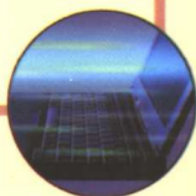


二笔输入法

快速入门及编码速查

严晓舟 康拥红 编



国防工业出版社

二笔输入法快速入门 及编码速查

严晓舟 康拥红 编



国防工业出版社

·北京·

图书在版编目(CIP)数据

二笔输入法快速入门及编码速查/严晓舟,康拥红
编.北京:国防工业出版社,2003.1

ISBN 7-118-02992-0

I.二... II.①严... ②康... III.汉字编码,
二笔-输入-基本知识 IV.TP391.14

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 084517 号

国防工业出版社出版发行

(北京市海淀区紫竹院南路 23 号)

(邮政编码 100044)

鹰飞胶印厂印刷

新华书店经售

*

开本 787×1092 1/40 印张 13.9 448 千字

2003 年 1 月第 1 版 2003 年 1 月北京第 1 次印刷

印数: 1—4000 册 定价: 22.00 元

(本书如有印装错误,我社负责调换)

前 言

随着信息时代的发展,计算机的普及,电脑已成为我们日常生活、工作中不可缺少的工具。

我们使用电脑最基本的需求就是要输入汉字。以前比较方便和流行的是拼音输入法和五笔字型输入法,但由于它们自身存在重码率高或者难学难记的致命弱点,大多数人使用起来总感觉不是很满意。于是,二笔输入法及时地出现在我们面前。

二笔输入法采用音、形结合方式,分别以拼音的首字母和笔画取码。以汉字的拼音首字母和五类基本笔画为编码要素,首码是拼音首字母,以二笔为一键,平均二键打一字,从而达到易学和提高输入速度的目的。目前,二笔输入法已通过有关专家的鉴定并得到教育部门的认可,成为惟一可以进入中小学教育领域的汉字输入法。其输入方案符合汉字的书写规律,规范,容易掌握,并且能在短时间内获得较快的输入效果,较好地解决了在我国普及计算机教育的难题。它问世的时间虽然不长,但已获得明显的社会价值。

内 容 简 介

本书是为想在很短的时间内学会并掌握电脑打字的用户编写的,是一本即学即会、即用即查的教材与工具书。

本书内容包括二笔输入法的基础知识及键盘设置,单字、二字词与多字词的编码规则及输入方法和技巧,最后在附录中列出了常用汉字与不常用汉字以及词组的编码,供用户随时查阅。本书收集了大量词组,容量大,涉及面广,可满足绝大多数打字录入用户的需要,是一本极具价值的参考手册。

本书既适用于广大计算机初学者,特别是中小學生,也同样适用于各类计算机从业人员,也可以作为一般用户的自学读本。

目 录

二笔输入法简介.....	1
1.1 二笔输入法特点及安装	1
1.2 键盘布局	3
1.3 取码规则	4
1.4 使用帮助键	9
1.5 简码输入	10
1.6 词组输入	17
1.7 输入其他符号.....	22
1.8 功能设置	24
1.9 自造词	25
附录 1 二笔输入法常用汉字编码	26
A	26
B	26
C	28
D	30
E	32
F	32
G	33
H	34
J	36
K	38
L	39
M	41
N	43
O	43
P	44
Q	45

目 录

R.....	46	X.....	52
S.....	47	Y.....	53
T.....	49	Z.....	56
W.....	51		
附录2 二笔输入法不常用汉字编码60			
一.....	60	讠.....	62
丨.....	60	冂.....	62
丿.....	60	冫.....	62
丶.....	60	ㄣ.....	62
乙.....	60	力.....	62
二.....	60	又.....	63
十.....	60	爻.....	63
厂.....	60	凵.....	63
匚.....	60	厶.....	63
卜.....	60	土.....	63
冫.....	60	士.....	63
冂.....	61	卅.....	63
亻.....	61	井.....	65
人.....	61	大.....	65
八(ㄨ).....	61	尢.....	65
勹.....	61	扌.....	65
几.....	61	弋.....	65
勹.....	61	凵.....	65
彳.....	61	凵.....	67
冂.....	62	巾.....	67

