



考考你的 安全打法的常识

(英) 休·凯尔西 著

桥牌测验丛书

蜀蓉棋艺出版社

2011/6/06

桥牌测验丛书

考考你安全打法的常识

(英)休·凯尔西 著

朱 小 音 译

江苏科技出版社

责任编辑：李石林

封面设计：陈克刚

考考你安全打法的常识 (英)休·凯尔西著 朱小音译

蜀蓉书业出版社出版 四川省新华书店发行
成都青龙巷9号 四川省金堂新华印刷厂印刷

787×960毫米 32开本 2.5印张 53千字

1987年11月第1版 1987年11月第1次印刷 印数：1—10,000册

ISBN7-80548-079-6/G·80(统一书号：7457·123)定价：0.50元

安全打法是桥牌做庄技术中最基本的技术之一，它能使你不断地取胜。如果不懂得安全打法，精通桥牌就无从谈起。以安全的原则来设计打牌顺序，好象在生活中参加保险，牌手支付的保险金就是放弃争取额外赢墩的机会，从而确保定约所需的赢墩。而在比赛中“幸运”的牌手往往是熟知安全打法的人。

如果你对这种技巧一无所知，这本小册子将会使你大受裨益。休·凯尔西这位桥牌大师与世界知名作家将引导你步步登高。

书中的问题旨在帮助你对自己的做庄能力建立信心，以增加你在打牌中所取得的收益和乐趣。

引 言

一副牌的成功与否往往取决于庄家做庄路线的安全程度。虽然有些“运气好”的牌手——靠牌张分配好而致胜，但是，他们都肯定吃过不懂得安全打法的亏。

“安全打法”一词有时仅限于设计某些打法，以免在某一花色中失去1墩(甚至2墩)以上的牌。所需的墩数决定了处理牌张分布的正确方法：你也许会争取最多的赢墩(如在双人赛中)；也许会稳扎稳打，确保定约需要的墩数。在单一花色中限制输张的打法固然重要，但是本书中的安全打法具有更广泛的意义。它包括所有的能提高定约安全性的打法，宗旨就是避免那些在牌局中能够避免的失败。

安全打法是个内涵较丰富的概念。不同的牌例所侧重的技巧不同。有些涉及到防止将吃，防止危险方上手；保证桥路畅通；理解叫品的含义；控制将牌或者进行残局打法等内容。但这些问题共同之处在于需要警惕飞牌失败和牌张畸型分配。这在很大程度上是能够预料的问题，只要对能使自己翻车的最坏情况有个冷静的考虑。由于有所预料，有时就可以减少不利分配的影响。

有些安全打法无需付出任何代价，但另外一些却是实实在在的“参加保险”的打法。即需要牺牲一个赢墩，以免失掉两个（尽管这种牺牲有时看来并不十分必要）。在一些情况下，某一预防措施是百分之百安全的，而在其它场合，它只不过稍稍提高了你的成功机会而已。如果你付得起这种“保险金”，哪怕是把成功机会提高一点也是值得的。

请记住，有些看起来安全的打法其结果是有立马就宕的危险。不要以为你必须在本书中的所有牌例里都找到安全打法。一种危险要与其它危险综合平衡，有时打牌的奥妙就在于避免落入假安全打法的陷阱。

在本书中，奇数页上给出问题，读者只能看到两家牌张。每题都给出了叫牌过程，但除了能给出对方牌张信息的叫牌之外，叫牌过程大都是无关紧要的。在首攻之后（有时是前几轮出牌），请你继续打牌。试制定一个安全的作战计划，然后再翻页。最后一段是小结，也许你会觉得对你有所帮助。

牌例的编排以难度为顺序——越来越难。如果你答对20个题，你的安全打法便是令人满意的了；答对25个题以上的便是值得骄傲的了；答对30个题以上，你就可以自称是安全打法的专家了。

