

桥艺测试第三辑 10

读牌测试



(英) 大卫·伯德
(澳) 蒂姆·伯克 ◎著

彭立新 连若旸 王南 ◎译

成都时代出版社

风文教育集团

青少年综合能力开发

智力开发与潜能开发

读牌测试

[英]大卫·伯德 著
[澳]蒂姆·伯克 译

彭立新 连若旸 王南 译

四川省版权局
著作权合同登记章
图进字 21-2015-178 号

图书在版编目 (CIP) 数据

读牌测试 / (英) 伯德, (澳) 伯克著; 彭立新, 连若旸, 王南译.
-- 成都 : 成都时代出版社, 2015.12
(桥艺测试. 第三辑)
ISBN 978-7-5464-1497-3

I . ①读… II . ①伯… ②伯… ③彭… ④连… ⑤王…
III . ①桥牌-基本知识 IV . ①G892

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 230267 号

桥艺测试第三辑⑩. 读牌测试

QiaoYi CeShi DiSanJi ⑩. DuPai CeShi
[英] 大卫·伯德 [澳] 蒂姆·伯克 著
彭立新 连若旸 王南 译

出 品 人 石碧川
责 任 编 辑 曾绍东
封 面 设 计 陈二龙
版 式 设 计 陈二龙
责 任 校 对 陈 煜
责 任 印 制 干燕飞

出版发 行 成都时代出版社
电 话 (028) 86619530 (编辑部)
(028) 86615250 (发行部)
网 址 www.chengdusd.com
印 刷 三河市华晨印务有限公司
规 格 140mm×215mm 1/32
印 张 13.625
字 数 440 千字
版 次 2015 年 12 月第 1 版
印 次 2015 年 12 月第 1 次印刷
印 数 1-5000 册
书 号 ISBN 978-7-5464-1497-3
全套定价 76.00 元 (共四册)

著作权所有·违者必究。

本书若出现印装质量问题, 请与工厂联系。电话: 0316-3650704

目 Content
录

如何读牌	1
后记	106

如何读牌

在本书中,我们将要研究一种在你作为庄家努力构建防守方的持牌时非常有用的技巧。如果一位或两位防守人参与了叫牌,你就有一个良好的开端。例如一位防守人进行过阻击叫,在首攻之前,你就对他的持牌有一个清晰的认识。多数情况下,两位对手会审慎地保持沉默。接下来怎么办呢?首攻和第一轮跟牌将会告诉你关于这门花色分布情况的大量信息。随着打牌一墩一墩的进行,防守方的牌慢慢展现,也许还会给出信号,你将逐步构建起完整的牌张分布的画面。接下来的做庄将变得更轻松。

现在该看一个牌例了,尝试完成下面这个四黑桃定约:

♠J 10 5 4	♥K Q 2	♦J 8 3	♣K 7 6
♠K			♠7 6 2
♥J 7 4			♥10 8 5 3
♦A Q 9 5 2	N W S		♦K 7
♣Q J 10 3			♣9 5 4 2
♠A Q 9 8 3			
♥A 9 6			
♦10 6 4			
♣A 8			

西	北	东	南
1♦	不叫	不叫	1♠
不叫	2♦	不叫	4♠
全不叫			

读牌测试

防守你的黑桃成局定约，西家首攻♣Q。你计划如何做庄？

你有三个看起来无法避免的方块输墩，不能承受再丢一墩将牌。由于西家进行过开叫，因此他更有可能持有♠K。然而除非这张牌是单张，否则你将无可避免地要在将牌花色上丢掉一墩。或许你应该尝试飞东家的将牌K。如果飞牌成功，无论黑桃怎样分布，你都可以完成定约。你是如何考虑的呢？

读牌第一个重要的步骤就是计算防守方联手的大牌点力。在这副牌中，外面一共有 16 个看不见的大牌点。西家开叫只需要 11 个大牌点左右，所以东家还容得下持有♠K。还有两个线索已经提供给你。你能想出它们是什么吗？第一点是东家没有在一阶应叫，因此他不太可能持有 6 个大牌点；第二点是西家没有首攻方块。你能从中得出什么结论吗？如果他持有方块 A 和 K，显然他会更倾向于首攻方块而不是梅花。至此你能够推断出东家一定持有一张方块顶张大牌，由于他没有应叫，他一定不会还同时持有♠K！

