

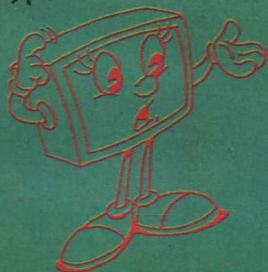
漫画家

唯一一字最多三码的：

形声快码

汉字输入法

不用死背强记



三码自动选字

看完漫画就会
(P.12~P.60)



王尧世 发明·编著

学林出版社

形声快码

汉字输入法

王尧世发明·编著

学林出版社

(沪)新登字第113号

形声快码汉字输入法(漫画版)

著作者: 王尧世

责任编辑: 晓羽

出版者: 学林出版社

地址: 上海市文庙路120号

电话: 021-4376941 传真021-3768540

发行者: 学林出版社

经销者: 新华书店

印刷者: 上海市印刷六厂

开本: 850×1168 1/32

印张: 4.5

出版时间: 1995年1月

书号: ISBN 7-80616-099-X/H·3

定价: 20元

版权声明：

- 本书所介绍的“形声快码”，发明者拥有国家专利局授予的发明专利权，非经合法取得，不得私自复制（拷贝）。

- 本书合法使用者的权利范围如下：
 - ① 软体复制备用的权利，但复制品不得赠送他人或转售图利。
 - ② 除非经权利人书面同意，本书所附软件只授权单一计算机使用，多机使用者应加购软件。

- 本书保留下列各项权利：
 - ① 利用“形声快码”编制字典或其他工具书籍、软件或其他形式的出版品的权利。
 - ② 利用“形声快码”编制讲义或其他教学工具的权利。

- “形声快码”应用范围至广，欲取得以上第①或第②项权利者，请洽“（台湾）王码资讯有限公司”。欢迎合作！

- SPDOS 是香港金山公司和北京北大方正集团公司的产品，主要作者是求伯君先生；P-WINDOWS 是美国 Microsoft 公司的注册商标。

形声快码汉字输入法

中西合璧形声巧冠古今

一字三键快码迅动天下

汉字输入

由死背口诀进步到形声快码

只是一小步，

但所带来的便利和许多好处
却是一大步！

献 给 全 体 中 国 人

电脑已经像彩电一样走进了我们的生活。

用电脑处理汉字，不仅时髦而且效率高。所以汉字输入（即电脑打字）已经是每一个中国人必需的知能。

汉字输入电脑，看似一件小事，其实它是影响中国文化的一件大事。历史上每一次书写工具的改变，对中国的文化都产生很大的影响。汉字之输入电脑，自然不会例外。

世上很多事，都有一定的“窍门”，电脑打字亦是一样。能够掌握窍门，就事半功倍，否则就事倍功半。人性恶劳，靠死背强记的方法很快会淘汰，只有简单合理的方法才能持久。

汉字输入方法的窍门在“形”与“声”，只要取字形的首尾和音码，就能轻松输入。本书就教您如何掌握这种窍门！

学习本法，不用背任何口诀，一字最多三码。用法简单，一学就会，是目前最简单、最合理、而且最有效的输入法。

本法的驱动程序，由发明人委请上海同济大学的同集电脑图文信息有限公司撰写，本书则委请上海学林出版社出版。希望藉两岸的实际合作，促进中国文化和电脑科技的发扬光大。

本法另有相对的繁体字版本，希望这种方法能帮助全体中国人和使用汉字的外国朋友，排除使用汉字时的种种困难。

作者谨识 1994.9.1.

汉字输入是影响中国文化的大问题

□提要：

汉字形声快码 = 字形首码 / 字形尾码 / 字音首码

↓
汉字拼音的首音

→ 汉字字元的中英象形码

任何汉字，少则一码、最多三码就可完成输入，不知道的码，可用〔\〕键代表，虽初学者亦无任何困难。

易

日 夕
(QDy)

学

灬 子
(WZx)

广

广
(Fg)

用

冂 丰
(MTy)

*中英象形码：以大写英文字母代表形状相似的中文字元，直觉客观，一点就通，不须背诵字码口诀（详第一章）。其键盘如下图一；字元表如右表一。

中英象形键盘图

Q 日	W 灬	E 丰	R 貝	T 十	Y 木	U 冂	I 丨	O 口	P 尸	
A 人	S 厶	D 冂	F 广	G 宀	H 升	J 丿	K 乚	L 乚	; 彳	" フ
Z フ	X 乚	C 口	V 灬	B β	N 土	M 冂	,	.	\	/