祝你走运！

第 1 题 东西有局 南发牌

♠ 9 7 6 4
 ♥ J 8 7 2
 ♦ A J
 ♣ K 4 3

┌北┐
 西 东
 └南┘

♠ A K Q 3
 ♥ A 4
 ♦ 9
 ♣ Q 10 8 7 5 2

叫牌过程:

南	西	北	东
1 ♣	—	2 ♣	—
2 ♠	—	3 ♠	—
4 ♠	—	—	—

出 牌

西首攻♦ 8，明手的A吃进。打将牌A、K，防守方均有跟出；且西在第三轮垫去一张♦。你该怎样继续打呢？

评 论

虽然看起来只丢1墩♥，也许丢2墩♣，如果♣分配理想，你甚至可以得到12墩牌。但是♣分配不好的可能性总是存在的。你如何才能加以防范呢？

答 案

由于缺乏进张，若东持有4张♣，你就无能为力。但若西持有4张♣，你则有所作为。正确的打法是出♣7或8，如果西跟6，明手便放过。这实际上是放弃了所有取得12墩牌的机会。不过，却保证了定约的成功。

全副牌：

♠ 9 7 6 4		
♥ J 8 7 2		
♦ A J		
♣ K 4 3		
♠ 8 2	「北」	♠ J 10 5
♥ K 10	西 东	♥ Q 9 6 5 3
♦ 8 7 6 4 3	「南」	♦ K Q 10 5 2
♣ A J 9 6		♣ —
	♠ A K Q 3	
	♥ A 4	
	♦ 9	
	♣ Q 10 8 7 5 2	

如果你错误地在第五轮从手上出小♣，西的6便逼出了K，就没有足够的进张来建立♣套了。你只能得到1墩♣，5墩将牌和2张红A，定约宕二。

第2题 双方有局 南发牌

♠ J 7
 ♥ 8 6 5
 ♦ Q 10 7 5 4
 ♣ A 10 3
 ┌北┐
 西 东
 └南┘
 ♠ A K Q 9 3
 ♥ K Q J 10 3
 ♦ 8
 ♣ Q 6

叫牌过程:

南	西	北	东
1 ♠	—	1 NT	—
3 ♥	—	3 ♠	—
4 ♥	—	—	—

出牌

西首攻♣2。你如何设计打牌路线？

评论

这似乎是一个非常合理的定约。从表面上看，只有在♥、♦和♣中各有1个输张。如果西的首攻是从有K的组合中打出，则♣可1墩不丢。即使东拿着♣K，你也不过丢1墩♣。有什么理由不从明手放小♣吗？

答 案

第一轮明手放小♣就显得太贪婪和不安全了。你不需要得到第二个♣赢墩，为完成定约，只希望拿到4墩将牌，5墩♥和1墩♠A。打小♣会给你带来再丢1墩将牌的危险。

全副牌：

	♠ J 7		
	♥ 8 6 5		
	♦ Q 10 7 5 4		
	♣ A 10 3		
♠ 6 4	「北」	♠ 10 8 5 2	
♥ A 9 4 2	西 东	♥ 7	
♦ A J 3	「南」	♦ K 9 6 2	
♣ J 9 7 2		♣ K 8 5 4	
	♠ A K Q 9 3		
	♥ K Q J 10 3		
	♦ 8		
	♣ Q 6		

如果你在第一轮出♣3，东用K得墩后，便有机会转攻♦K和另一小♦（在实战中这不是不可能出现的）。你只好将吃第二轮♦，你的将牌便与西等长。西用♥A进手后，打♦A逼你再将吃，为他自己提升了1墩将牌。

