

<<桥牌中的推理>>

图书基本信息

书名：<<桥牌中的推理>>

13位ISBN编号：9787807052128

10位ISBN编号：7807052120

出版时间：2006-1

出版时间：成都时代出版社（原蜀蓉棋艺出版社）

作者：马歇尔·迈尔斯

页数：271

字数：460000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;桥牌中的推理&gt;&gt;

## 内容概要

马蒂·伯根是国内读者非常熟悉的世界级桥牌大师和作家，90年代初期，他的扛鼎之作《伯根叫牌百科全书》改变了一代牌手的叫牌理念，其影响力至今不减。

近年来，伯根已淡出竞技场，专心从事桥牌创作，其作品的内容也由竞技桥牌转向普及桥牌的基础知识与基本观念。

本书即由他的四本基础读物合并而成，四本书分别是《深入理解1NT逼叫》，《伯根教你更好地再叫》，《指导开叫的20法则》和《伯根最好的桥牌测验》。

对一阶高花开叫的逼叫性1NT应叫，是很多叫牌体系最核心的约定。

但由于国内缺乏系统论述这一约定的书籍，相当多的牌手尚不能运用自如。

《深入理解1NT逼叫》一书清晰地阐明了有关基本概念和运用技巧，使读者对这种应叫方式有更加全面的理解。

对于使用自然叫牌体系的牌手来说，由于开叫与应叫的牌力范围比较宽泛，再叫时经常面临多种选择，如何选择叫品往往令人举棋不定。

《伯根教你更好地再叫》针对的正是这个问题。

作者通过各种典型牌例，教你如何预见叫牌进程的发展，从而选择更有描述性和更便于后续展开的叫品。

在现代桥牌中，竞叫日趋激烈，抢先开叫可以占得先机已经成为牌手们的共识，于是乎轻开叫在赛场上随处可见。

但轻开叫是把双刃剑，如果运用不得当，己方也会遭受严重的损失。

“20法则”是伯根首创的开叫原则，即以大牌点数加上手中最长两套的张数是否达到20作为开叫的量化标准。

这一法则已为众多牌手所接受，并且在实战中得到了验证。

要想了解其精髓，阅读发明者原汁原味的论述肯定是最佳的途径。

针对中级牌手容易出现的问题，伯根设计了《伯根最好的桥牌测验》。

测验所涵盖的范围，都是牌手在实战中经常遇到的问题。

也许有些题目对你来说是轻而易举，但同样有很多题目会启发你的思路，拓展你的眼界。

如果你能理解书中的全部问题，那么毫不夸张地说，你的桥牌技艺已经迈上了一个崭新的台阶。

<<桥牌中的推理>>

作者简介

作者：(美)马歇尔·迈尔斯

## &lt;&lt;桥牌中的推理&gt;&gt;

## 书籍目录

译者导读A.深入理解1NT逼叫 第一部分 基础篇 暂停——请阅读以来内容 对一阶高花的逼叫性1NT应叫常见问题 当你持有五张高花时，你是否开叫1NT？  
 开叫人是否有第二套？  
 本书的叫牌风格 在1（黑桃）-1NT后开叫人的再叫 应叫人的再叫（在开叫人再叫二阶低花后） 第二部分 核心篇 1（红桃）-1NT2（梅花） 在1（黑桃）-1NT-2（梅花）后应叫人的再叫 1（红桃）-1NT2（方块） 在1（黑桃）-1NT-2（方块）后应叫人的再叫 1（黑桃）-1NT2（红桃） 在1（黑桃）-1NT-2（红桃）后应叫人的再叫 1（红桃）-1NT2（红桃） 在1（黑桃）-1NT-2（黑桃）后应叫人的再叫 1（红桃）-1NT2（黑桃） 在1（红桃）-1NT-2（黑桃）后应叫人的再叫 1（红桃）-1NT-2NT 在1（黑桃）-1NT-2NT后应叫人的再叫 1（黑桃）-1NT-3（梅花） 在1（红桃）-1NT-3（方块）后应叫人的再叫 1（黑桃）-1NT-3（红桃） 在1（黑桃）-1NT-3（红桃）后应叫人的再叫 1（红桃）-1NT-3（黑桃） 在1（红桃）-1NT-3（红桃）后应叫人的再叫 1（黑桃）-1NT-3NT 在1（黑桃）-1NT-3NT后应叫人的再叫 1（红桃）-1NT-4（红桃） 在1（红桃）-1NT-4（红桃）后应叫人的再叫 第三部分 结束篇B.伯根教你更好地再叫C.指导开叫的“20法则” D.伯根最好的桥牌测验

## <<桥牌中的推理>>

### 编辑推荐

贯穿于本书始末的主题可以用两个字概括：读牌。

作者通过大量的牌例。

非常形象化地研究了从叫牌到做庄、防守时，如何归纳、整理信息，勾画出四手牌轮廓，从而采取恰当的行动。

读牌是牌手们每天都在重复的工作，看起来没什么稀奇，但读过本书后你一定会发现，作者以其独特的视角，发掘出了许多你以前从未想到过的线索。

<<桥牌中的推理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>