



一善鱼  
YQ-YSY@163.com



# 单手笔顺输入法 3.0 版

## 使用指南

“单手笔顺输入法（3.0\_Rime）软件” 开源网址：[https://gitee.com/yq-ysy/one-hand\\_-rime](https://gitee.com/yq-ysy/one-hand_-rime)

“单手笔顺输入法（3.0\_TXT）码表” 开源网址：[https://gitee.com/yq-ysy/one-hand\\_code](https://gitee.com/yq-ysy/one-hand_code)

★ 启用输入法.....	1
★ 打字方法.....	2
★ 打字规则.....	3
★ 偏旁部首代码.....	5
★ 记忆有技巧.....	6
★ 标点符号.....	8
★ 容易出错的字.....	9
★ 综述.....	11

## ★ 启用输入法

大多数的操作系统**启用、切换输入法**的快捷键，不外乎以下三种：

Ctrl 键 + Shift 键
Ctrl 键 + 空格键
Super 键（即 Windows 键）+ 空格键

中文输入法，**切换英文状态**的快捷键，一般都是以下二种：

单手笔顺输入法使用数字小键盘打字，不需要切换英文状态，也能直接输入英文。

Shift 键
大写键（即 Caps Lock 键）

Rime 中州韵输入法引擎，**切换输入方案**的快捷键，也有三种：

F4 键
Ctrl 键 + ~ 键（1 左边的波浪键，即 ` 键）

### 注意：

单手笔顺输入法使用数字小键盘打字，

所以，**数字小键盘左上角的 Num Lock 按键的小灯必须亮起，才能打字。**

此外，**Caps Lock 大写键的小灯必须熄灭，才能打字。**

小心，**如果误按了 Shift 键，切换在英文状态，请再按一次 Shift 键，才能回到中文。**



## ★ 打字方法

“单手笔顺输入法”使用键盘右边的数字小键盘打字。

如果您是左撇子，可以考虑购买——数字小键盘在左边的“左撇子键盘”（有多种布局）。

如果您用的是笔记本电脑或平板电脑，可以考虑购买——外置式“无线 / USB 数字小键盘”。



左撇子键盘

无线数字小键盘

各个按键的功能如右图所示：

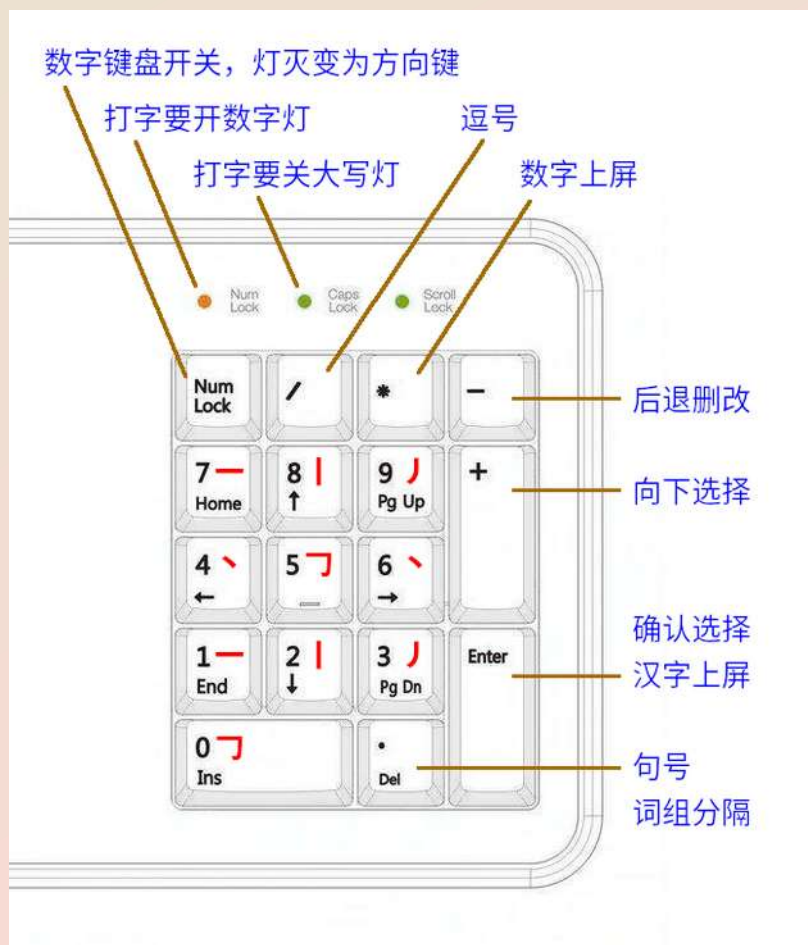
左边 1 和 7 是横，  
中间 2 和 8 是竖，  
右边 3 和 9 是撇，  
横向 4 和 6 是点捺，  
中央 5 和 0 是折。

