

桥牌致胜打法

乔牌致胜打法

R·Klinger 著

周家骝 译

商务印书馆

责任编辑：李石林

封面设计：陈克刚

桥牌致胜打法

R·Klinger 著 周家骝 译

商务印书馆出版

成都青龙巷 9 号

四川省新华书店发行

四川省金堂新华印刷厂印刷

787×1092 毫米 32开本 5印张 103千字

1987年3月第1版 1987年3月第1次印刷 印数：1—50,000 册

统一书号：7457·75

定 价：0.90元

本书系根据澳大利亚R.Klinger著Playing To Win At Bridge一书译出。书中将桥牌实战中常见的各种做庄路线问题和防守打牌问题，根据问题的难易程度分为基础水平、中等水平和高等水平三类，每类收有24个题目。利用这些题目由浅入深，循序渐进地对桥牌实战中常见的各种做庄和防守问题进行分析，阐述解决问题的关键与致胜的要旨。在分析阐述中，推理精当，逻辑严密，并且力图再现桥牌实战中的情况，使读者有身临实战环境之感。

本书适合广大桥牌爱好者及各级桥牌选手阅读，可作为培训桥牌选手的教材，可供有关的体育工作者及机关、学校、工会的文体工作者参考。本书译稿由王郁文、王郁芬、周薇、周琪、刘恩清等整理。

目 录

前言	1
第一部分 基础水平题目	5
第二部分 中等水平题目	55
第三部分 高级水平题目	105

前　　言

生活中相当难以接受的一个事实，就是桥牌技巧在很大程度上是以经验为其基础。对于熟练地识别每一副新的牌例中所呈现的问题，理论学习和技术知识所起的作用不大。“过去经验过这种问题”的牌手在这种情况下占有重大的优势；有经验的牌手拥有一个巨大的熟悉情况贮存库，所贮存的这些情况可供他随时调用。

本书所收集的桥牌题目，都是盘式桥牌或桥牌比赛中经常可见的各种情况，著者试图以这些情况武装那些还不是很有经验的牌手，为他们现有的情况贮存库中增添新的内容。读者在看过本书中的任何一个题目，并掌握了题目解答中所包含的分析推理之后，在实践中再遇到类似的情况时，就有能力更妥善地去加以处理。

本书不是深奥题目或繁难测验的汇编。在本书中读者很难找到常规教科书中的牌例或“肯定赢墩”打法，这些牌例或打法虽然重要，但是在牌桌上的实战中却甚少出现。相反，读者却可以寄望在本书中看到那些每天都在出现的无从计数的各种令人烦恼的题目，以及可能解决这些问题的线索。本书所包含的都是来自桥牌实战中的实际题目。一个读者也许会因为如下的事实而感到泰然自若，这就是几乎在每一副牌上总是会有人犯错误的，或者是庄家未能采取正确做庄路线以致定约失败，或者是防守人未能找到最佳防守打法

以致让定约完成。

在本书中读者将不会看到以共同主题贯穿的成组的题目。例如读者将不会看到一组专门阐述残局打法的题目，另一组专门讲解将牌控制的题目，再一组专门介绍读牌要点的题目等等。因为这样的编排与牌桌上实际出现的情况并不相符，在牌桌上各类问题的出现是随机性的，没有规律和没有理由要求它们按某种次序出现。本书中的每一个牌例都力图再现正常的打牌状况（或条件），只是读者有一点便利之处，就是在面对每一个牌例时已经知道有一个问题需待解决。在牌桌上的最为困难的事情之一，就是要认识到有一个问题存在。在一副牌打完之后的5秒钟，世界上便到处都是专家级的做庄牌手和佼佼夺目的防守人。而具有在关键时刻之前5秒钟解决问题的能力，才正是最高级牌手的标志。

本书题目根据难易程度分为下列三类：基础水平题目，中级水平题目，高级水平题目。除有特别注明者外，所有的叫牌均应视作以标准的埃柯叫牌法为根据。假设防守方采用常规的防守方法，并使用标准的攻牌约定（从A K中攻K）和标准信号。

各个题目的叫牌过程，几乎毫无例外地保留了牌桌上的实际情况。对方的叫牌常常是不够完善的，坦白地讲有时候甚至是令人惊诧的，难道在实际的生活中不是这样吗？感谢上天，我们并非任何时候都是坐下来与世界知名的蓝队进行比赛。相似地，你和你同伴所叫成的定约並不总是那样合乎理想，你们的叫牌进程也並不总是那样完善无缺，不过你和你的同伴并不是世界最佳叫牌手，你们是吗（假若你们是世界最佳叫牌手，就请假设你是被请去代替某人打这一副牌。）？

在每个题目中，都给出了具体的发牌人、局方情况和位置，并且还给出了到关键时刻为止的实际打牌过程。凡叫牌过程所需要的附加信息也均有说明。但是这并不表示所有这些附加信息都是有关系的。正如在牌桌上的实际情况那样，一个牌手总是获得大量的过量信息，他必须从这些到手的信息中筛选出来哪些是有关系的，哪些是无足轻重的？是对方的叫牌吗？是同伴的首攻吗？是庄家做这副牌所采取的方式吗？是同伴所给出的信号吗？或者仅仅是牌张组合问题吗？

