

第 11 章 形近根的运用与难拆分字的处理

11.1 形近根的运用

关于形近根及其归纳问题已经在第 5 章 5.6 节（第 31 页）作了讲解，不再重述。形近根运用得好，就能很顺利地给字词编码。但怎么用，大家往往想不到。为此，在表 11 列出了每个基本字根及其形近根的运用示例，以帮助大家掌握。

表 11. 形近根运用示例

（括号内是形近根，后面是例字。有个别例字是 GBK 中的繁体字）

AI 丁 (丁)	可哥	J 口 (口)	唱免象
BI 工 (丰尹)	功奉那	K 日 (日 日 日) (日)	晚最冒衰临
CI 丰 (圭尹)	艳青寿帮	KD 日 (日 日 日)	利临师归面
CH 影 (长 长)	髮肆帐帐	KI 田 (由甲申)	略由鸭畅
D 才 (寸)	托才求事	KO 小 (少)	少肖常步
E 卅 (卅)	草弄带	KV 米 (米)	泰歉鏊
EA 廿 (共 卅)	勤共舞带	LC 且 (且)	县助具
EB 甘 (圭)	甜赛壤	LD 冂 (同) (冂 冂 冂 冂 冂 冂 冂 冂 冂 冂 冂 冂)	周用丽炯商滴甩涌
FK 車 (車)	惠惠		扁隔南钢罨鋼網繭
G 石 (厂)	硅面		
GD 大 (大)	套有布		
GQ 豕 (豕 豕)	家象象聚		
GR 尤 (尤) (兀)	优尫晓		
H 匚 (臣臣) (臣臣)	区既卧颐虐畏	LK 四 (四) (四 四)	罗黑柬曾
HD 七 (七 七 七)	皂切纯东拣民	M 𠂇 (𠂇)	笑临
HM 戈 (戊) (戈 戈 戈)	或咸晓钱彘	MA 𠂇 (𠂇)	怎缺卸短
注：在部首规范中“戊”归“戈”部		MB 牛 (牛) (牛 牛 牛)	牵失制特造解年
I 虫	蛙禹	MD 手 (手)	摯拜看
ID 卜 (卜 卜)	占扑作	MF 禾 (禾)	稻余
II 止 (止)	正疏疋旋	MI 舌 (舌)	甜舍

注：1. 在部首规范中“周、用”归“冂”部
2. “网、网、网、网”单独成字时要拆分，拆出的第一个基根是“冂”。如“网-冂-山”

NB 白(申)(𠂔)(𠂔) 舅插搜輿學

ND 川(儿)(川) 顺流亦齐肃肅齊

NJ 鬼(申白) 魁卑牌窗粵

NL 自(白) 鼻向奥

NX 片(片) 牌鼎

OD 人(入) 合余

OI 彳(行) 得徵街

OS 又(※) 刘赵史儂

OX 食(个) 餐饭

PD 斤(厂)(丘PDA) 欣反质兵宾

PF 采 悉番翻释

注：“采”是基本字根，不要与“采”字混淆。“采”字由“𠂔木”构成

PV 爪(𠂔) 爬抓采

Q 月(月月月) 肝青盼丹册

QD 几(凡QDA) 肌巩

R 鱼(𩺰)(𩺰) 鲸角危衡

RH 氏(𠂔衣氏) 纸乐印衣表旅派齊

RR 匕(匕匕) 比比化

RS 夕(夕夕夕夕夕) 外冬处灸夜互祭

RY 勺(包)(𠂔) 勿喝揭

注：“胸”字由“月勺又口”构成，不能用“𠂔”。

RZ 鸟(鸟)(鸟RZA) 鸡岛鹤

S 言(讠) 誓话高充旁

SK 亦 变弯恋恋

注：“亦”字由“二月八”构成，编码“SNO”，与“亦SK”不同。

TD 彳(彳)(彳) 冰冬飞

TI 斗(斗) 壮北

U 卜(小) 忆添恭

UA 亼(半半) 前并平伞乎

UB 半(半半半) 判幸卷腾

UC 羊(羊羊羊) 美翔差养

UD 丩(丩) 兑尊为班

UO 火(灬) 灯灸煮烹

V 彳(彳) 河求兆脊

W 辶(之)(マ) 达乏令

WX 黾(龜) 蠅龜

X 马(𠂔𠂔𠂔𠂔) 驮决今买纽侯章假

XB 冫(冫尹中冫冫) 雪录唐争聿肃盡書

XM 尸(尸)(尹XMA) 屋尽刷眉君群

XO 艮(艮) 很即

XS 又(マス又) 圣予轻葵

Y 卩(卩)(𠂔𠂔)(笔画：丁乃乃𠂔𠂔)