简单的偏旁部首 12345 开头，  
复杂的偏旁部首 78960 开头。

输入 123 回车 ==> 才  
输入 123\* 回车 ==> 123  
输入 121.34 回车 ==> 工人  
输入 121.34\* 回车 ==> 121.34

输入 / 回车 ==> ， 逗号  
输入 . 回车 ==> 。 句号

00 开头 ==> 更多标点符号  
09 开头 ==> 更多数字序号

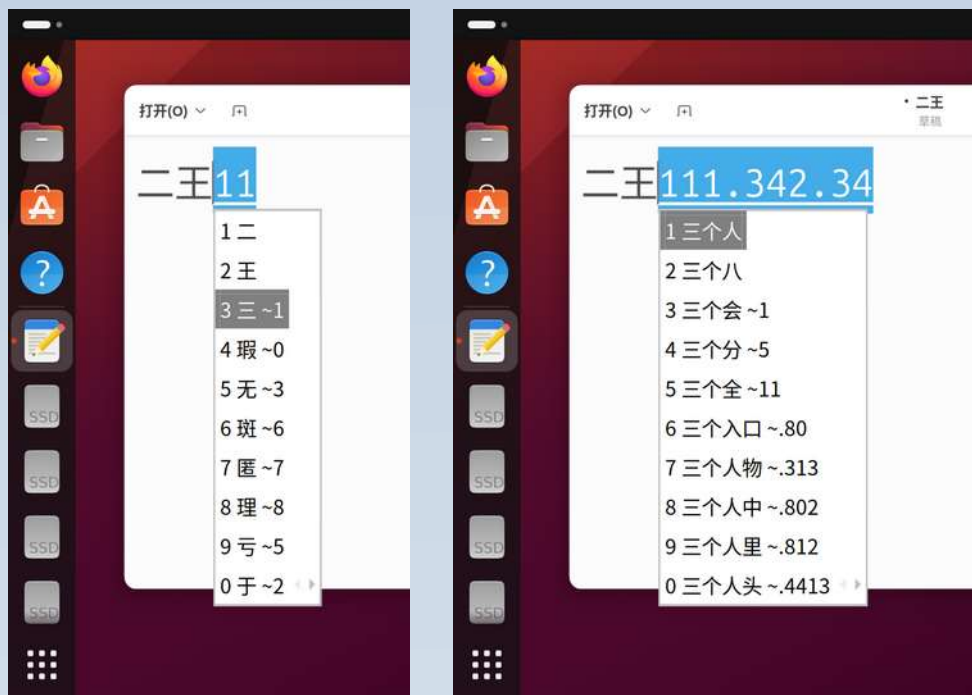


## ★ 打字规则

中国地大物博，人口众多，不同地区的人们书写汉字，笔顺习惯也有所不同。所以，本输入法遵照国家标准《GB13000.1 字符集汉字笔顺规范》和《GB13000.1 字符集汉字字序（笔画序）规范》进行编码，总共录入《GB18030-2022 信息技术中文编码字符集》20988 个汉字，以统一的模式在电脑上实现打字“书同文、车同轨”。

按国家标准“**笔顺码**”1、2、3、4、5五个数字分别代表“一丨丿丶乚”五个笔画，但大部分汉字笔画数很多，这样输入中文的速度太慢，因此“单手笔顺输入法”引入使用0、1、2、3、4、5、6、7、8、9全部十个数字作为“**六全码**”，偏旁部首只需使用二个数字，按笔顺打出笔画，最少1个编码，最多只需6个编码，很快就能打出一个汉字。