赢进梅花首攻后，你打出♠A。伴随着同伴钦佩的目光，单张♠K 被从后手击落。现在你可以清光将牌，消去红心和梅花，并从明手引出一张小方块。如果东家注意力不够集中，没有能够在第一轮时冲上 K，你将能够获得一个超墩！东家在赢进第二轮方块后，只能送给你一个将吃垫牌。

有时读牌需要进行一些探索工作。

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

西	北	东	南
1NT	不叫	不叫	2♥
全不叫			

西家开叫 1NT 显示他持有 15-17 个大牌点。你是南家，平衡位置叫 2♥，并成为最终定约。西家首攻连续兑现了三轮黑桃顶张，随后转攻将牌，你计划如何完成定约？

你清三轮将牌，注意到西家跟出了 J。定约的成败取决于在方块套中的猜断。怎样押宝最好呢？你是应该出 K 还是出 J？

正确的答案是：“我目前……还没有决定！”在进行方块套中的关键打法之前，你需要先探查哪个防守人持有 ♣A。当你从暗手打出 ♣K 时，西家用 A 赢进。你一直在计算他的大牌点吗？在方块套之外，他已经显示出了 14 个大牌点。因此他不可能再持有 ♦A，否则他将会有 18 个大牌点——超出了 1NT 开叫的点力范围。

你用 Q 赢进西家的梅花回攻，将吃一个梅花回到暗手，朝着明手引出方块。“请出 J，”你说。当东家用 A 赢进时，定约属于你了。

假设是东家显示出持有 ♣A。西家在低花中还需要至少 5 个大牌点，来满足他开叫 1NT 的最低限 15 点。你可以判断出他持有 ♦A，并在方块花色上出 K。

当你需要在一门花色中双向飞 Q(或 J)时，你可以通过比较张数来估计概率并做出你的决定。换句话说，你应当判断每位防守人手中的牌型。这正是在下面这副牌中你需要做的事情：

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

读牌测试

你方叫到了红心成局定约，敌方没有参与叫牌。西家首攻黑桃 K 和 Q，继续出小黑桃到东家的 J。东家换攻将牌。你计划如何做庄？

一切都取决于你在方块中的猜断。现在你对于朝哪个方向进行飞牌有什么主意吗？此时此刻，这看上去像是个 50-50 的猜断。为了改善你的机会，你必须尝试获得完整的牌型分布。如果你能够发现哪位防守人持有更多的方块，他就更有可能持有 ♦Q。别忘记你刚刚已经见到了黑桃花色的分布。你认为是哪一位防守人持有未见的黑桃呢？很明显是东家，因为西家不可能在持有 ♠A-K-Q-5 的情况下，在第三轮黑桃上出小牌（诚然，东家的确可以通过在第三轮上用 A 赢进而隐藏这一信息，但多数防家都不会留意这些细节）。

你继续清两轮将牌，两位防守人都跟出，再兑现两轮梅花顶张。当你大将吃一轮梅花时，西家跌出了 Q。你用第三轮将牌过桥进入明手，将吃明手的最后一张梅花来完整描绘出防守方牌张分布的图景，西家示缺。

哪一位防守方原始持有更多的方块？如果你仔细追踪了每一门花色的分布，你将会知晓西家原始持有 3-3-4-3 牌型，从而他有 4 比 3 的优势更可能持有方块 Q。你决定对他进行飞牌，在这一例子中取得了成功。他确实持有 ♦Q，你完成了定约。在这里你只拥有微弱的概率优势，但有时你可能在一门关键花色中联手持有八张，并发现防守方的分布是 4-1。这时你将能够确定无疑的在第二轮时成功飞 Q。

最后，让我们来看看通过观察防守方所出的小号码牌张，你能够读取多少信息。在无将定约中，防守方在首攻花色中的出牌能够展现出很多信息。你计划如何完成下面的 3NT 定约？