陈那却卫服建官

司练乃及场凸凹

YDA 乙(乙) 忆迕飞讯

YI 也(巴) 他把爸

YM 力(力) 加办万敖

YY 己(己) 记改

YYB 巳(巳巳巳) 导民顾仓

YZ 弓(弟) 张弗费递

ZD 𠂔(𠂔)(𠂔) 巡粼鼠

ZI 口(中𠂔𠂔𠂔)

(𠂔𠂔) 击出逆纠聯

ZM 女(夕𠂔𠂔) 壮鼎

ZS 厶(𠂔𠂔) 乡雍缘互

ZY 母(母)(母) 私幼离以遇

11.2 难拆分字的变通处理

汉字拆分的要领已经在“第7章 编码规则”的7.1节(41页)中作了详细的讲解,不在此赘述。但是,由于我们选择的基本字根的数量有限,因此有些组字能力不强的独体字没有被选作基根。例如:“天无束夹事史秉弗夷”等。当这些独体字与其它基本字根或笔画组成合体字后,它们就成为字根(或称部件)的身份了。

这些独体字往往不容易拆分,因此在不少输入法中将含有这种独体字的单字叫做“难拆分字”。当然,“难拆分字”也包括一些非独体字。由于《郑码》的基本字根选择规范合理,因此与其他输入法相比,编码时遇到的难拆分字要少得多。

基根和一般根以及一般根的变通处理

字根有两种,有代码的叫做基本字根,简称:基根;没有代码的叫做“一般字根”,简称:一般根。例如独体字“女”与“夷”构成了“姨”字,在“姨”字中它们都是“字根”的身份,所不同的是“女”被选作了“基根”,有代码 ZM,而“夷”没有代码是个“一般根”,为了能够编码,要将一般根变通地拆分为有代码的基根或笔画。

有些一般根是非成字字根,如“畚、弗”等。

有一百多个独体字,没有被列为《郑码》的基本字根,因为基根数量太多,不利于代码的记忆,所以只能将它们作为“一般根”处理。

编码时,为什么要对“一般根”作变通的拆分处理呢?因为,文字学规定独体字只能拆分为笔画,也就是说一般根只能拆分为笔画。但笔画只有 5 类,信息量太少,如果把一般根拆作笔画,既冗长又不直观,且编码的重码率高。为了见字能快捷地反映出编码输入计算机,《郑码》采用“以简驭繁”的方法,将一般根做变通的拆分处理。就是说,将一般根拆分为 2 个或 3 个基根,如果没有合适的基根还要拆分为笔画。

遇到难拆分的字或一般根,可查阅以下的“分解示例表”。

表 12. 分解示例表

遇到不会拆分的一般根或字,请按它们起笔的笔形分别到以下的横起笔类、竖起笔类、撇起笔类、点起笔类或折起笔类去查找。表中右下角标注的英文字母,是基根或笔画的代码——区位码,可按《普郑》或《郑码》的取码规则分别取用。一般经常使用的是第一个字母——区码(尤其是《普郑》的用户)。