**注意：**按笔顺打到第6码，应取汉字的最后一个“偏旁部首”或“最后一笔”作为末尾编码。



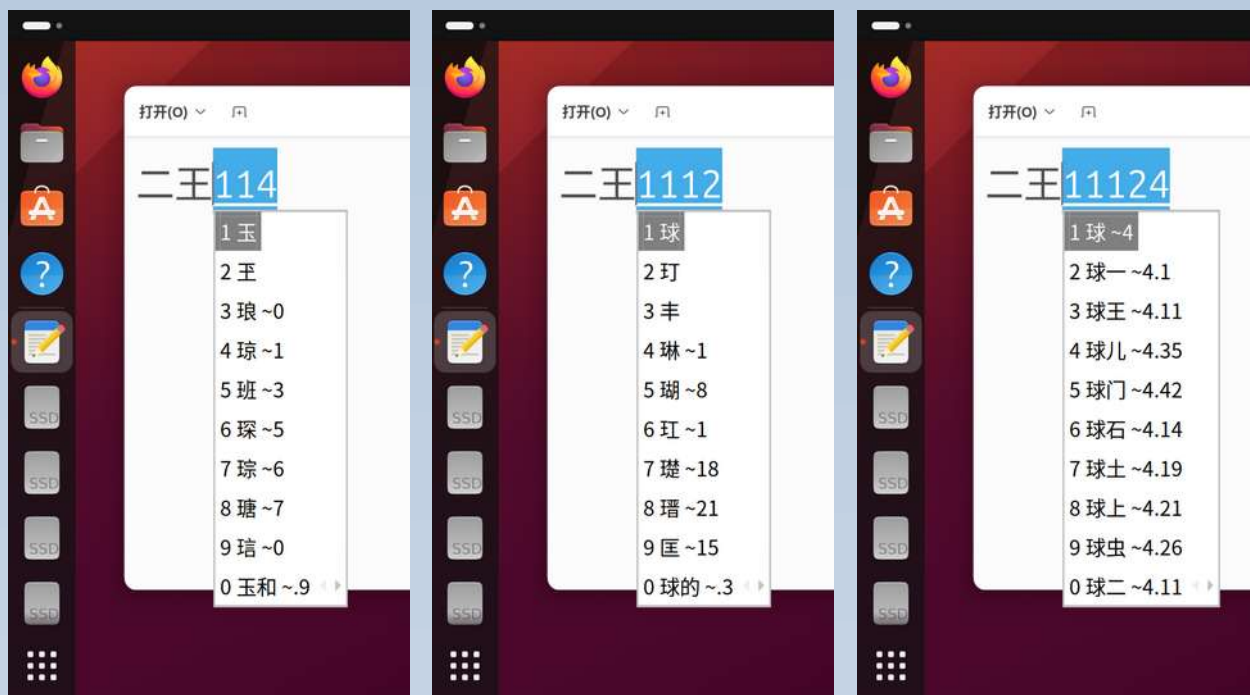
单字：“王”字旁（斜玉旁）前二笔是“一一”，所以应该输入11，这时输入法的候选列表显示有“二、王”，可以按+键向下选择，按回车键汉字上屏。在候选列表里，“三”这个字后面有提示“~1”，意思是再输入1就可以打出“三”。

词组：想要输入词组或短语，在每个字之间，需要用一个小点号分隔开。

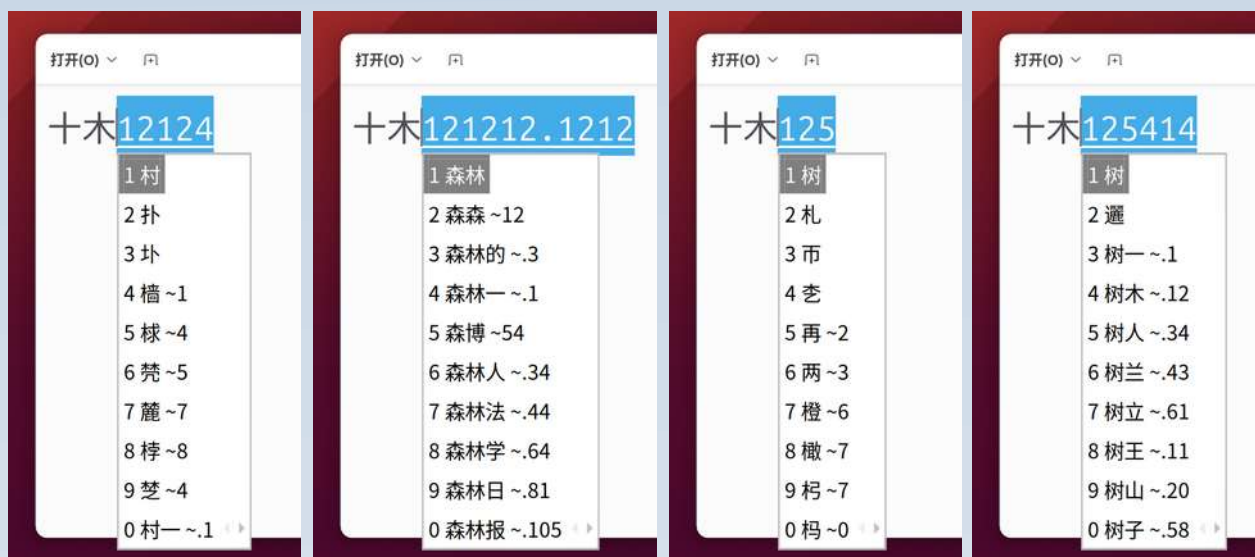
词组“三个人”的完整编码就是111.342.34。

**提示：**如果不小心打错了编码，按-键可以后退删除错误的输入。  
用数字小键盘打字，仅用一只右手就能完成，十分方便，轻松惬意。





例如：想打出“**玉**”字，先输入“王”字旁（斜玉旁）的前二笔11，再输入4一点即可。  
 想打出“**球**”字，先输入11得到“王”字，再输入后续笔画一丿12即可完成。  
 其实“**球**”字的完整“**六全码**”是111244（王11一丿124最后一笔丿4），  
 因为“**球**”字是常用字，所以它有专属的“**精简码**”1112仅四个数字就能打出来。