〔中英象形码〕好认好记，只要掌握〔形首/形尾/首音〕的取码规则，立可以输入任何汉字。（详请参本书第一章）

形声快码字元表

码的特征	同形字元	特级字
* , 表示 [单独一横]	一	, = 一
• 表示 [单点型 丶]	丶 一 才 六	• = 六
/ 表示 [单撇型 丿]	丿 丿 一 丿 一	/ = 的
； 表示 [多点型 丶 丶]	丶 丶 丶 水	； = 水
// 表示 [多撇型 丿 丿]	丿 丿 丿 夕 夕	// = 很
A 表示 [有撇有捺]	人 大 入 夫 夫 金 𠂇 𠂇	A = 人
B 表示 [左右耳朵]	卩 耳 卩 乃	B = 陈
C 表示 [右侧开口]	匚 匚 匚	C = 区
* D 表示 [左侧开口]	コ 弓 ㄣ ㄣ 力 ㄣ 马	D = 力
E 表示 [王工亚卩]	王 卩 工 五 亚 卩	E = 王
F 表示 [右下开口]	厂 厂 厂 厂 厂 斤	F = 厂
* G 表示 [冫 冫 雨鸟]	冫 冫 雨 鸟 (g 像小鸟)	G = 家
H 表示 [++++ 卩 型]	++++ 卩 卩 卩 卩 卩 卩	H = 其
I 表示 [直竖型]	丨 丨 丨 心	I = 心
J 表示 [直下左钩]	丿 丨 丁 丁	J = 可
K 表示 [竹片 𠃉 型]	𠃉 竹 片 片 一	K = 年
L 表示 [直下右迤]	乚 乚 乙 乙 乙 乙 乙 乙 乙	L = 这
M 表示 [下方开口]	冂 月 冂	M = 月
* N 表示 [土 土 圭 型]	土 土 圭	N = 土
O 表示 [□ 中空空]	口 冂	O = □
P 表示 [尸 尸 尸 型]	尸 尸 尸	P = 尸
Q 表示 [□ 中有物]	日 日 日 四 皿 田 曲 田 田	Q = 日
R 表示 [贝儿几型]	几 贝 九 儿 尤	R = 九
S 表示 [左右扭折]	么 么 𠃉 多 糸	S = 能
T 表示 [纵横交叉]	十 巾 丰 丰 中 申 虫	T = 十
U 表示 [上方开口]	凵 山 中 白 冂	U = 山
V 表示 [羊角头 丷]	丷 丷 羊	V = 关
W 表示 [火字头 灬]	灬 小 火 灬 小	W = 小
X 表示 [斜笔交叉]	乂 女 又 女 女	X = 各
* Y 表示 [木 未 耒 型]	木 未 丫 未 耒	Y = 木
Z 表示 [冫 子 彡 型]	冫 了 子 子 彡 豕	Z = 了

注① 冫 = G 为谐音；一 = , 土 = N 为特例；D 如弓 Y 如木为实物象形；其他均直接像英文字母。

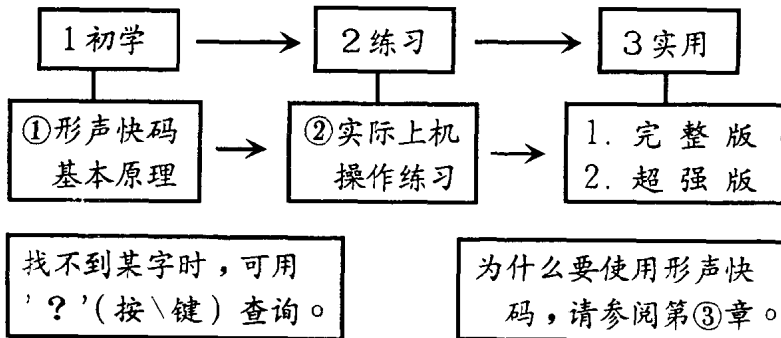
注② 表中名字元能单独成字者 = 形码 + 音码 + 空格键
其中特级字可节省其音码 = 一码 + 空格键

本书用法

目的：本书向读者介绍新观念的“形声快码”，读者不用背任何口诀或拆字规则，就能轻松的学会电脑打字。

结构：全书共分为三章：①介绍设计巧妙的“形声快码”汉字输入法；②介绍上机操作方法和本法的各项功能；③说明为什么要使用“形声快码”。

用法：1 初学期：先仔细翻阅第①章漫画，并作纸上练习。
2 练习期：依第②章实际上机操作，练习形声快码功能。
3 实用期：正式使用“形声快码”输入法完整版或超强版（含词组输入）。第③章之问答供读者参考。
4 使用中：翻阅本法提要，随时可供备忘参考。



目 录

献给全体中国人	目录前
本书用法	目录前
第一章 一看就会的形声码	1--80
1-1 写字由“用笔”进步到“按键”	2
1-2 把中国的文明带到新的境界	3
1-3 如何用英文键盘输入汉字	4
1-4 一般汉字输入方法的两难	10
*1-5 汉字输入方法的新观念	12
*1-6 汉字取元规则的深化	35
□一般汉字	36
□包含型汉字	37
□支架字的观念	39
□外支多优先原则	43
*1-7 中英象形码特征辨异	48
1-8 上机之前的练习	60
□71个基本汉字=首码+音码+空键	61
□31个高频汉字=首码+空键	62
□三码字输入方法=首码+尾码+音码	64
1-9 纸上练习与答案	68
□练习1-1~1-2 基本字元	68
□练习1-3~1-5 一般汉字	72