没有必要冒此危险。稳拿10墩的安全打法就是上♣A，然后打将牌。

第 3 题 双方有局 北发牌

♠ K 10 7 6 2
 ♥ 7 5
 ♦ K Q 4 2
 ♣ K 8

「北」
 西 东
 「南」

♠ A Q
 ♥ A Q 10 8 4 3 2
 ♦ 7 5
 ♣ J 3

叫牌过程：

北	东	南	西
—	—	1♥	2♣
2♠	—	4♥	—
—	—		

出 牌

西首攻♣A，接着出小♣，东跟的是10和7。
 你如何设计打牌路线？

评 论

你已失掉1墩，且必输1墩给♦A。于是，定约的成败就决定于将牌的输张不多于1墩。你应该飞♥10、飞♥Q还是打一张将牌给A呢？

答 案

本例取材于欧洲女子锦标赛中英国队对荷兰队的实战谱。全副牌如下：

♠ J 9	♠ K 10 7 6 2									
♥ K	♥ 7 5									
♦ 10 8 3	♦ K Q 4 2									
♣ A K 9 6 5 4 2	♣ K 8									
	<table style="border-collapse: collapse; margin: 0 auto;"> <tr> <td style="padding: 0 5px;">┌</td> <td style="padding: 0 5px;">北</td> <td style="padding: 0 5px;">┐</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 5px;">西</td> <td style="padding: 0 5px;">东</td> <td style="padding: 0 5px;">南</td> <td style="padding: 0 5px;">└</td> </tr> </table>	┌	北	┐		西	东	南	└	
┌	北	┐								
西	东	南	└							
		♠ 8 5 4 3								
		♥ J 9 6								
		♦ A J 9 6								
		♣ 10 7								
		♠ A Q								
		♥ A Q 10 8 4 3 2								
		♦ 7 5								
		♣ J 3								

荷兰选手飞♥Q，输给单张K。她在重新获得出牌权后，必须再次猜测♥。结果，她试图硬敲下J来成功，因而丢了2墩将牌，同时也宣告定约的失败。

英国选手没有犯这样粗心大意的错误。她找到了一条路线，在可能的情况下避免2个将牌输张。第三轮她打将牌给A，这时♥K跌落，她继而出♦给Q、A。最后，她可以赢得明显飞牌——飞死♥J，得到11墩牌。

第 4 题 双方有局 南发牌

♠ A K
 ♥ Q 5 3
 ♦ A J 8 2
 ♣ Q 9 4 3

「北」
 西 东
 「南」

♠ 7 6 3
 ♥ K 7 2
 ♦ K Q 4
 ♣ A J 6 5

叫牌过程:

南	西	北	东
1 NT	—	3 NT	—
—	—		

出牌

西首攻♠ J 给明手的 K。你如何设计打牌路线？

评论

顶张大牌有 7 墩；在♣中极可能再发展 2 墩；♥还有一个额外赢墩的机会。你怎样才能最安全地把握住所有这些机会？

答 案

只要你不莽撞行事，这个定约在任何防守和任何分配条件下都是安全的。例如，飞♣就是一个错误的打法，因为你会丢给西的单张♣K。

全副牌：

♠ J 10 9 5 2	♠ A K	♠ Q 8 4																					
♥ A 10 6	♥ Q 5 3	♥ J 9 8 4																					
♦ 10 9 6 3	♦ A J 8 2	♦ 7 5																					
♣ K	♣ Q 9 4 3	♣ 10 8 7 2																					
<table style="margin: 0 auto; border: none;"> <tr> <td style="padding: 0 10px;">┌</td> <td style="padding: 0 10px;">北</td> <td style="padding: 0 10px;">┐</td> <td style="padding: 0 10px;"></td> <td style="padding: 0 10px;">┌</td> <td style="padding: 0 10px;">东</td> <td style="padding: 0 10px;">┐</td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 10px;">西</td> <td style="padding: 0 10px;"></td> <td style="padding: 0 10px;">东</td> <td style="padding: 0 10px;"></td> <td style="padding: 0 10px;">南</td> <td style="padding: 0 10px;"></td> <td style="padding: 0 10px;">西</td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 10px;">└</td> <td style="padding: 0 10px;">南</td> <td style="padding: 0 10px;">┘</td> <td style="padding: 0 10px;"></td> <td style="padding: 0 10px;">└</td> <td style="padding: 0 10px;">北</td> <td style="padding: 0 10px;">┘</td> </tr> </table>			┌	北	┐		┌	东	┐	西		东		南		西	└	南	┘		└	北	┘
┌	北	┐		┌	东	┐																	
西		东		南		西																	
└	南	┘		└	北	┘																	
♠ 7 6 3																							
♥ K 7 2																							
♦ K Q 4																							
♣ A J 6 5																							