例如：想打出“**村**”字，先输入“木”字旁的前二笔12，再继续输入“寸”124即可。  
 想打出词组“**森林**”，总共有5个“木”字，输入121212.1212即可。  
 想打出“**树**”字，完整的“**六全码**”是125414（木12又54一丿1最后一笔丿4），  
 因为“**树**”字是常用字，所以它有专属的“**精简码**”125仅三个数字就能打出来。







## ★ 偏旁部首代码

**最常用的汉字**，只需一个数字，就是它的第一笔：

简单	1	一	2	国	3	的	4	为	5	能
	—		丨		丿		丶		㇏	
复杂	7	要	8	是	9	和	6	这	0	即

**偏旁部首**，只需二个数字，大多数是它的前二笔：

简单的偏旁部首，以 1, 2, 3, 4, 5 开头，搭配 0、1、2、3、4、5、6、7、8、9。

复杂的偏旁部首，以 7, 8, 9, 6, 0 开头，搭配 0、1、2、3、4、5、6、7、8、9。

**不允许跨越笔顺拆解拼凑偏旁部首或部件。**

请您按照《**单手笔顺输入法——初学者练习手册**》的顺序练习打字，**不用死记硬背**，对照《**单手笔顺输入法 3.0 版（偏旁部首）代码表**》掌握其中的规律，很快就能上手。

— 10 扌	11 二王	12 十丁 木水	13 厂ナ 夕豕豕	14 石	15 七乚	16 雨	17 艹艹艹艹 卄卅卅	18 廿廿廿 革莖莖	19 土土
丨 20 山	21 上上止 齿齒	22 リ业亞	23 リ非	24 冫冫ト 冫冫冫	25 冂巾	26 虫	27 且且	28 貝貝	29 足足
丿 30 𠂇食 𠂇食	31 一牛牛	32 丨片	33 彳厂斤	34 八人入 父父	35 九匕勺 夕夕角	36 月月	37 𦰩竹	38 彡風	39 彡彡
丶 40 讠言言	41 讠言言 高言言	42 冂	43 艹艹艹 艹艹艹	44 乚	45 冂	46 宀穴	47 广鹿	48 疒	49 亻
㇏ 50 马馬	51 刁刁	52 了𠂇 𠂇𠂇	53 刀力乃	54 又厶厶 マ予予	55 彡彡	56 幺乡 彡	57 弓弓	58 子子 手手	59 女
— 70 其	71 丰丰丰 禾禾禾	72 耳臣臣	73 丰丰丰 禾禾禾	74 西西	75 酉	76 走疋	77 车車	78 开井井 長長長	79 牙瓦 𠂇𠂇𠂇
丨 80 口	81 日曰	82 目	83 田由 申甲	84 四四四	85 骨龍	86 黑	87 虎赤鹵 𠂇𠂇𠂇	88 門門	89 婁
丿 90 夕夕夕 夕夕夕	91 钅金金	92 禾舌舌	93 舟	94 合谷 天矢	95 鱼魚	96 鸟鳥 鸟鳥	97 气手 毛手	98 扌扌段 丘白鼠鼻	99 身鬼
丶 60 方	61 立立 𠂇𠂇	62 ㇏	63 ㇏	64 𠂇𠂇𠂇 𠂇𠂇𠂇	65 心必	66 六文 亦亦繼	67 户	68 米米	69 火𠂇𠂇
㇏ 00 (标点 符号)	01 ㇏㇏㇏ 𠂇𠂇𠂇	02 出𠂇𠂇	03 艮艮	04 羽	05 𠂇𠂇𠂇	06 母母母	07 尸辟段	08 疋疋	09 (数字 序号)

单手笔顺输入法 3.0 版（偏旁部首）代码表

即使忘记了某个偏旁部首的代码，不用看《代码表》也能猜出来，轻松实现盲打。  
例如：“蛋”字的偏旁部首“疋”前二笔是冂丨，冂是 5 或 0，丨是 2 或 8，四种组合，试着输入：52 不对、58 不对、02 不对、08 对了。0 蛋王 8 蛋，这编码也很容易记。





## ★ 记忆有技巧

### 一 横 起头的偏旁部首，1 简单，7 复杂

10	扌	11	王	12	木	13	歹	14	石	15	七	16	雨	17	艹	18	廿	19	土
10 提	一一	一丨	一丿	一4石	一丁	一、雨	17 草	加一笔	一久土										
象形				谐音			谐音	连续	寓意										
70	其	71	青	72	耳	73	春	74	西	75	酉	76	走	77	车	78	开	79	鼓
70 麒麟	三丨青	2耳臣	三丿春	4西	加一笔	齐溜走	77 车车	扌8开	土变鼓										
谐音	象形	谐音		谐音	连续	谐音	谐音	象形	连续										

只需二个数字“一”开头的常用汉字：

10把 11二 12十 13有 14石 15七 16雨 17花 18可 19土  
70其 71青 72耳 73春 74西 75配 76走 77车 78开 79牙