例如给合体字“便”编码,不知右半边的“更”如何分解,这时在横起笔类可查到:
更: 一 A 曰 K 乂 OS

按规则编码,《郑码》是:便→ 一 更 → 一 N 一 A 曰 K 乂 OS → NAKO

《普郑》是:便→ 一 更 → 一 N 一 A 曰 K (乂) → NAK

横起笔类

干: 一 _A 十 _{ED}	吏: 一 口 乂 _{OS}	专: 二 ㄥ _Z 丶 _S	束: 木 冂 _{LD}
于: 一 亅 _D	市: 一 巾 _{LI}	互: 二 ㄣ _{ZM}	束: 木 曰 _{K (+VV)}
开: 一 升 _E	丈: 一 义	五: 工 _{BI} ㄣ _X	束: 木 冂 _{LK}
天: 一 大 _{GD}	卦: 一 由 _{XB}	巫: 工 人 人	面: 丌 _G 口 _J 冂 _{KD}
无: 一 九 _{GR}	逮: 一 ㄣ _{XB} 止 _{II}	韦: 丰 _{BI} 冂 _Y	爽: 大 _{GD} 义 义 义 _O 义 _O
正: 一 止 _{II}	丐: 一 ㄥ _Z	击: 丰 冂 _{ZI}	夬: 大 _{GD} 丶 _{UD}
丐: 一 卜 _{ID} 与 _Z	与: 一 与 _Z	赤: 土 _B 冂 _{ND} 八 _O	友: ナ _{GD} 又 _{XS}
更: 一 曰 _K 义 _{OS}	予: 二 _{BD} 丿 _I	巫: 土 人 _{OD} 人	夷: 大 _{GD} 弓 _{YZ}
画: 一 由 _{KIA}	元: 二 儿 _{RD}	立: 十 _{ED} 亅 _{UA}	匕: H
亚: 一 业 _{KU}	云: 二 厶 _{ZS}	丧: 十 丶 _{UD} 冂 _H	匕: H
百: 一 白 _{NK}	亏: 二 与 _Z	歪: 王 _C 丶 _{UD}	无: 冂 _H 儿 _{RD}
百: 一 自 _{NL}	亘: 二 曰 _K	量: 三 _{CD} 田 _{KI} 田	匹: 冂 _H 儿 _{RD}
歹: 一 夕 _{RS}	亘: 二 ㄣ _{VD}	事: 寸 _D 口 _J ㄣ _{XB}	东: 女 _{HD} 小 _{KO}
平: 一 半 _{UA}	未: 二 小 _{KO}	才: 寸 丿 _M	东: 女 _{HD} 冂 _Y 八 _O
万: 一 力 _{YM}	来: 二 水 _{KV}	求: 寸 _D 丶 _V 丶 _S	屯: 匕 _{HD} 冂 _{ZI}
瓦: 一 厶 _Z 冂 _Y 丶 _S	夫: 二 人 _{OD}	曲: 卅 _E 曰 _K	戍: 戈 _{HM} 丿 _Z
未: 一 木 _F	夹: 二 火 _{UO}	甚: 其 _{EC} 丿 _Z	戍: 戍 _{HM} 丶 _S
申: 一 口 _J 丨 _I	井: 二 冂 _{ND}	束: 木 _F 冂 _J (+VV)	成: 戍 冂 _Y

竖起笔类

凹: 丨 _I 冂 _Y 冂 _X 一 _A	里: 曰 _K 土 _B	史: 曰 义 _{OS}	冉: 冂 _{LD} 土
凸: 丨 _I 一 _A 冂 _Y 一 _A	卑: 曰 十 _{ED}	禺: 曰 冂 _{LD} 冂 _{ZS}	曲: 冂 土 _{EA}
中: 口 _J 丨 _I	果: 曰 _K 木 _F	鼎: 目 _L 冂 _{ZI} 冂 _{NX}	肉: 冂 人 _{OD} 人
串: 口 口 丨 _I	曲: 曰 冂 _{KD}	用: 冂 _{LD} 丰 _{BI}	内: 冂 冂 _{ZS}
串: 口 圭 _{CI}	电: 曰 丨 _Z	甩: 冂 _{LD} 二 _{BD} 冂 _Z	壘: 冂 _{LK} 土 _B
史: 口 义 _{OS}	曳: 曰 冂 _Z 冂 _M	周: 冂 土 _B 冂 _J	滂: 米 _{KV} 冂 _{LD}

撇起笔类

壬: 一 _M 土 _B	自: 一 冂 _Y	伟: 冂 巾 _{LI}	丰: 冂 _N 三 _{CD}
升: 一 升 _E	弟: 一 与 _Z 丨 _I 冂 _M	失: 冂 人 _{OD}	渊: 冂 _{ND} 米 _{UF}
天: 一 大 _{GD}	午: 冂 _{MA} 十 _{ED}	我: 手 _{MD} 戈 _{HM}	鼠: 白 _{NB} 冂 _{ZD}
毛: 一 七 _{HD}	缶: 冂 十 冂 _{ZI}	重: 千 _{ME} 日 _K 二 _{BD}	舆: 冂 _{NB} 车 _{HE} 八 _O
禹: 一 虫 _I 冂 _{LD}	缶: 冂 一 _A 止 _{II}	垂: 千 冂 _E 二	卮: 冂 _{PD} 一 _A 冂 _{YYB}
正: 一 止 _{II}	皿: 冂 皿 _{EA}	重: 千 _{ME} 冂 _{LK} 二 _{BD}	肩: 冂 冂 _{XB} 冂 _Y
血: 一 皿 _{LKA}	年: 冂 丰 _{MB}	乖: 千 冂 _{TI} 冂 _{RR}	册: 冂 _Q 冂 _Y 一
乎: 一 半 _{UA}	朱: 冂 _{MB} 小 _{KO}	乘: 禾 _{MF} 冂 _{XB}	丹: 冂 _Q 冂 _S (+VV)