正确的打法是在第三轮出♣给A。于是♣K应声而落，你便轻易地拿到10墩牌。

假设第一轮♣两位防守者均跟小。所需赢墩可以在3—2分配时得到，也可以用♦J过桥，从明手打小♣以防4—1分配。如果西有4张♣，他虽然用K吃J，但随后你可以放心大胆地飞牌，飞死♣10，得到9墩牌。

如果东有4张♣，他不能在打第二轮♣时上K。在♣J吃进且西示缺后，你便放弃♣，兑现♦K、Q解封，并在♥中建立第9个赢墩。

第 5 题 双方无局 南发牌

♠ 8 7 2
 ♥ A J 9 8 2
 ♦ J 7 4
 ♣ K 5

┌北┐
 西 东
 └南┘

♠ A Q
 ♥ 7 4
 ♦ A 6 5
 ♣ A Q 9 8 7 3

叫牌过程：

南	西	北	东
1 ♣	—	1 ♥	1 ♠
1 N T	—	2 N T	—
3 N T	—	—	—

出 牌

西首攻♠ 3 给 K、A。你如何设计打牌路线？

评 论

你已有 7 个顶张赢墩，再建立 2 墩即可。着眼点只能放在♣套上。你只能丢失 1 墩♣，不能送出 2 墩。这是否提出了安全打法问题？

答 案

如果采取了预防措施，9个赢墩是有保证的。在第二轮出♣9，若西跟小，明手则放过去。若西示缺，明手即用K吃住，回打♣5，逼东上大牌，使东只能得到1墩♣。

全副牌：

♠ J 5 3	♠ 8 7 2										
♥ K 10 3	♥ A J 9 8 2										
♦ 9 3	♦ J 7 4										
♣ J 10 6 4 2	♣ K 5										
	<table style="border-collapse: collapse; margin: 0 auto;"> <tr> <td style="padding: 0 5px;">┌</td> <td style="padding: 0 5px;">北</td> <td style="padding: 0 5px;">┐</td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 5px;">西</td> <td style="padding: 0 5px;">东</td> <td style="padding: 0 5px;">南</td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 5px;">└</td> <td style="padding: 0 5px;">南</td> <td style="padding: 0 5px;">┘</td> </tr> </table>	┌	北	┐	西	东	南	└	南	┘	
┌	北	┐									
西	东	南									
└	南	┘									
		♠ K 10 9 6 4									
		♥ Q 6 5									
		♦ K Q 10 8 2									
		♣ —									
		♠ A Q									
		♥ 7 4									
		♦ A 6 5									
		♣ A Q 9 8 7 3									

如实际牌张所示，由于东♣缺门，♣9赢得1墩。现在可以安全地打小♣给K，用♠Q回手，在♣套上建立第9墩。防守方最多只能得3墩♠和1墩♣。

第 6 题 双方有局 南发牌

♠ A K
 ♥ 7 6 3
 ♦ A 9 2
 ♣ 10 8 7 6 3

┌北┐
 西 东
 └南┘

♠ 7 4
 ♥ A Q J
 ♦ K J 6 5 3
 ♣ A 5 4

叫牌过程：

南	西	北	东
1 N T	—	3 N T	—
—	—		

出 牌

西首攻♠5给明手的K。你如何设计打牌路线？

评

虽然首攻出你的短套花色使你来不及建立♣赢墩，但是你可从♦中发展所需赢墩。如果♦分配不利，你将发现无法得到9墩。然而，还可以在♦套上使用安全打法。假设你兑现♦K，继续从手上打小♦，当西放小时，明手用 ~~明手用~~ 就能确保得4墩♦。你会采用这种安全打 ~~吗？~~

11