### 丨 竖 起头的偏旁部首，2 简单，8 复杂

20	山	21	上	22	业	23	非	24	𠂇	25	巾	26	虫	27	且	28	贝	29	足
丨丁	丨一	丨丨业	加三笔	丨、常	丨丁	丨、虫	27 而且	8 发贝	9 足										
			连续				谐音	寓意	象形										
80	口	81	日	82	目	83	田	84	四	85	骨	86	黑	87	虎	88	門	89	數
0口	加一笔	加二笔	三变丨	口4四	丨5骨	丨、黑	7几虎	对称門	大繁数										
象形	连续	连续	连续	谐音	谐音		象形	象形	寓意										

只需二个数字“丨”开头的常用汉字：

20山 21上 22业 23非 24光 25同 26虫 27且 28贝 29足  
80口 81日 82目 83由 84四 85骨 86黑 87叔 88門 89數

### 丿 撇 起头的偏旁部首，3 简单，9 复杂

30	𠂇	31	牛	32	イ	33	彳	34	八	35	ㄣ	36	月	37	𠂇	38	彳	39	𠂇
三0食	丿一	丿丨	加一笔	丿、	丿丁	36月	丿一竹	丿丨狗	爪采豹										
谐音			连续			象形		象形	连续										
90	乂	91	𠂇	92	舌	93	舟	94	谷	95	鱼	96	鸟	97	手	98	段	99	鬼
各名口	丿一金	丨竖舌	丿舟	八对称	5勾鱼	9溜鸟	97就气	98段	久久身										
象形				象形	象形	谐音	谐音	象形	寓意										





只需二个数字“丿”开头的常用汉字：

30 食 31 我 32 你 33 很 34 人 35 几 36 月 37 竹 38 狗 39 爱  
90 名 91 金 92 禾 93 船 94 合 95 鱼 96 鸟 97 气 98 段 99 身

、点捺 起头的偏旁部首，4 简单，6 复杂

40	讠	41	亠	42	冂	43	兰	44	彳	45	冫	46	宀	47	广	48	疒	49	卩
0 口言	、一	、丨	、丿	、、	、冫	加一笔	、厂鹿	加二笔	对称点										
象形						连续		连续	象形										
60	方	61	立	62	讠	63	讠	64	兴	65	心	66	文	67	户	68	米	69	火
60 方	、一	丨、示	加一笔	、对称	5 中心	6 六亦	多广户	6 发米	翻滚火										
象形			连续	象形	寓意	谐音	连续	寓意	寓意										

只需二个数字“、”开头的常用汉字：

40 说 41 就 42 门 43 着 44 法 45 军 46 家 47 广 48 病 49 性  
60 方 61 立 62 社 63 被 64 学 65 心 66 文 67 户 68 米 69 火

冫折 起头的偏旁部首，5 简单，0 复杂

50	马	51	那	52	了	53	力	54	又	55	彡	56	么	57	弓	58	子	59	女
5 马	冫一	冫 4 冫	冫 冫	冫、矛	厶厶丝	加一笔	冫一	加一笔	59 女										
象形						连续		连续	象形										
00		01	冫	02	出	03	艮	04	羽	05	《	06	母	07	尸	08	疋	09	
标点	01 雪妻	山反出	冫 3 艮	翎 4 羽	05 巡	06 母	07 尸	0 蛋 8 蛋	数字										
			象形	谐音	象形	象形	象形	寓意											

只需二个数字“冫”开头的常用汉字：

50 马 51 那 52 了 53 力 54 又 55 经 56 乡 57 张 58 子 59 女  
00 01 寻 02 出 03 既 04 羽 05 巡 06 母 07 尽 08 蛋 09

《单手笔顺输入法——初学者练习手册》部分示例：

<p>开头、点 (40, 41, 42, 43, 44)</p> <p>、冫 (40 讠) : 说谎试让谁该记。40, 4017, 401, 402, 403, 404, 405 言谈请调识诚词。40+, 406, 407, 4035, 408, 4013, 4051</p> <p>、一 (41 亠) : 就为高亮京表亭。41, 4, 418, 4135, 4123, 41235, 4112 衣装夜状减冰凉。413, 412, 4132, 4121, 4113, 41253, 414</p> <p>、丨 (42 冂) : 门闲闲闲闲闲。42, 421, 4212, 42123, 4232, 3242, 423 闹闹闹闹闹闹。424, 4244, 4243, 425, 4211, 422, 4235</p>
---

<p>开头冫折 (55, 56, 57, 58, 59)</p> <p>冫冫 (55 彡) : 经纬结线红纸书。55, 55115, 5519, 5511, 551, 553, 5524 组维维丝互续缘。552, 5532, 5547, 55551, 1551, 5512, 5555</p> <p>冫丨 (58 子) : 子孙孤孩李字籽。58, 582, 583, 584, 1258, 4658, 6858 孔孟承孝孕孖仔。585, 588, 5853, 19358, 5358, 5858, 3258+</p> <p>冫 冫 (59 女) : 娃娃姐妹好婚嫁。59, 591, 5927, 5911, 595, 5935, 5946 姑妈姨娘她姓妙。5912, 5950, 5915, 594, 5952, 593, 592</p>
---