♠ A 8 3	♦ K J 8 3	♥ K 10 5	♣ A 10 9 4
♠ Q J 7 5 2	♦ 6 4 2	♥ A 7 4	♣ K 6
		N W S	
			♠ A 10 6
			♦ 10 9 7
			♥ 9 6 2
			♣ 8 7 5 3
♠ K 9 4	♦ A Q 5	♥ Q J 8 3	♣ Q J 2

西

北

东

南

1NT

不叫

2♣

不叫

2♦

不叫

3NT

全不叫

防守 3NT，西家首攻 ♠5。东家用 A 赢进，并回攻 ♠10。你计划如何做庄？

由于不存在换攻的危险，你应该在第二轮时持 K 忍让。东家继续出 ♠6，逼出你的 ♠K。你应当如何继续？

你需要解读黑桃花色的分布。如果黑桃是 4-4 分布，顶出 ♦A 就是安全的，将使你能够轻松地取得九墩牌；相反，如果黑桃是 5-3 分布，出方块就是危险的。在西家持有 ♦A 时，他还可能兑现两墩黑桃，你的定约将被击宕。更好的机会是进行梅花飞牌。那么黑桃到底是如何分布？

对抗绝大多数的防守人，解读黑桃花色的分布都是小菜一碟。当牌张分布如牌型表中所示时，西家将会在第二轮时跟出 ♠2 来显示他原本持有五张黑桃。因此在赢进第三轮黑桃后，你就飞梅花。在西家持有 ♣K 或是东家持有 ♦A 时，你将能够完成定约。

假设西家比较狡猾，在第二轮时跟出 ♠7，并在第三轮时跟出 ♠J（他想让你确信他原本只持有四张黑桃，从而顶方块是安全

读牌测试

的)。接下来怎么办?你还有一个非常重要的关于牌型分布的线索,就是东家在第二轮时打出的♠10。如果他原始持有♠A-10-6-2,他一定会按照标准的方式回攻♠2——他的长四。因此,你还是应当进行梅花飞牌而不是出方块。

如果东家第二轮回攻♠2,就有充分的理由假定黑桃分布如下:



在这种情况下,你就应该出方块而不是梅花,希望仅丢一墩方块和三墩黑桃。

现在是到了我们结束这一简要概述章节的时候了。这一章节的目的不是为了要给你一个完整的庄家读牌技巧的综述,而是为了让你在随后的解题中能够尽快进入状况。

你准备好迎接挑战了吗?没有人在旁观,所以不必紧张!如果你被任何一道题目直接击败,随后的解答将会清晰地告诉你如何能够完成定约。鼓起你的勇气……翻到下一页。祝你好运!

习题 1



西	北	东	南
不叫	不叫	不叫	1♥
1♠	2♠*	不叫	4♥
全不叫			

防守你的红心成局定约，没有开叫的西家首攻♠K。他接着续攻黑桃 A 和 J，迫使你将吃。你计划如何继续做庄？

读牌测试

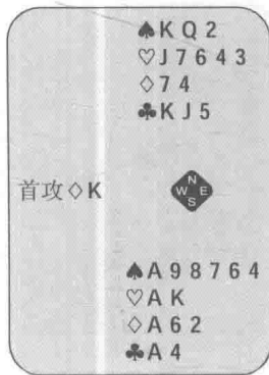
习题 2



西	北	东	南
		1 ♥	加倍
4 ♥	不叫	不叫	6 ♠
全不叫			

你手中握有十个赢墩，显然（咳咳！）要叫到小满贯定约。西家首攻 ♠ 5 到东家的 A。你计划如何做庄？

习题 3



西

北

东

南

1♠

4♦

4♠

不叫

6♠

全不叫

西家首攻 ♦ K, 东家跟出 ♦ 3。你如何继续?

