



本书入选“知识工程推荐书目”

丁 璐 编著

# 字 谜 小词典

ZIMI  
*Xiao Cidian*  
(修订本)



四川出版集团  
四川辞书出版社

本书入选中宣部、文化部、  
教育部、新闻出版总署等九部委  
团体共同发起评选的“知识工程  
推荐书目”

**小小工具书 雅派大用场**

万条字谜尽在掌握

助你成为猜谜高手

ISBN 7-80682-148-1



9 787806 821480 >



ISBN 7-80682-148-1/I·5

定价：8.00元

丁 瑞 编著

# 字 谜

## 小·词典

ZIMI

Xiao Cidian

(修订本)



四川出版集团  
四川辞书出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

字谜小词典/丁璐编著. —2 版. —成都: 四川出版集团: 四川辞书出版社, 2006.6 重印

ISBN 7-80682-148-1

I. 字… II. 丁… III. 汉字 - 谜语 - 汇编  
IV. I277.8

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 036207 号

# 小小工具书

# 崔派大用场

- 字典词典，一一尽揽。
- 内容丰富，知识全面。
- 专家撰稿，科学规范。
- 方便实用，释疑解难。

小小工具书

汉语小字典

文言小字典

► **字谜小词典**(修订本)

成语小词典(修订本)

谚语小词典(修订本)

俗语小词典(修订本)

歇后语小词典(修订本)

惯用语小词典

动物妙语小词典

生肖妙语小词典

引用语小辞典

关联词语小词典

格言小辞典(修订本)

名言小辞典(修订本)

对联小辞典

英汉小词典

汉英小词典



## 前　　言

本书收录了一万条左右的字谜，难易适中，适合一般爱好者阅读休闲或单位、团体组织文娱活动使用。同时为了使读者掌握基本的猜谜窍门，下面简单介绍一下猜字谜的方法。

字谜是以字为谜底的谜语。字谜的结构是由谜面、谜目、谜底三个部分组成。谜面对于猜谜者来说是思考的对象、题目，也叫做谜题。谜目是谜底所属的范围，谜底是需要猜谜者猜出的结果，即谜题的答案。掌握猜谜方法，首先要了解一些字谜制谜的方法，如象形法、合形法、同形法等。常用的有以下几种：

1. 双关法 它是指字的形义上的双关，就是谜面中嵌带有歧义的字，使谜面句产生双重含义，双关字不作谜面原意理解，而以另外的意思来扣合。例如：“生旦丑末”。谜底为“一”。谜



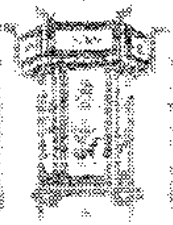
面共四字，是并列关系。但“末”字是个双关字，在这里要解为前三字的方位词。

2. 示形法 一般由基本词和方位词组合，用方位词明确地指出基本词的某一部分字素在谜面中的特定意。例如：“拆开左边补右边”。谜面用“左”、“右”两字示意，要去掉“拆”的“斤”和“补”的“衤”，剩下的字素合之而成谜底“扑”字。

3. 半形法 谜面有一个或两个“半”字对谜面中相关的字各消减一半，用剩下一半合成谜底。例如：“半肥半瘦”。谜面的“肥”、“瘦”各减一半，谜底为“疤”。

4. 同形法 取几个包含有相同字素的字或词作谜面，谜底是谜面中相关字所包含的共同笔画或部首，并用适当的示意词点出文义。例如：“你没有他有，天没有地有”。这是用“有”来示意“他”、“地”中都包含一个“也”字，而用“没有”示意“你”、“天”中都不含“也”字。比较有无后，谜底“也”字就可猜出来了。

5. 合形法 是将谜面上的字形通过递进词进



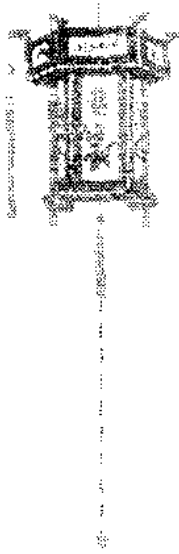
行组合的一种方法。一般情况下，谜面中常有“依、合、集、到、连、会”等表示组合。例如：“依山而立”。谜底为“端”，由“立山而”合形而成。

6. 重合法 谜面虽然由两个部分组成，但是其文意相连，每一部分都扣合同一谜底。例如：“二十加个七，仿佛三十一”。谜底为“世”，“世”中间部分为“廿（读 niàn，二十）”。例中就是用两种拆合法以析形。

7. 借形法 它是把字形相似、字义不通的字进行借代。例如：“上下都是草，中间活不了”。谜底“葬”字的上面为“艹”，下面是“丂”，“丂”由“艸（古‘草’字）”演变而来。