角: 丿 _R 用 _{LD}	身: 匚 _{RH} 丿 _S 丿 _M	勿: 勹 _{RY} 丿 _M
匕: 匚 _{RH} 一 _A	乐: 乚 _{RH} 小 _{KO}	勿: 勹 丿 _{OD}

点起笔类

永: SK	商: 亠 丿 _{UD} 冂 _{LD}	井: 丷 井 _E	𠂇: 丷 _V 人 _{OD}
义: 丿 _S 乂 _{OS}	产: 亠 丿 _{UD} 冂 _{WW}	首: 丷 自 _{NL}	兆: 丷 儿 _{RD}
襄: 亠 _S 口 _J 口 _{IE} 衣 _R	去: 亠 厶 _{ZS}	並: 丷 业 _{KU}	窠: 冂 _{WW} 隹 _{NI}
巾: 亠 巾 _{LI}	夕: 亠 _S 夕 _{ZM}	豕: 丿 _{UD} 豕 _{GQ}	尢: 冂 儿 _{RD}
齐: 亠 乂 _{OS} 冂 _{ZI}	产: 立 _{SU} 丿 _M	酋: 丿 _{UD} 酉 _{FD}	农: 冂 衣 _{RH}
衣: 亠 衣 _{RH}	兰: 艹 _{UA} 二 _{BD}	为: 丿 _{UD} 丁 _Y 丿 _S	

折起笔类

聃: ㄣ _X 耳 _{CE}	隶: 冫 _{XB} 水 _{KV}	勹: 勹 丿 _{OD}	弔: YZ
夬: ㄣ _{GD}	夬: 冫 人 _{OD}	彳: Y	弗: 弓 川 _{ND}
疋: ㄣ _{II}	聿: 聿 _{XB} 二 _{BD}	子: 了 _Y 一 _A (+VV)	乡: ㄣ _Z 夕 _{ZM}
疋: ㄣ _{II}	聿: 聿 _{XB} 冂 _{LD}	孑: 了 丿 _S (+VV)	么: ㄣ 厶 _{ZS}
丞: ㄣ _{KV} 一 _A	肅: 聿 川 _{ND} 八 _O	飞: 𠂇 _{YDA} 𠂇 _{TD}	出: 屮 _{ZI} 凵 _{ZI}
承: ㄣ _{CD}	尺: 尸 _{XM} 丿 _S	卂: 𠂇 _{YDA} 十 _{ED}	毋: 母 _{ZY} 丿 _M 一 _A
书: ㄣ _Y 丨 _I 丿 _S	冫: 冫 _Y 冫 _{BI}	民: 𠂇 _{YB} 𠂇 _{HD}	
丑: 冫 _X 十 _{ED}	乚: 冫 乚 _Z (+VV)	办: 力 _{YM} 八 _O	
冫: 冫 _X 二 _{BD}	乃: 冫 _Y 丿 _M (+VV)	弔: 弓 _{YZ} 丨 _I	

11.3 难拆分字的拆分方法

如何按照汉字的结构方式对一般根进行变通的拆分，正是本课要讲解的内容。通过讲解，明白了拆分的方法就不需要依赖表12了。

以下示例中，常规编码的“/（斜线）”后是简码；“[]（方括弧）”内是拆分的基根或笔画；“（ ）（圆括弧）”内是说明或例字。请注意，在拆分的基根中包括形近根。

11.3.1 按照相接结构进行变通拆分

具有相接结构的一般根，通常是一个笔画与一个基根相接，那么就从相接处将它们拆开。如果没有合适的基根，可进一步拆成笔画。

拆分时，尽可能不用形近根。例如：“百”拆分为“一白”，而不拆分为“丩日”（“丩”是形近根）；“韭”拆分为“非一”。但是“面”若先拆出一横，下边的那一块也不是字根，所以就拆分作“丩口日”。

请看以下示例:

