来的?	72
六、DOS 命令的基本知识	73
1. DOS 的“外部命令”	74
2. DOS 的“内部命令”	74
3. DOS 命令输入错了怎么办?	75
4. 怎样让电脑执行命令?	75
5. DOS 命令的格式	76
七、“目录”的基本概念	76
1. “目录”与“档案柜”的关系	76
2. 怎样识别“目录”?	77
3. 目录的“树形结构”	77
八、关于“目录”的操作方法	80
1. 目录的名称	80
2. 如何建立目录	80
3. 查看你新建立的目录	82
4. 如何进入目录?	83
5. 进入目录的现象与结果	84
6. 如何退出目录?	84
7. 如何删除子目录?	85

九、掌握 DOS 的几个常用命令.....	87
1. 显示当前 DOS 版本(VER)	88
2. 清除屏幕显示(CLS)	88
3. 显示或设置当前日期(DATE)	88
4. 显示或设置当前时间(TIME)	89
5. 使 DOS 提示符“改头换面”(PROMPT)	90
十、文件的操作方法	92
1. 通配符的使用.....	92
2. 文件的复制(COPY)	93
3. 文件的显示(DIR)	96
4. 文件的删除(DEL)	100
5. 文件的改名(REN)	102
6. 文件的移动(MOVE)	104
十一、关于电脑的磁盘.....	107
1. 软磁盘的几个概念	107
2. 怎样把软盘插进软盘驱动器?	110
3. 磁盘的“写保护”	111
4. 硬盘驱动器也是磁盘	112
十二、磁盘操作命令.....	113
1. 格式化磁盘(FORMAT).....	113
2. 怎样在高密度驱动器中格式化低密度磁 盘?	117
3. 不要把低密度盘格式化成高密度格式!	118
4. 用 FORMAT 命令格式化硬盘	118
5. 软盘的复制(DISKCOPY)	119
6. 显示卷标(VOL)	121

7. 更改卷标(LABEL)	122
十三、批处理文件.....	123
1. 什么是“批处理文件”?	123
2. 怎样识别“批处理文件”?	124
3. 批处理文件也是命令!	124
4. 如何建立批处理文件?	124
5. 中止执行批处理文件	126
6. 一个特殊的批处理文件(AUTOEXEC.B AT)	126
十四、利用 DOS 优化电脑	127
1. 你知道关于内存的事吗?	128
2. 优化电脑的具体方法	131
3. 硬盘的优化	135
十五、制作应急启动盘.....	138
1. 为什么要制作应急启动盘?	138
2. 制作应急启动盘的步骤	138
十六、如果电脑不能正常启动怎么办?	141
1. 电脑的正常启动	141
2. 电脑启动时的一个“误区”——CMOS 设置 ..	142

第五章 WPS 篇

一、WPS 汉字处理系统的版本说明	143
二、如何进入 WPS 汉字处理系统?	143
1. 按正常步骤进入 WPS	143
2. 建立一个批处理文件	144
三、怎样进入编辑状态?	145

四、正确认识编辑屏幕.....	148
五、编辑屏幕上的文字输入.....	157
1. 编辑屏幕上的光标定位	157
2. 全屏幕编辑中的一些问题	161
六、如何对一篇文章进行排版?	164
1. 对标题的排版	164
2. 对正文的排版	166
3. 对整篇文章进行段落修整	166
4. 定义文章的行间距和每行的字间距	168
5. 模拟打印	169
6. 对某些排版细节进行修改	171
7. 排版过程中应该注意的其它问题	171
七、排好版的文章怎样从打印机上输出.....	172
1. 从编辑屏幕进入打印状态	173
2. 怎样进入打印设定窗口的修改状态	173
3. 怎样修改打印设定	174
4. 退出打印设定的修改	179
5. 安装打印纸、联机打印.....	179
八、如何保存你的文章?	180
九、如何退出 WPS 汉字处理系统?	182
十、WPS 中的高级功能介绍	183
1. 如何同时编辑多篇文章?	183
2. 如何制作表格?	186
3. 灵活运用“块”操作	192
4. 怎样运用“寻找”、“替换”功能?	195
5. 如何对文章“加密”保存?	199

6. 怎样打出特殊字符?	201
7. 在 WPS 中怎样启动计算器?	202
8. 在 WPS 中怎样自定义词组?	203
9. 怎样向 WPS 寻求帮助?	206
10. 怎样编辑文书文件和非文书文件?	208
十一、WPS 使用过程中的一些经验之谈	209
1. 给文件取名的技巧	209
2. 汉字输入状态时输入英文字符的窍门	214
3. 打印文章时不该换行的换行了怎么办?	214
4. 打印时怎样“自定义纸张”?	216
5. 文件打印结束不能正常返回怎么办?	218
6. 窗口菜单的操作技巧	219
7. WPS 汉字系统中如何删除文件?	220
十二、使用 WPS 的常见故障及排除办法	220
1. 文件出现非法字符	220
2. 非法字符的一般处理办法	222
3. 快速换屏时引起的暂时错乱	222
4. 调不出所需的文件	222
5. 磁盘满,不能存盘.....	225
十三、有关 SPDOS 的一些问题	226
1. 如何进入 SPDOS 操作系统	226
2. SPDOS 的中文输入方法.....	227
3. SPDOS 的菜单.....	228
4. 退出 SPDOS	228