目 录

山	67	木	72
彳	67	犬	73
彡	67	歹	73
豸	67	车	73
夕	68	戈	74
𠂇	68	瓦	74
广	68	攴	74
亠	68	日	74
冂	69	贝	74
斗	69	见	74
冫	69	牛	74
宀	70	手	74
辶	70	毛	74
冫	70	气	75
尸	70	攴	75
弓	70	片	75
女	71	冫	75
小	71	月	75
子	71	欠	75
马	71	风	75
彡	71	殳	75
幺	72	文	75
ㄩ	72	方	75
王	72	火	75
韦	72		

目 录

灬	76	耒	80
户	76	老	80
衤	76	耳	80
心	76	覃	80
聿	76	页	80
水	76	虬	80
石	76	虫	80
龙	77	缶	81
业	77	舌	81
目	77	竹	81
田	77	白	81
皿	77	自	81
皿	77	血	82
车	77	舟	82
矢	78	衣	82
禾	78	羊	82
白	78	米	82
瓜	78	艮	82
甬	78	羽	82
鸟	78	糸	82
疒	79	麦	82
立	79	走	82
穴	79	赤	82
衤	79	豆	82
疋	80	酉	82

目 录

豕.....	82	鱼.....	83
卤.....	82	革.....	84
足.....	82	骨.....	84
豸.....	83	鬼.....	84
角.....	83	食.....	84
言.....	83	髟.....	84
青.....	83	麻.....	84
雨.....	83	鹿.....	84
齿.....	83	黑.....	84
鬣.....	83	鼠.....	85
隹.....	83	鼻.....	85
金.....	83		

附录3 二笔输入法词组编码.....86

一、2~4 字词组.....86

A.....	86	N.....	317
B.....	89	O.....	325
C.....	115	P.....	325
D.....	141	Q.....	334
E.....	169	R.....	346
F.....	170	S.....	354
G.....	188	T.....	391
H.....	212	W.....	409
J.....	233	X.....	425
K.....	272	Y.....	451
L.....	284	Z.....	485
M.....	304		

目 录

二、5字以上的词组.....	525		
A	525	N	534
B.....	525	O	534
C.....	526	P.....	534
D	527	Q	535
E.....	527	R.....	535
F.....	528	S.....	535
G	528	T.....	537
H.....	531	W.....	537
J.....	531	X	538
K.....	532	Y	539
L.....	533	Z.....	540
M.....	533		

332/07

二笔输入法简介

二笔输入法又叫阴阳码输入法，它是一个形音组合的输入法，也是新推出的一个优秀的、用户群体较大的输入法。二笔输入法可以与其他内置输入法（如全拼，表形码等）互相查询编码。对二笔输入法不熟悉的用户可以用拼音来学习二笔，也可以对不认识的字用二笔来查拼音。

1.1 二笔输入法特点及安装

二笔输入法的编码是音形结合码，即是由汉语拼音与笔画两部分组成。与一般输入法一样，二笔输入法也是由四码构成，首码取该字的拼音首字母，其余三码均以笔画取码，以二笔为一键，平均二键打一字，因此，叫做二笔输入法。

1. 输入法的特点

二笔输入法具有以下特点：

- (1) 编码同样也是四笔。
- (2) 易于记忆：字根容易记忆，基本上不用记字根，半个小时内就可以掌握。
- (3) 规范化：二笔输入法包括全部国家标准 GB2312-80 字符集的汉字。它提供有极大的词库，共 44162 条（不包括单字和符号），其中以双字词为主，有 25235 条，三字词为 6342 条，四字词为 11275 条，五字及以上词共 1310 条。
- (4) 布局合理：二笔输入法把汉字常用的笔画归纳为

“一、丨、丿、丶、㇇”（横、竖、撇、点、折）五种，编码时按照汉语拼音和规则书写顺序。

(5) 智能化：二笔输入法具有词语联想、自造词、外码提示、逐键提示等功能。

(6) 快速输入：如果能够熟练使用二笔输入法，其输入速度也是相当惊人的，该输入法的录入速度并不比任何一款输入法逊色。

2. 安装二笔输入法

二笔输入法最适合在 Windows 98 操作系统上使用，在其他 Windows 操作系统上也能使用，但效果不是很好，另外也可以在 DOS 版和网络版（Novell）的操作系统下使用。

二笔输入法就像五笔字型的输入法一样，网上有很多版本，如快乐两笔输入法、夜明珠二笔输入法等。其安装方法都很简单，如快乐两笔输入法在安装目录中只有两个文件，即 HappyLB.exe 和 Readme.txt 文件，双击 HappyLB.exe 文件即可运行该安装程序，如图 1.1 左图所示。