优秀的做庄打牌和精湛的防守打牌的基本要素，与高超的侦探工作的基本要素颇为相似。歇洛克·福尔摩斯如果喜爱桥牌，他肯定能成为一位杰出的桥牌明星，因为他具有从巨大数量的线索中整理拣选出为数极少的能导引问题获得正确解决的线索这种非凡的能力。灵巧的逻辑分析推理是训练和实践的结果。在将来的某些时刻，在你完成了一个困难的定约，或完成了一个艰难的防守打牌之后，你或许会情不自禁地说：“亲爱的同伴，这不是简单的基础功夫吗！”

关于题目的叙述方式，需作如下的简略说明。凡打牌过程中用黑体字排印的牌张，是表示这墩牌由这张牌赢得。当出现垫牌或将吃时，则在牌张之前加用相应的花色符号表明。在每一墩牌时，只注明攻牌人和所攻出的牌张，以下依次写出打出的其余3张牌，例如：

南（攻）出 \diamondsuit K: 2, 3, 7。

这就是表示南攻出 \diamondsuit K，并赢得了这墩牌（K是黑体字），而西则跟出 \diamondsuit 2，北跟出 \diamondsuit 3，东跟出 \diamondsuit 7。下面以42题作为例子，进一步加以说明：

42.

对式比赛，南发牌。

东西有局

南 西 北 东
1 N T * — —

♦ J 10 5 3

♥ 8 6 5 2

♦ 5

♣ A 10 4 3

「北」

西

东

「南」

♦ Q 9 7 4

♥ K Q 9

♦ K J 8 7

♣ K 6

*12—14点

打牌过程：

1. 西首攻♦ 5：3, K, 8。
2. 东出♦ 7：Q, 10, 5。
3. 南出♣ A：8, 3, 7。
4. 南出♣ K：西垫♦ 2。
5. 南出♣ 6：西垫♦ 3，明手♦ J……

现在东应当怎样防守？

上面的题目说明第一墩牌由西首攻♦ 5，明手跟♦ 3，东用♣ K 赢得，南跟♣ 8。东回出♦ 7，南用♦ Q 赢得，西跟♦ 10，明手跟♦ 5。接着南连打♣ A 和 K，在第二轮♣ 时西垫♦ 2。然后南出一♣ 给明手的♦ J，西垫♦ 3，现在是东必须对他的防守打牌作出计划的时刻了。

经过短时间的阅读练习之后，读者对每一副牌例叫牌过程的上述叙述方式的清楚了解，应当不会有困难。

读者在思考解答每一个问题时，最好都准备纸和笔，并把自己所得出的确切具体答案写在纸上。这样比只凭对可能的打牌路线进行思考而可能得出的似是而非的印象（译注：指未写在纸上的不具体的答案），能够更好地检查出自己答案的准确程度。然后阅读书中的正确答案，并对自己说：“啊，是的，我的确应该这样打才对！”你的目标应是提高桥技，而不是自我欺骗。

我希望读者能对本书的题目感到兴趣。我相信读者在研读了这些题目之后，桥技水平定会有所提高。

第一部分 基础水平题目

一个合格的牌手在这部分题目中应能作出至少90%的正确答案，並且对每一个题目不超过2至3分钟即应得出致胜的打牌路线。

377377

1. 争取最大成功机会

北发牌，双方有局。

叫牌过程：

西 北 东 南
— — 2 N T
— 3 N T —
—

♠ 8 3
♥ Q 10 3
♦ Q 7 6 2
♣ 9 8 3 2

北
西+东
南

♠ A K 6
♥ A K J 4
♦ J 4
♣ K Q J 5

打牌过程：

1. 西首攻♠Q： 3, 2 ……

试计划南的做庄打牌。

♠ 8 3
♥ Q 10 3
♦ Q 7 6 2
♣ 9 8 3 2

♠ Q J 10 9 5 ♠ 7 4 2
♥ 8 7 5 2 北
♦ A 5 3 西+东
♣ 4 南

♠ A K 6
♥ A K J 4
♦ J 4
♣ K Q J 5

陷阱 1. 不可让掉首攻的♠Q。假设你能肯定西将继续攻击♠，则让掉♠Q是正确的，但若西换攻♦，你就将丢失

1墩♣、3墩♦和1墩♣。

陷阱2。在用♣A贏进西首攻的♣Q之后，不可由暗手直接打出♣K。因为假若东原来只有单张♣A，这样打法就会损失一个贏墩。

正确的打牌路线是用♣A贏进，由暗手出♥4给明手的♥10，由明手出一小♣，如果东跟小♣，暗手就放上♣K。然后：

(1) 如果♣K丢失给西的♣A，则在以后得牌进手时打出♣Q，假若♣是3—2分配，你就可以摊牌声称完成定约。假若东原来持有 $10 \times \times \times$ 四张♣，则你由暗手出♥J，明手用♥Q超打得进，再由明手出♣9，飞死东的♣10。