AEVV/AE	开 [一 _A 卅 _E]+(VV)	(从“一、卅”相接处拆分)	(刑型形邢研妍)		
ECZ/EZ	甚 [其 _{EC} 乚 _Z]	(从“其、乚”相接处拆分)	(勘斟戡湛堪榘碇谏)		
RSVV	久 [夕 _R 丿 _S]+(VV)	(从“夕、丿”相接处拆分)	(灸 疚 玖)		
干 [一 _A 十 _{ED}]	(汗赶)	天 [一 _A 大 _{GD}]	(蚕吞)	无 [一 _A 九 _{GR}]	(抚芜)
于 [一 _A 亅 _D]	(孟吁)	正 [一 _A 止 _{II}]	(证整)	平 [一 _A 半 _{UA}]	(评抨)
亚 [一 _A 业 _{KU}]	(严恶)	歹 [一 _A 夕 _{RS}]	(列殖)	万 [一 _A 力 _{YM}]	(励迈)
百 [一 _A 白 _{NK}]	(佰宿)	乎 [一 _M 半 _{UA}]	(呼滹)	壬 [一 _M 士 _B]+(VV)	(任妊)
血 [丩 _M 皿 _{LKA}]	(衅衄)	升 [一 _M 卅 _E]+(VV)	(陞阡)	毛 [一 _M 七 _{HD}]	(托托)
疋 [一 _X 止 _{II}]	(蛋楚)	么 [一 _Z 厶 _{ZS}]	(幼慈)	夭 [一 _M 大 _{GD}]	(沃笑)
飞 [一 _Y 乙 _{DA} 丿 _T]	(飛)	乡 [一 _Z 夕 _{ZM}]	(雍臃)		
亏 [二 _{BD} 与 _Z]	(虧污)	韭 [非 _{KC} 一 _A]	(讫韭)	才 [一 _D 丩 _M]	(材财)
尺 [尸 _{XM} 丿 _S]	(尽昼)	产 [立 _{SU} 丩 _M]	(铲颜)	久 [夕 _R 丿 _S]+(VV)	(灸疚)
与 [一 _A 与 _Z 一 _A]	(写)	乃 [一 _Y 丩 _M]+(VV)	(仍奶)	瓦 [一 _A 丩 _Z 乙 _Y 丿 _S]	(瓶甓)
书 [一 _X 一 _Y 丨 _I 丿 _S]		凸 [丨 _I 一 _A 丨 _Y 一 _A]		凹 [丨 _I 一 _Y 丨 _X 一 _A]	(兕)
与 [一 _A 与 _Z]	(考烤烤)	正 [一 _M 止 _{II}]	(延涎涎)	蔬 [一 _X 止 _{II}]	(蔬蔬)
亩 [一 _A 由 _K]	(寅演)	自 [一 _M 昌 _Y]	(阜埠薛)	那 [一 _Y 夂 _{BI}]	(那哪)
卮 [一 _{RH} 一 _A]	(印茆)	扬 [一 _Y 夕 _{OD}]	(扬场汤)	戔 [一 _{HM} 丩 _Z]	(越榼)
卵 [一 _{RH} 丿 _S 丩 _M]	(卵孵)	汛 [一 _Y 十 _{ED}]	(讯迅汛)		

11.3.2 按照交叉结构进行变通拆分

具有交叉结构的一般根，通常是按照两个或三个基本字根相交进行拆分。如果没有合适的基根，可以拆成笔画。

通常情况下，“一横（一）”与“一竖”或“一撇”相交叉时，都按“一”与另一基根或笔画相交拆分，如“丈”拆分为“一义”。但拆出的基根要尽量少，如“束”不能拆作[一口小]，而是要拆作[木口]。

如果是“二横（二）”或“撇二横（乚）”与“竖”或“撇”相交叉时，要按“二”或“乚”与另一基根（或笔画）相交拆分，如“夫”要拆为[二人]；“朱”拆为[乚小]。但“末”拆为[一木]是例外。

如果不属于上述两种情况，那么，要按照基根与基根相交叉进行拆分，如“农”拆为[一衣]；“夷”拆为[大弓]。请按这一思路看以下示例就能举一反三地运用。

FJVV	束 [木 _F 口 _J]+(VV)	(按“木”“口”相交拆分)	(整 辣 悚 漱 速)		
AFVV/AF	末 [一 _A 木 _F]	(按“一”“木”相交拆分)	(秣 沫 秣 抹 袜)		
BIX/BX	五 [工 _{BI} 一 _X]	(按“工”“一--弯”相交拆分)	(语 悟 吾 晤 唔)		
丈 [一 _A 义 _{OS}]	(仗杖)	吏 [一 _A 口 _J 义 _{OS}]	(使)	韦 [一 _{NI} 一 _Y]	(韞伟)