单击【安装】按钮，即可开始安装，安装过程不用 5 秒钟，即出现如图 1.1 右图所示的【安装成功】提示框。单击【确定】按钮，整个安装就结束了，此时系统任务栏的输入法中就会增加一个“快乐两笔输入法”。

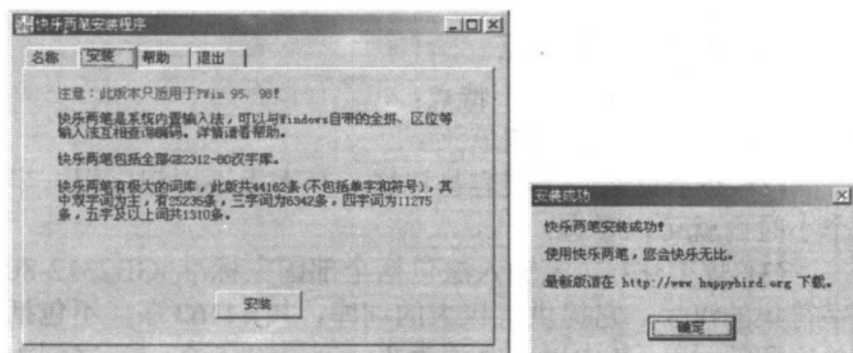


图 1.1 安装快乐两笔输入法

1.2 键盘布局

如果用户对汉字既会念，又会写，那么用二笔输入法来输入是非常简单的。

二笔输入法以 5 个双笔画区加一个单笔画区共 6 个区，每区又分为 5 个键位，共用了 30 个键位。除了 5 种笔画的连笔组合之外，还提供一个单笔画和单字。

二笔输入法道理很简单，笔画不外是一（横）、丨（竖）、丿（撇）、丶（点）、乚（折）5 种，那么，两个笔画相连（也就是两笔）的组合就有 25 种，其各种组合如表 1.1 所示。

表 1.1 5 种笔画取其中两个笔画的组合表

一一	一丨	一丿	一丶	一乚
丨一	丨丨	丨丿	丨丶	丨乚
丿一	丿丨	丿丿	丿丶	丿乚
丶一	丶丨	丶丿	丶丶	丶乚
乚一	乚丨	乚丿	乚丶	乚乚

其对应键位分布图，如图 1.2 所示。

Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	
丿一	丨丨	丨丿	丨丶	丨乚	丶一	丶丨	丶丿	丶丶	丶乚	
A	S	D	F	G	H	J	K	L	;	'
丨一	丨丨	丨丿	丨丶	丨乚	一一	一丨	一丿	一丶	一乚	
	Z	X	C	V	B	N	M	,	.	/
	可车	木	彳	土	艹	冫	冫	冫	冫	冫
	一	丨	丿	丶	乚	冫一	冫丨	冫丿	冫丶	冫乚

图 1.2 二笔输入法汉字笔画的键位分布图

由于键盘图安排得很有规律，所以只要记住各笔画的大概位置即可，无须死记硬背。图中有的键除了两个基本笔画外，还有一至两个偏旁或者汉字，它们就是二笔输入法的部首。二笔输入法共设有 10 个常用部首，位于 10 个键位上，分别是：

Z: 钅 X: 木 C: 彳 V: 土
B: 艹 S: 日 D: 月 F: 人亻
L: 口 U: 扌。

在 Z 键的“钅”部首中，还有一个“可”字的部首。
再有一个形码键是“~”键。

初学者除了要记住笔画的分布外，还应该熟记这 10 个常用部首。

记住上述部首的目的，是为了不把它拆成笔画，而看作一个整体。例如汉字中的“日、月、人、口、木、土”字，不能把它们拆成单笔画，还有如“铁、杆、泳、块、幕、晚、腹、他、喝、扣”等字中的“钅、木、彳、土、艹、日、月、人、口、扌”都不能拆成单笔画。

另外，需要注意的是：这 10 个部首在汉字结构中应是自然独立的，如“明”字中的“日、月”可看成是部首，“认”字中的“人”可看成部首；当有笔画穿过部首或部首中又嵌套有其他部分笔画时，则不能看作部首，如“中、本、老、申”等字中的“口、木、土、日”就不能看作是部首；若这些部首与笔画相连（可理解为笔画没有穿过部首）则仍可以看作是部首，但“白、禾、彳、术”中的“日、木、亻、木”为特殊情况，不是部首。