8. 消脱法 谜面常作为一个事物或人名来联想，猜时要将谜面上有关的字或部首先行消去，然后再猜谜底。例如：“诗圣伐木”。诗圣指“杜甫”，“伐木”示意无“木”，“杜甫”消脱去一个“木”，成谜底“埔”字。

9. 通义法 利用异名、通称等意义相同的特点进行猜谜。例如：“江西省贡文”。“江西”与



“赣”通义，“赣”省了“贡文”，则成谜底“章”字。

10. 象形法 是把字素比作物的形象。字谜常用象形法创作，猜测时也要从象形的角度来推测解析。谜面中常见的，如将“丿”比作新月，“辵”比作小舟，“丶”比作星星，“丩”比作马蹄，“丂”比作旗帜，“人”比作鸿雁，“人”比作春燕，“干”比作蜻蜓，“宀”比作桥，“虫”比作风帆，“丰”比作远树，“纟”比作柳丝，“口”比作格子、框框等。例如：“格外大方”，谜底为“口”；“一桅白帆挂两片，三颗寒星映孤舟”，谜底是“患”。

11. 减形法 消除基本词中某一部分字或字素的方法。例如：“提前到站前”。减去“提”的“是”，消去“站”的“占”，两字减形后构成谜底“拉”字。

12. 增损法 集增损两法于一体，对谜面中相关的字加以适当增添或删减。例如：“掘地去土，添水成池”。谜面的“去”、“添”意为损增。增损后就是谜底“也”字；“四去八进一”。把

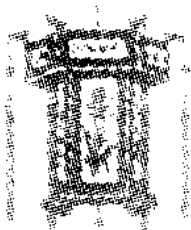


“四”字中的“八”去掉，而进入“一”字，即损“八”增“一”，组成谜底为“曰”字。

13. 半形体法 拆谜面上的各个字的一半组成谜。例如：“半数借钱”。谜底为“错”字。即取“借”和“钱”的一半组成“错”字。

有的谜面一谜一法，有的谜面综合数法，需要灵活运用字谜知识推敲谜题。所谓一谜一法，是指一条谜语成谜只采用一种方法，或是会意，或是象形，或是假借，或是移补，或是离合，或是增损等等。例一：“员字加个立，猜到不容易”。为移补法成谜，谜底为“赔”。例二：“头在海里游泳，尾在天上发光”。这是用会意法成谜，谜底为“鲁”。所谓一谜数法，指一条谜语同时采用两种或两种以上方法成谜。例如：“说千不是千，两撇出两边，日头落地下，嗅见看不见”。谜底为“香”。此取增损、会意两种方法，一二两句是减形，第三句是增形，第四句是提明底意。

还要注意谜面提供的谜底的结构组合规则，根据方位词、形容词、衍消词、加合词的提示对其作变形、整理及组合，以构想谜底字。



1. 方位词 它是表示方向或位置的词。方位词可以单独与基本词搭配成谜。例如：“栏前厩后”。“栏”前为“木”，“厩”后是“既”，归为一体则成“概”字。单纯的方位词有上、下、左、右、前、后、内、外、东、南、西、北、中等，合成的方位词有以上、以下、之上、之下、当中、头里、底下、左边、右边等。

2. 加合词 它是表示增加或合成的词。例如：“三人同日见”。谜底“春”字由“同”所合“三人日”而成。其他加合词有增、合、和、与、连、比、偶、伴、接、联、续、并、锁、在、集、添、加、进、来、归、收、存、入、生、多、交等。

3. 形容词 它是表示性质状态的词。如大、小、疏、密、高、低、齐、平、长、短、多、少等。形容词可以与基本词搭配成谜。例如：“驴高篱笆低，迈步要过去”。谜底是“骗”。“高”、“低”是形容词。

4. 衍消词 它是表示消除衍文（或字素）的词。如出、去、减、除、落、残、破、空、亏、

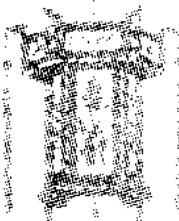


少、差、失、缺、半、节、简、非、莫、飞、藏、光等。衍消词属于泛指性质，如果跟方位词、形容词搭配，便具有专指性质。例如：“一点下凡去”。谜底是“几”。谜面中的“去”就是衍消词，表示消去“一点”。

字谜还有一种特殊形式，即谜格。这是一种程式化的谜面，须知格式的要求才能找出解谜的思路。常见的有如下几种：

1. 一箭双雕格 此格规定谜面扣底一字或一词意，再以此为基础推出谜底字，似一箭贯穿两雕，故以此为名。例如：“黜退出而色变”。此谜先将“黜”字的“出”旁去掉，余下“黑”，再以此反“黑”色，就得到谜底“饭”字。