第六章 录入篇

一、录入的操作要领	230
1. 保持正确的打字姿势	230
2. 手指放到键盘的正确位置上	231
二、如何进行指法训练?	233
1. 一些特殊键及组合键的击法	233
2. 举例说明【shift】键击法	234
三、西文指法练习软件 TT	235
1. TT 的进入方法与训练规则	235
2. 如何进入 TT 指法训练状态?	237
3. 如何进入 TT 指法测试状态?	239
4. 如何进出 TT 指法游戏状态?	239
5. 如何退出 TT 指法练习软件?	240
6. 使用 TT 应该注意的几个问题	240
四、五笔字型指法练习软件 WT	240
1. 启动五笔字型指法练习软件 WT	241
2. 使用 WT 软件应该注意的问题	241
五、怎样选择汉字输入法?	243
1. 因人制宜 一种为主 两种为辅	243
2. 拼音输入法	245
3. 五笔字型输入法	245
4. 汉字输入法“易学——好用”之间的矛盾	246

第七章 五笔字型输入法

一、五笔字型的来历	248
-----------	-----

1. 历史对汉字的挑战	248
2. 汉字的特点	248
3. 五笔字型的诞生	249
二、五笔字型的基本原理.....	250
1. 汉字笔划可归纳为 5 种	250
2. “字根”概念的引入	251
三、五笔字型在键盘上的分布.....	252
1. 130 个字根在键盘上的分布规律	252
2. 五笔字型字根总表	254
四、如何记忆五笔字型“字根”？.....	254
1. 快速记忆法	254
2. 口诀法记忆	257
五、“表外字”的打法.....	267
1. “表外字”	267
2. 拆字规则	267
3. 取码规则	270
4. 识别码	272
5. 识别码举例	274
六、“表内字”的打法.....	274
七、怎样熟练拆字？.....	277
1. 熟悉字根总表是基础	277
2. 提练字根组成的“汉字部件”	277
3. 充分发挥“万能学习键”(【Z】)的作用	277
4. “多看多拆”的传统学习方法	278
八、简码.....	279
1. 一级简码	279

2. 二级简码	280
3. 三级简码	281
4. 简码的学习方法	282
九、重码.....	282
十、易错码.....	283
十一、怎样输入词组?	284
1. 双字词输入方法	284
2. 三字词输入方法	285
3. 四字词输入方法	286
4. 多字词输入方法	287
十二、怎样提高汉字输入速度?	287
1. 熟练运用词组操作	288
2. 充分发挥字块操作的作用	289

第八章 游戏学习篇

I. 游戏部分	291
一、电脑游戏的历史回顾.....	291
二、电脑游戏的分类.....	293
三、游戏软件的安装.....	295
1. 原版游戏软件的安装与使用	295
2. 非原版游戏软件的安装与使用	296
四、怎样使用游戏软件?	296
1. 查找启动游戏软件的指令	296
2. 怎样得知游戏规则和方法?	298
五、学会使用“游戏克星”(GB4)	299
1. “游戏克星”的安装与反安装	300

2. “游戏克星”功能简介	301
3. GB4 攻克《三国志 IV 代》	303
4. GB4 破解《街霸 I 》的游戏密码	306
5. 利用 GB4 改变游戏速度	308
六、经典游戏介绍.....	309
1. 《DOOM2》——地球之炼狱	309
2. 《漫画地带》	313
3. 《悟空外传》	314
I. 学习部分	317
一、向你介绍几位“电脑教师”.....	317
二、电脑教你英语学习.....	319
1. 良好的英语学习环境	319
2. 在电脑中安装英语词典软件	320
3. 如何选择英语词典软件?	320
三、利用电脑编写一些简单程序.....	322

第九章 工 具 篇

一、常用电脑工具简介.....	326
二、HD—COPY 的使用方法	327
1. HD—COPY 有两种版本.....	328
2. HD—COPY 的功能简介.....	328
3. HD—COPY 的启动方法.....	329
4. 认识 HD—COPY 的工作环境	330
5. 用 HD—COPY 进行磁盘复制	331
6. 用HD—COPY 处理光盘上的.IMG 文 件	333

三、高明的磁盘医生 NDD	335
四、强劲的文件压缩工具 ARJ	340

第十章 WINDOWS 篇

一、什么是 WINDOWS?	346
1. 记住“窗口操作系统”	346
2. WINDOWS 能给你带来什么好处?	346
二、本书介绍的 WINDOWS 版本说明	347
三、启动 WINDOWS 的方法	347
四、你有鼠标器吗?	348
1. 鼠标器是为窗口系统而设计的	348
2. 建议你安装一个鼠标器	348
五、认识 WINDOWS 环境	349
1. 鼠标箭头与沙漏符	349
2. 窗口	349
3. 图标	350
4. 菜单	351
5. 对话框	351
6. 程序管理器——WINDOWS 控制中心	352
六、WINDOWS 的操作方法	352
1. 窗口的操作	352
2. 图标的操作	357
3. 菜单的操作	358
4. 对话框的操作	359
5. 程序管理器的操作	361
6. 退出 WINDOWS 的方法	362