## ★ 标点符号

常见的标点符号和其它输入法一样，也可以使用字母大键盘输入，例如：

`	`	Shift ~	~	[	【	Shift {	【
1	1	Shift 1	!	]	】	Shift }	】
4	4	Shift 4	¥	\	,	Shift	
6	6	Shift 6	.....	;	;	Shift :	:
9	9	Shift 9	(	'	'	Shift “	“ ”
0	0	Shift 0	)	,	,	Shift <	<
-	-	Shift _	—	.	.	Shift >	>

数字 00 开头可输入：标点符号、单位标示、音标和注音符、全角外语字母等。

半角空格	00	a 音调符	0021
全角空格	000	o 音调符	0022
横版左起逗号	001	e 音调符	0023
横版左起句号	002	i 音调符	0024
横版左起问号	003	u 音调符	0025
横版左起感叹号	004	ü 音调符	0026
横版左起省略号	005	其他韵母音调	0027
横版左起破折号	006	音调符号	0028
横版左起顿号	007	注音汉字声母1	0029
横版左起冒号	008	注音汉字声母2	0030
横版左起分号	009	注音汉字声母3	0031
汉字零	0000	注音汉字韵母1	0032
横版波浪替代号	0001	注音汉字韵母2	0033
横版括号	0002	注音汉字韵母3	0034
横版引号	0003	竖版标点符号1	0035
横版书名号	0004	竖版破折省略括	0036
横版方花括号	0005	竖版引号书名号	0037
横版旧引号	0006	苏州码子	0038
摄氏温度分秒	0007	拼音标点符号	0039
货币号	0008	拼音单双引号	0040
百分千分转文	0009	拼音括号	0041
长度平方米	0010	拼音算术符	0042
克直径毫升	0011	拼音常用符号	0043
上下左右方向符	0012	拼音不常用符号	0044
斜角方向符	0013	拼音上下划线	0045
代码通配性符号	0014	汉字结构示符1	0046
分隔分段分布号	0015	汉字结构示符2	0047
复写网上顶缺号	0016	全角英文大写	0048
花圈图形	0017	全角英文小写	0049
正倒三角形	0018	全角希腊文大写	0050
圆正方形	0019	全角希腊文小写	0051
其他符号	0020	全角俄文大写	0052
		全角俄文小写	0053
		大写字母	0054
		小写字母	0055
		小写字母	0056

数字 09 开头可输入：数学运算符、数字序号、排版符号、日语假名。

加乘除比正负	+ - X ÷ / : ±	09	排版左分行	0919
等于可逆号	=	091	排版右分行	0920
大于小于号	> < ≥ ≤	092	排版上分列	0921
不大于不小于号	≧ ≦ ≡	093	排版下分列	0922
相似全等恒等号	≈ ≡	094	排版十字1	0923
序号求和圆周率	№ Σ π	095	排版十字2	0924
因为所以等号	∴ ∵	096	排版双横线十字	0925
求导对数无穷	∂ ∫ ∞	097	排版双横线左右角	0926
集合析取符	∪ ∩ ∅	098	排版双横线右下角	0927
垂直平行角根号	⊥ ∥ √	099	排版双横线左右分行	0928
圆弧度弧千	° ′ ″	090	排版双横线上下分行	0929
其他数学符号	∠ ∠ ∠	0900	日文平假名1	0930
汉字带括号	（ ）	0901	日文平假名2	0931
数字带括号	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩	0902	日文平假名3	0932
数字带点号1-10	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	0903	日文平假名4	0933
数字带点号11-20	11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.	0904	日文平假名5	0934
数字带点号21-30	21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.	0905	日文平假名6	0935
数字带点号31-40	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40.	0906	日文平假名7	0936
罗马数字大写1-10	I II III IV V VI VII VIII IX X	0907	日文平假名8	0937
罗马数字小写1-10	i ii iii iv v vi vii viii ix x	0908	日文平假名9	0938
全角数字0-9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0909	日文平假名10	0939
排版横版信号格	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	0910	日文片假名1	0940
排版竖版信号格	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	0911	日文片假名2	0941
排版花格三角格	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △	0912	日文片假名3	0942
排版圆斜叉	○ × ○ × ○ × ○ × ○ ×	0913	日文片假名4	0943
排版虚线	— — — — — — — — — —	0914	日文片假名5	0944
排版点状线	... ... ... ... ...	0915	日文片假名6	0945
排版左右三角	△ △ △ △ △ △ △ △ △ △	0916	日文片假名7	0946
排版左右下角	▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽	0917	日文片假名8	0947
		0918	日文片假名9	0948
			日文片假名10	0949
			日文其他	0950
			日文标注符号	0951