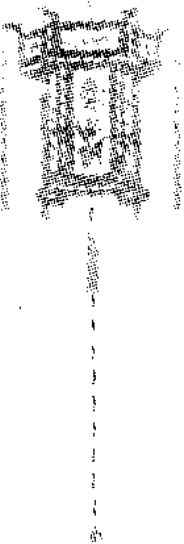
2. 子羽修饰格 《史记·仲尼弟子列传》：“孔子尝曰：‘以貌取人，失之子羽’。”格本此意而名。《增广隐格释例》谓此格为“亦去亦增”。例如：“醉不知酉时，只见日西”。谜底为“晬”字。谜面的“醉”字去掉“酉”是个“卒”字，“见日”意为增加一个“日”，“卒”加“日”合成谜底“晬”字。



3. 太极格 此格谜底字选用的汉字字形均由三段字素构成，并且中段字素可分上下两片，与左右字素相连又各可成字。例如：“两人同伴，一做官，一下野”。谜底为“傲”字。依格法，“傲”分三段，中段字素上片的“士”与左边的“亻”相连构成“仕”字，下片“方（‘傲’的旧字形下面是‘方’）”与右边“女”构成“放”字。“仕”与“做官”，“放”与“下野”意相合。

4. 方朔伐毛格 《洞冥记》载：仙人黄翁告诉东方朔说：“自吾生，已三洗髓，五伐毛矣。”格名本此义。意为新陈代谢，把谜面相关字的字素多次减去，然后再重新组合成谜底字。例如：“狼狗半掩枯草下”。“狼狗”二字一半掩去成“犭犭”，再去“草”字的下部成“艹”。一连三次“洗伐去毛”后，重新用两“犬”和一个“艹”头合成新字，即谜底“获”字。

5. 目无全牛格 此格取《庄子·养生法》“未尝见全牛”的典故而名。《增广隐格释例》谓此格意为“拆半字”。就是把谜面有关字看成半字。例如：“一半残月云中游”。谜底是“县”字，扣



谜面“月云”两字都不全。

6. 再访桃源格 《桃花源记》：“太守即遣人随其往，寻向所志，遂迷不复得路。”格本此意。《增广隐格释例》释此格为“舍其境而之他，返其境则全变矣”。意为谜面不是直接扣谜底字，需要进行两次推测。例如：“四月将尽五月初”。从谜面首先推测出这时间按农历是“半夏”，再从“半夏”猜测谜底“夕”字。

7. 推窗格 《增广隐格释例》释此格为“深扣一层猜”。此格谜面只扣谜底的近似说法，而谜底字则藏在下层。例如：“诗一言以蔽之”。此谜第一层是把“诗”字蔽去“一”和“言”，剩下“十寸”，第二层可解“十寸”为“一尺”，就得到谜底“尺”字。

此外，有些谜面需根据谜面提供的文学常识和日常生活常识来推断谜底。

丁璐

2001年1月



## 凡例

一、本词典收录古代、近代和当代字谜一万条左右，包括单字谜底和少量多字谜底。

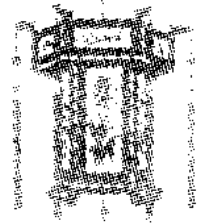
二、本词典以谜底作词目，下分列谜面。有多条谜面的，各谜面间以“/”隔开。

三、谜底词目按汉语拼音字母顺序排列。

四、词目标注汉语拼音，一字多音的只注一种普通话读音，不注连读变音、变调。

五、每条词目的谜底和谜面左右对应排列。  
左边为谜底，右边对应的是该谜底的谜面。

六、本词典正文前有汉语拼音索引、笔画检字表，以便读者查检。



## 汉语拼音索引

<b>A</b>	ai .....	1	bo .....	12	chong .....	20
	an .....	1	bu .....	13	chou .....	21
	ang .....	2	<b>C</b>		chu .....	21
	ao .....	2	ca .....	14	chuan .....	23
			cai .....	14	chuang .....	23
			can .....	14	chui .....	24
<b>B</b>			cang .....	15	chun .....	24
ba .....	3	cao .....	15	choo .....	25	
bai .....	4	ce .....	15	ci .....	25	
ban .....	5	ceng .....	15	cong .....	25	
bang .....	6	cha .....	15	cu .....	26	
bao .....	6	chai .....	16	cuan .....	26	
bei .....	8	chan .....	16	cui .....	26	
beng .....	9	chang .....	16	cun .....	27	
bi .....	9	chao .....	17	cuo .....	27	
bian .....	10	che .....	18			
biao .....	11	chen .....	18			
bin .....	11	cheng .....	18			
bing .....	11	chi .....	19			
					<b>D</b>	
					da .....	28
					dai .....	29