(2) 如果♣K赢得，则不可由暗手出♥J给明手♥Q超打得进，再由明手出小♣；这种打法在本例的牌张分配情况下将会失败。相反，这时应由暗手直接打出♣Q。如果东原有4张♣，並且用♣A得进，则以后你用♥Q进入明手，由明手出♣9飞。如果东又让你得进♣Q，你就立刻用♥Q进入明手，接着再由明手出第三轮♣。

2. 防守要善于利用叫牌中的信息

◆ J 7 6 2	对式比赛，北发牌，
♥ J 9	双方无局。
♦ K 5 4 3	
♣ A 6 2	叫牌过程：
◆ A K 10 4	南 西 北 东
♥ K 6	北
♦ J 8 7	西 东
♣ 9 7 5 3	南
	1 ♥ 1 ♦ 1 N T
	3 ♥ — 4 ♥ —

打牌过程：

1. 西首攻◆K: 2, 3, 5。
2. 西换出♣7: A, 8, 10.
3. 明手出♥J: 8, 2, K。

试计划西的防守打牌。

◆ J 7 6 2	
♥ J 9	
♦ K 5 4 3	
♣ A 6 2	
◆ A K 10 4	◆ 9 8 3
♥ K 6	♥ 8 7 5
♦ J 8 7	♦ 9 6 2
♣ 9 7 5 3	♣ K Q 8 4
◆ Q 5	
♥ A Q 10 4 3 2	
♦ A Q 10	
♣ J 10	

防守打牌中最为困难的方面之一，是关于防守赢墩兑现

的正确的先后次序。需要同伴间的密切合作和精确的计算信号，才能保证防守方得以兑现他们应能获得的全部防守赢墩。在这方面一对同伴花一些时间来把彼此之间的约定加以明确化，是会得到报偿的。

在本例的这个时刻，西先兑现♦A，然后才回出第二轮♦，是事关重要的。假若西不先兑现♦A，而是立即回出第二轮♦，则南就极有可能做成定约。东赢进第二轮♦，但他会因西争叫过♦而认为西持有5张♦，于是他几乎肯定要试图再兑现第三轮♦。南将将吃第三轮♦，而他的第二个♦输张则将在第四轮◇上消失。

西应能够相信♦A是可以获得一个赢墩的，因为假若东持有Q × × ×四张♦，並有强的♣（从东跟出♣8这一信号可以证明），则在北的1 N T之后，东将会争叫2 ♦。

3. 不墨守成规

南发牌，双方无局。

叫牌过程：

南 西 北 东
1 N T — 3 N T —
— —

♠ J 3
♥ 6 4
♦ Q J 10 6 3
♣ A J 6 4

北
西 东
南

♠ A 10 5
♥ Q J
♦ A 8 4 2
♣ K Q 3 2

这个最终定约的叫成显然不够精细，但是由于西首攻♦4，暂时还没有造成损失。你准备怎样做庄，以便争取到最大的成功机会？

♠ J 3
♥ 6 4
♦ Q J 10 6 3
♣ A J 6 4

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

♠ A 10 5
♥ Q J
♦ A 8 4 2
♣ K Q 3 2

常规打法是由明手跟出小♦，以便保证得到2墩♣，但由于此处♥花色的情况极其危险，需要另谋良策。如果♦的

飞牌能够成功，你当然就不会有任何问题，但若◇的飞牌失败呢？你自然希望西继续回出♠，而不要换攻♥。

假设第一墩牌时你由明手跟出♦3。无论东是用♦Q或是用♦8盖打，西都能够分析出来你在♦中有2个止张。这样在你用♦A进入明手，并由明手出♦Q飞，丢失给西时，西就很可能看出只要你再次进手，就能够立即做成至少9个赢墩。因此西就会换攻♥，并且会仔细地攻出♥10进行解封。

然而如果你由明手放上♦J，东盖♦Q，你用♦A赢进时，西十九会分析判断东持有♦10。这样西在用♦K赢进之后，就会由仍有K的♦中低出一小♦，以便为♦长套解封。

你在用♦10赢进西回出的小♦时，看一看西的面色。这将是你表示同情的时刻。

4. 相信同伴，但要安全第一

♠ K Q J 4	北发牌，双方有局。		
♥ Q 8 5	叫牌过程：		
♦ Q 10 7 4 3	西 北 东 南		
♣ 9	—	—	1 ♦
♠ 8 6 2			
♥ 9	北	2 ♣	3 ♠
♦ 8 5	西 东	—	—
♣ A Q 8 7 6 4 3	南	—	4 ♠

打牌过程：

1. 西首攻♥ 9： 5， A， 6。
2. 东回出♦ 10： 7， ♠ 6 将吃， 8。

现在西应怎样继续防守？

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

西应当先兑现♣ A， 然后再回出一♦。

东回出的♥ 10 是一个要花色信号， 要求西回出♦， 但是这并不表示东一定持有♦ A， 也并不是说西就应当盲目地执行东的这个指示。