您还可以在“单手笔顺输入法”的单字码表 one\_hand.text.dict.yaml 文件里，添加你所需的常用符号，并赋予它一个专用的输入代码，保存后重新部署 Rime 即可使用。





## ★ 容易出错的字

例如：“万” 一 丿 153，“方” 丶 一 丿 4153。“小” 丨 丿 丶 234，“丗” 丶 丶 丨 442。

尘 23419 前三笔是竖丨、撇丿、点丶、编码 234，后三笔为常用部件“土”，编码 19。

镜 916185 钅 为 91，立 为 61，日 为 81，儿 为 35，已超出六码，取最后一笔“丿”为 5。

梦 121290 两个木 为 1212，夕 为 90，恰好满六位。

再 125211 最后三笔虽然像“土”字，但按笔顺应该是先一竖再二横，因此不能取 19。

回 25801 不能拆解为二个“口” 8080，因为按笔顺外面的大“口”已被拆散，不完整。

以下汉字结构，容易输入错误、或被混淆、或被误认为属于其它笔顺：

1. 末、未、果、業 后四笔形成的“木”形结构，其结构清晰，易于辨认，且笔画顺序与“木”相同，故取“木”的编码 12，“東、棟”不行。
2. 国、因、回 含“口”的汉字，因为按笔顺已被拆散，写到最后才一横封口，所以第一、二笔不能取“口”的编码 80；应该取“丨、丿”笔顺编码 25。
3. 都、教、考、孝、老 前三笔形成的“土”形结构，其结构清晰，易于辨认，且笔画顺序与“土”相同，应该取“土”的编码 19。
4. 里、垂、重、黑、再 中间的“土”形结构并不是“土”的笔顺，而是先一竖再二横，应该按笔顺取编码。“里”不取“甲”部件。
5. 衰、蓑 中间的“口”形结构，按笔顺是先写“口”中间的一横才封口，因此“口”字笔顺已被拆散，故不取“口”的编码，而取其笔画编码 2511。
6. 冒、帽 上面不是“日”字，而是丨 丿 一一，这两横不连接到旁边，即 2511。
7. 有、育、膏 下面不是“月”字，而是先一竖，再一折二横，丨 丿 一一，即 2511。
8. 用、甩 有类似“月”字的结构，但是其结构变形较大，且混杂有其它笔画，不易记忆，所以不取 36 编码，取笔顺即可。
9. 生 有类似“牛”字的结构，但从记忆习惯上通常认为是一撇加“𠂇”字结构，因此不取“牛”字 31 编码，应该取“青”字头的“𠂇” 71 编码。
10. 满、螨 有类似“共”字头的“𠂇”部首，但因“𠂇”与下方的一横断开，且通常认为“一”属于“两”字，所以不取 18 编码，应取“𠂇” 17。
11. 垂、郵、甄、乘、剩 中间有类似“𠂇”的结构，但因为混杂在其它笔画中，不易辨认，所以不取 17 编码，取笔顺即可。
12. 刪、姍、柵 有类似“𠂇”字的结构，但是它的笔顺不是与“侖”字那样先一横再二竖，而是先二竖再一横，所以不取 17 编码，取笔顺即可。
13. 脑、恼、埤 有类似“文”字的结构，但“乂”与上方的一横是断开的，且“乂”是属于“凶”字结构，所以不取“文”字 66 编码，取笔顺即可。





14. 刺、棘、枣、策 有类似“巾”字的结构，但是因为混杂在其它笔画之中，不易辨认，所以不取 25 编码，取笔顺即可。
15. 乎、夹、颊 有类似“亠”字的结构，但因为中间有一撇混杂在其中，不易辨认，所以不取 43 编码，取笔顺 431 即可。
16. 熏、薰、醺 有类似“黑”字的结构，但因中间一竖穿透了“黑”字顶部，而且与上方的其它笔画混杂，所以不取 86 编码，取笔顺即可。
17. 肃、箫、啸 有类似“米”字的结构，但按笔顺应先写中间一竖，然后才接左一撇右一竖，不是“米”字笔顺，所以应该按其笔顺取编码。
18. 有些汉字，在不同的电脑字体里显示出来的写法不一样，例如“爰”字的四点，“尻、鳶”字的第一笔，“搜、臻”字的右上部分等，这类汉字以国标笔顺为准。