第二章 上机操作方法 81-110

2-1	“形声快码”安装方法	82
	□磁盘内容介绍	83
	□形声快码的环境需求	83
2-2	进入“形声快码”方法	84
2-3	各种功能切换	86
2-4	自动选择重码字	90
2-5	重码字可连选	92
2-6	查字可用万能键	93
2-7	输入标点符号的方法	96
2-8	输入英数符号的方法	97
	□单字输入举例	98
2-9	快码的词组输入法	101
2-0	退出“形声快码”的方法	109

第三章 为什么要使用“形声快码” 111-132

第一章 一看就会的形声码

中文字元形状与英文字母相似；
汉字的拼音也与英文字母相同，
直接用英文字母的形与声输入汉字，
规则简单，好认好记（不用口诀），
一字至多三码，使用者一看就会，
——是最直觉、最自然的方法！——

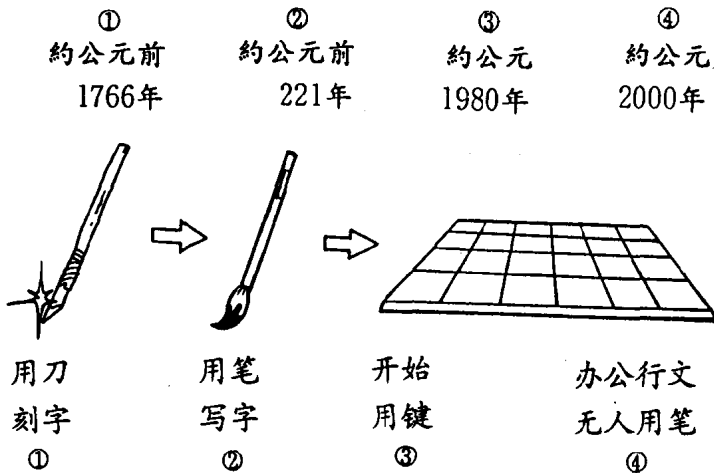
随着电脑的普及，汉字输入电脑的方法，已经是人人必须会用的极普通的技能。汉字书写的工具亦将逐渐由“用笔”进步到“按键”的阶段。

要使中国人善用电脑科技，赶上先进国家的办事效率，一定要有好用的汉字输入方法！本书即以漫画方式，将这种方法展现在读者的面前。读者很轻松地看完这些漫画，就学会了这种方法。真的，形声快码就这么简单！

1-1 写字由“用笔”进步到“按键”

汉字书写的工具，最早使用树枝（大地为纸，树枝为笔）、而后进步到用刀刻、再演变到使用毛笔。如今，由于电脑的发明，写字更进步到“按键”的阶段。

虽然有些人一时仍放不下“笔”的情结，想抓住“笔”在电脑上“写”字，就好像在高速公路上骑着自行车去追赶汽车。但是大的趋势，人类写字的工具终将逐渐由“用笔”进步到“按键”。



1-2 把中国的文明带到新的境界

要使用键盘输入汉字，必须将汉字拆成“字元”，再转变成“字码”，使汉字更灵活起来。它的意义就像一千年前，我们的祖先所发明的“活字版”，可以把中国的文明带到另一个新的境界。

(注：“字元”是组成汉字实用的元素，包括常用的部首和基本笔形。)

活的中文！

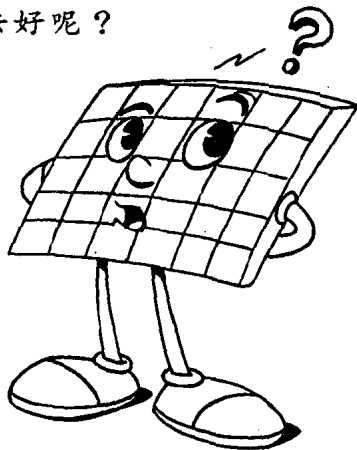
① 氵 ② 亠 ③ 子

1-3 如何用英文键盘输入汉字？

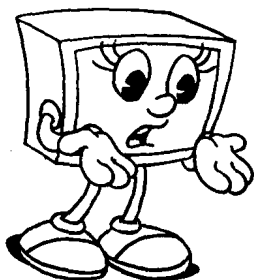
电脑最主要的输入工具是英文键盘，如何使用英文键盘输入汉字？是我们第一个必须解决的问题。

用英文键盘输入汉字，一般有使用：①口诀、②座标、③字音等几种方法。这些方法都各有不可克服的缺点，必须寻找更好的方法！

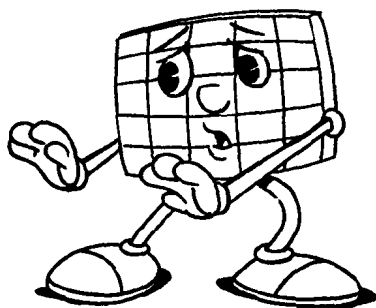
输入汉字用什么方法好呢？



方法很多，随使用呀！



不好的方法我不要！



人们对您又爱又恨
你知道为什么吗？

喔！人们为什么要恨我？