夫 [二 BD 人 OD] (扶替)	来 [二 BD 水 KV] (睐涑)	井 [二 BD 川 ND] (汧)
未 [二 BD 小 KO] (味味)	夹 [二 BD 火 UO] (侠侠)	东 [女 HD 小 KO] (冻鸫)
朱 [彡 MB 小 KO] (株)	柬 [木 F ㇇ LK] (棟闾)	史 [口 J 乂 OS] (使驶)
失 [彡 MB 人 OD] (秩跌)	束 [木 F 冂 L] (刺棘)	串 [口 J 口 J I] (棹)
里 [曰 K 土 B] (理厘)	束 [木 F 曰 K] (涑鸫)	事 [亊 D 口 J ㄣ XB] (俾)
果 [曰 D 木 F] (棵颗)	曲 [曰 K 丨 KD] (農體)	禺 [曰 K 冂 L 丨 ZS] (遇寓偶)
电 [曰 K 丨 Z] (蠅電)	曳 [曰 K 丨 Z 丨 M] (洩棧)	重 [千 ME 曰 K 二 B] (腫鍾)
无 [丨 H 儿 R] (既概溉)	乐 [彡 RH 小 KO] (栋冻)	垂 [千 ME 丨 E 二 B] (唾睡)
屯 [丨 HD 丨 ZI] (纯吨)	农 [丨 WW 衣 RH] (浓脓)	禹 [丨 M 虫 I 冂 L] (禹禹)
隶 [ㄣ XB 水 KV] (逮棧)	夷 [大 GD 弓 YZ] (姨侠)	册 [丨 Q 丨 Q 一 A] (珊删)
聿 [丨 XB 二 BD] (律津)	弗 [弓 YZ 川 ND] (费佛)	丹 [丨 Q 丨 S] + (VV) (彤柎)
市 [一 A 丨 L] (沛肺)	妻 [一 A 丨 X] (妻棲)	捷 [一 A 丨 X 丨 I] (捷捷)
夫 [ㄣ X 人 O] (庚庚)	甫 [丨 X 冂 L] (庸慵滹)	申 [一 A 口 J I] (囊穰枣)
穴 [大 G 丨 U] (瞭僚)	皇 [口 J 丨 C] (勤槿)	东 [女 H 丨 Y 八 O] (练炼)
卑 [曰 K 十 E] (单郸禅)	墨 [丨 LK 土 B] (黑墨)	重 [千 ME 丨 L 二 B] (熏勳)
曲 [丨 E 曰 K] (曹槽槽)	制 [彡 MB 丨 L] (制製)	段 [丨 N 三 C] (段段)
典 [丨 LD 丨 E] (典澳)	沈 [丨 W 儿 R] (沈枕)	决 [丨 X 大 G] (决快)
蔽 [丨 KV 冂 L] (蔽蔽鳖)	雀 [丨 W 佳 N] (雀鹤确)	姊 [丨 M 丨 Z I 丨 M] (姊)

11.3.3 按照嵌套结构进行变通拆分

嵌套结构的一般根，通常是一个基根的上下或左右嵌套有另一个或两个基根。

这种一般根好比是“三文治”面包。拆分方法是：将被嵌套的基根拆分出来，排列在后面。但有些一般根（或字）原本不是嵌套结构，如“办、州”，但为编码的快捷也把它们视为嵌套结构处理。嵌套结构的拆分示例如下：

巫 [工 BI 人 O 人 O] (噍)	佥 [人 OD 二 B 丨 V] (检验)	亘 [二 BD 曰 K] (恒桓)
乖 [千 ME 丨 T 匕 R]	脊 [丨 V 人 O] (脊)	疆 [三 CD 田 K 田 K] (僵疆)
乘 [禾 ME 丨 T 匕 R] (剩)	兆 [丨 V 儿 RD] (挑跳)	肃 [丨 XB 丨 N 八 O] (啸箫)
办 [力 YM 八 O] (协胁)	州 [丨 VD 川 ND] (洲酬)	渊 [丨 V 丨 N 米 UF]

将难拆分的字按其构形进行了归纳和讲解，大家理解后便能举一反三地运用。遇到不会拆分的可查阅 64 页的《分解示例》表。该表将难拆分的字或字根，按第一笔的笔形分为 5 类，便于查找。

请做《轻松学郑码》“第六课 难字及综合练习”中的“难拆字练习”、“二级简码字练习”、“二级简码词练习”以及“常用字综合练习”、“常用词综合练习”和“文章综合练习”。

《郑码》网站已经开通：<http://www.zhengma.com> 欢迎朋友们上网交流。