以下汉字和部件，笔顺容易出错（括号内为“精简码”或“六全码”）：

七：一 丿 15	九：丿 乚 35	匕：丿 乚 35	及：丿 乚 丶 354
刀：乚 丿 53	力：乚 丿 53	乃：乚 丿 53	办：乚 丿 丶 丶 5344
万：一 乚 丿 153	小：丨 丿 丶 234	义：丶 丿 丶 434	
方：丶 一 乚 丿 4153 (60)	卩：丶 丶 丨 442 (49)	火：丶 丿 人 4334 (69)	
牛：丿 一 丨 一 3121 (31)	凹：丨 乚 丨 乚 一 25251	长：丿 一 乚 丶 3154	
牛：丿 一 丨 一 3112 (31)	凸：丨 一 丨 乚 一 21251	为：丶 丿 乚 丶 4354 (6)	
车：一 乚 一 丨 1512 (77)	比：一 乚 丿 乚 1535	巨：一 乚 一 乚 1515 (72)	
轧：一 乚 丨 一 乚 15215 (775)	世：廿 乚 12215 (185)	瓦：一 乚 乚 丶 1554 (79)	
北：丨 一 一 丿 乚 21135	丹：丿 乚 丶 一 3541	母：乚 乚 丶 一 丶 55414 (06)	
片：乚 丨 一 丿 5213 (02)	毋：乚 乚 丿 一 5531 (06)	毋：乚 乚 丨 一 5521 (06)	
丑：乚 丨 一 一 5211	必：丶 乚 丶 丿 丶 45434 (65)	出：乚 丨 丨 乚 丨 52252 (02)	
那：乚 一 一 丿 卩 511352 (51)	皮：乚 丿 丨 又 53254 (532)	豕：一 丿 乚 丿 丿 丶 丿 丶 3533434	
兆：丿 丶 一 乚 丿 丶 341534	脊：丶 一 丿 丶 人 丨 乚 一 一 4134342511 (413431)		
卵：丿 乚 丶 丿 卩 丶 3543524 (354354)	兜：丿 日 丿 乚 一 丿 乚 32511355135 (38135)		
非：丨 一 一 一 丨 一 一 一 21112111 (23)	飛：乚 丿 丶 丿 丿 乚 丿 丶 丨 534335342 (534332)		
來：一 丨 丶 丿 丶 丿 丶 丿 12343434 (73)	爽：一 丿 丶 丿 丶 丿 丶 人 13434343434 (134344)		
尒：丿 丶 丨 丿 丶 34234	美：丶 丿 王 一 丿 丶 431121134 (431114)		
忝：一 一 丿 丶 丨 丶 丶 丶 11342444 (113424)	善：丶 丿 一 丨 丶 乚 431112431251 (432430)		
曲：丨 乚 廿 一 251221 (25171)	曹：一 丨 乚 廿 一 日 12512212511 (125171)		
肅：ヨ 丨 丿 丨 八 51123234 (012324)	衰：丶 一 丨 乚 一 一 丿 乚 丿 丶 4125113534 (412514)		
敝：丶 丿 丨 乚 丨 丿 丶 父 43252343134 (6890)	重：丿 一 日 丨 一 一 312511211 (318121)		
疆：一 丨 口 口 一 口 口 一 1225125112512511 (128081)			
輿：丿 丨 一 一 车 乚 一 一 一 丿 丶 32111512511134 (987754)			



## ★ 综述

### 配置文件:

“单手笔顺输入法”安装包解压缩后，在配置文件夹里有七个后缀名为 yml 的文件，都是可修改的 TXT 文本，它们的作用是：

- default.custom.yml Rime 全局配置文件。
- one\_hand.schema.yml “单手笔顺输入法”主配置文件。
- one\_hand.custom.yml “单手笔顺输入法”Windows 系统专用配制文件。
- one\_hand.dict.yml “单手笔顺输入法”分类词库的配置文件。
- one\_hand.text.dict.yml “单手笔顺输入法”单字码表及标点符号码表。
- one\_hand.guanjian.dict.yml “单手笔顺输入法”关键词库码表。
- one\_hand.changyong.dict.yml “单手笔顺输入法”常用词汇短语码表。

### 三类编码

“单手笔顺输入法”遵照国家标准《GB13000.1 字符集汉字字序（笔画序）规范》和《GB13000.1 字符集汉字笔顺规范》，编排设计有三类数字编码，对应每一个汉字。

- **笔顺码**：老老实实一笔一画，使用数字 12345，这个字一共有几笔，编码就有几位。
- **六全码**：带偏旁部首编码，使用数字 0123456789，每个汉字最多 6 个编码即可打出。
- **精简码**：六全码的简化格式，常用的汉字能更快捷地在 1~5 个编码内打出来。

	一	国	的	为	能
精简码	1	2	3	4	5
六全码	1	251141	381354	4354	542515
笔顺码	1	25112141	32511354	4354	5425113535
	这	要	是	和	即
精简码	6	7	8	9	0
六全码	66454	7459	8176	9280	0352
笔顺码	4134454	125221531	251112134	31234251	5115452

“单手笔顺输入法”共录入 20988 个汉字，54 万关键词库，192 万常用词汇短语，160 万扩展分类词库。而且已经尽可能地剔除了“错别字词、粗口话、淫秽词语、不良网络词汇”等。也希望大家在分享个人词库之前，先自行检查筛选，共同维护正常良好的语言环境。