1.3 取码规则

二笔输入法的取码规则是，首码为汉字的汉语拼音首字母，从第二码以后开始以笔画来编码，且以两笔为一键进行编码，取码时，最多取 4 码。第 1 码取拼音首字母，从第 2 码起取笔画的代码。

二笔输入取码时，顾名思义，即每两笔取一码，不能取两码的可以取单笔画码。

例如：“一丨”在横区的第 3 键（从左边数起，即 K 键），“丨、”在竖区的第 4 键（F 键），“乙一”在折区的第 1 键（N 键）。

以笔画取码时，又要以独体字和合体字区分。独体字如鸟、自等不能拆分。合体字如体、奇、占、和、别等可以拆分为两半，先写的为前半，后写的为后半。

下面分别介绍独体字和合体字的取码规则。

1. 独体字编码规则

独体字是指那些笔画相连的汉字，无法区分上下、左右、内外（全包围、半包围）结构。例如，夫、串、力等字。独体字的取码规则可归纳为“独体取码音首二二一”。即编码规则是：**第 1 码**取其汉字拼音+**第 2 码**取其汉字的第 1、2 笔+**第 3 码**取其第 3、4 笔+**第 4 码**取汉字笔画的第 5 笔。

把独体字的编码规则写成公式是：

	第 1 码	第 2 码	第 3 码	第 4 码
独体字 =	拼音第 1 个字母	第 1、2 笔	第 3、4 笔	第 5 笔

例如，要输入“再”字，其输入过程是：

- (1) 第一码取汉语拼音为 (Z) 键。
- (2) 第二码取其笔画的第 1、2 笔为“一丨”为 (J) 键。
- (3) 第三码取其笔画的第 3、4 笔为“冂一” (N) 键。
- (4) 第四码取其笔画的第五笔为“丨” (X) 键。

因此，“再”字的编码为 ZJNX。

同样，再看以下的例子：

死：拼音第 1 个字母为 S；第 1、2 笔为“一丨” (K) 键；第 3、4 笔为“冂、” (.) 键；第 5 笔为“丨” (C) 键，所以编码应为 SK.C。该字有容错码为 (SZTI 和 SK.B)。

东：拼音第 1 个字母为 D；第 1、2 笔为“一丨” (;)；第 3、4 笔为“丨丨” (D)；第 5 笔为“、” (V)，全字编码为 (D;DV)。

乐：拼音第 1 个字母为 L；第 1、2 笔为“丨丨” (T)；第 3、4 笔为“丨丨” (D)；第 5 笔为“、” (V)，即 LTDV。

其实在上面的拆字当中，有许多字拆到其中的前 2 码或前 3 码即可以了，不用每个字都拆到四码，如“东”拆为 (D;D) 即可得到该字，“乐”字拆到 (LTD) 即可。

注意：对独体字进行取码时若一个汉字笔画不足5笔，则笔画全取；若一个汉字笔画不足2笔，则取其单笔画。

例如：

夫：拼音首字母为F；第2码取其1、2笔为“一一”(H)；第3码取其3、4笔“丿、” (R)，即FHR。

力：拼音首字母为L；第2码取其1、2笔“丿、” (,)，即为L。

历：拼音首字母为L；第2码取其1、2笔为“一丿”(K)；第3码取其3、4笔为“丿、” (,)，所以其全字编码为LK。

可：拼音首字母为K；第2码取其1、2笔为“一丨”(J)；第3码取其字根“口”为L键，即KJL。该字的简码为K。

2. 部首字取码规则

下面介绍如何输入部首字。

部首字也就是在键位上已经存在字根的汉字，共设有11个常用部首，但只有其中成字的才可以使用下面的拆字法。部首输入与独体字的拆码方法稍有差别，即取码方法是：第1码先取其汉字拼音的首字母，第二码取其所在的键位位置，因为这几个部首不多，它们的取码规则如下：

口：第1码取拼音首字母K键，第2码取部首键码L，全码即为KL。

木：第1码取拼音首字母M键，第2码取部首键码X，全码即为MX。

土：第1码取拼音首字母T键，第2码取部首键码V，全码即为TV。

月：第1码取拼音首字母Y键，第2码取部首键码D，全码即为YD。

人：第1码取拼音首字母R键，第2码取部首键码F，全码即为RF。

日：第1码取拼音首字母R键，第2码取部首键码S，全码即为RS。

3. 合体字编码规则

合体字是指那些有上下(含上中下)、左右(含左中右)