读牌测试

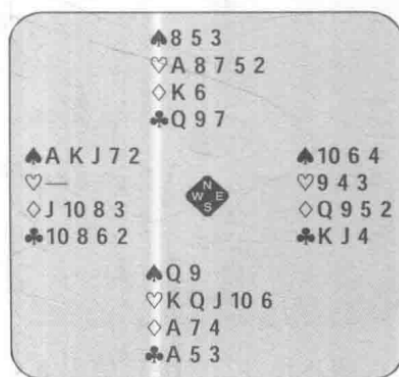
习题 4



西	北	东	南
			1♥
1♠	4♣*	不叫	4NT
不叫	5♥*	不叫	6♥
全不叫			

你用♣A 赢进首攻，兑现红心 K 和 Q，东家在第二轮时垫掉一张梅花。当你引出方块大牌时，西家用 K 盖打。你将如何继续？

解答 1.



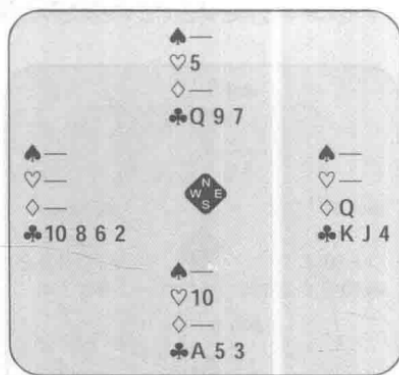
西	北	东	南
不叫	不叫	不叫	1♥
1♠	2♠*	不叫	4♥
全不叫			

防守你的红心成局定约，没有开叫的西家首攻♠K。他接着续攻黑桃 A 和 J，迫使你将吃。你计划如何继续做庄？

在梅花套中有两个潜在的输墩，可你只能承受再输一墩。如果西家持有♣K，你可以简单地朝♣Q引牌，将你的梅花输墩限制为一个。但如果西家真的持有♠A-K-J-x-x、♣K和红心空门，他一定会开叫（我们知道有些牌手在持有西家现在的牌张时，也会开叫1♠！）。所以你几乎可以确定东家持有♣K。在这种情况下还有什么机会呢？

你必须采用消去打法，希望在终局用梅花投入东家，迫使他从♣K中引牌。你兑现方块 K 和 A，大将吃一次方块来消去这门花色。接下来你清三轮将牌止于南家。所剩牌张如下：

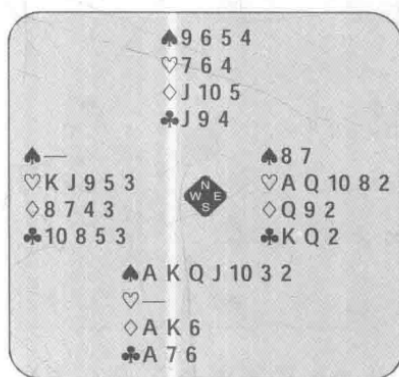
读牌测试



你从南家引出一张小梅花。西家可能出 8、6 或是 2，北家出牌盖过，迫使东家赢进这一墩。现在他只能在持有 K 的情况下引出梅花，或是送给你将吃垫牌，使你得以完成定约。西家冲上♣10 也无济于事，你可以用♣Q 盖打。东家在用♣K 赢进后，不得不从他的♣J 中引出梅花，让明手的♣9 得墩。仍旧可以取得十墩牌。

如果西家开叫了 1♠ 而不是派司，你的解读将完全不同。西家有很大的机会持有♣K，你应当选择跳♣K 的机会而不是采用消去打法。

解答 2



西	北	东	南
1♥		1♥	加倍
4♥	不叫	不叫	6♠
全不叫			

南家无论如何都没有理由指望北家能够解决掉他三个输墩中的两个。但他仍旧勇敢地(你可能认为是愚蠢的)叫到了6♠。西家首攻♥5,东家出A,你计划如何完成这一满贯定约?

你需要方块飞牌成功,然后消去红心花色并从手中打出小梅花,寄希望于投入某个防守人,从而能够实施终局打法。由于明手需要进张,你要用大将牌将吃第一轮红心。随后你可以出将牌到♠9过桥,大将吃另一张红心,你清出东家最后一张将牌,用♠6过桥。下一步是出♦J飞牌,不论东家是否选择盖打(他盖吃没有任何意义),你都可以将吃明手最后一张红心,消去红心;兑现三轮方块,消去这门花色。

在完成了全部这些步骤后,你达成如下局势: