

《桥牌快速入门不求人》

图书基本信息

书名：《桥牌快速入门不求人》

13位ISBN编号：9787810511612

10位ISBN编号：7810511610

出版时间：1997-09

出版社：北京体育大学出版社

作者：马允孚

页数：297

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《桥牌快速入门不求人》

内容概要

桥牌快速入门不求人，ISBN：9787810511612，作者：马允孚编著

书籍目录

目录

第一章 怎样打桥牌

第一节 入门有路勤为径

- 一、学打桥牌入门难
- 二、持之以恒，成效立见
- 三、循序渐进，登堂入室

第二节 惠斯特牌和惠斯特桥牌

- 一、惠斯特牌
- 二、惠斯特桥牌

〔自测题〕

第三节 竞叫桥牌和定约桥牌

- 一、竞叫桥牌
- 二、定约桥牌
- 三、盘式桥牌打法
- 四、复式桥牌比赛

〔自测题〕

第二章 简明自然叫牌法

第一节 叫牌前的准备工作

- 一、叫牌体系和自然叫牌法
- 二、怎样估价一手牌

〔自测题〕

第二节 1阶花色开叫

- 一、点力范围
- 二、单套花色的开叫
- 三、双套花色的开叫
- 四、三套花色的开叫

〔自测题〕

第三节 对1阶花色开叫的应叫

- 一、加叫开叫花色
- 二、应叫无将
- 三、应叫新花色

〔自测题〕

第四节 1阶花色开叫人的再叫

- 一、示弱性再叫
- 二、中性再叫
- 三、示强性再叫

〔自测题〕

第五节 1阶花色开叫后，应叫人的再叫

- 一、对示弱性再叫的再应叫
- 二、对中性再叫的再应叫
- 三、对示强性再叫的再应叫

〔自测题〕

第六节 2开叫及应叫

- 一、应叫
- 二、开叫人的再叫

〔自测题〕

第七节 无将开叫及应叫

一、应叫法则

二、转移叫

三、寻找高花4 4配合

四、无将加叫

〔自测题〕

第八节 2阶花色开叫

〔自测题〕

第九节 3阶花色开叫

〔自测题〕

第十节 满贯试探

一、哥伯问叫

二、布莱克伍德问叫

三、邀叫小满贯和大满贯

四、扣叫

〔自测题〕

第十一节 对方插入叫牌后的应变措施

一、可正常应叫的牌基本保持原有意义

二、无法正常应叫时的应变措施

〔自测题〕

第十二节 防守叫牌

一、防守叫牌的策略和要求

二、跳争叫

三、对花色争叫和跳争叫的应叫

四、扣叫

五、技术性加倍

〔自测题〕

第十三节 加倍与再加倍

一、惩罚性加倍

二、技术性加倍

三、再加倍的使用

〔自测题〕

第三章 首攻和信号

第一节 首攻花色的选择

一、针对无将定约的进攻性首攻

二、针对无将定约的保护性首攻

三、针对有将定约的进攻性首攻

四、针对有将定约的保护性首攻

第二节 首攻牌张的选择

一、长套中连张大牌的出牌

二、双张套的出牌

三、3张套的出牌

四、4张或更长套的出牌

第三节 叫牌中的信号

一、首攻指示性加倍

二、“不叫”有时也是信号

第四节 首攻中的信号

一、首攻大牌时的信号

二、首攻10以下牌张时的信号

第五节 跟牌和垫牌时的信号

- 一、表态信号（回声信号）
- 二、张数信号
- 三、花色选择信号
- 〔自测题〕
- 第四章 简单作庄技巧
- 第一节 动手前的构思
- 一、计算赢墩和输墩
- 二、回顾敌方的叫牌
- 三、分析首攻意图
- 四、打牌时的修正
- 〔自测题〕
- 第二节 飞牌
- 〔自测题〕
- 第三节 将牌的运用
- 〔自测题〕
- 第四节 安全打法
- 〔自测题〕
- 第五节 百分比打法
- 〔自测题〕
- 第六节 牌的让送
- 〔自测题〕
- 第七节 投入
- 〔自测题〕
- 第五章 防守常识
- 第一节 随时留意信号
- 第二节 熟悉牌张组合
- 第三节 合理使用大牌
- 一、第二家出牌
- 二、第三家出牌（同伴领出小牌）
- 第四节 注意关照同伴
- 第五节 分析明手牌型
- 第六节 推算庄家牌力
- 第七节 防御作战技巧
- 一、树立长套
- 二、将吃
- 三、提升将牌
- 四、缩减庄家将牌
- 五、断路与投入
- 〔自测题〕
- 第六章 叫牌体系简介
- 一、精确叫牌体系
- 二、中华精准制
- 三、大梅花叫牌法
- 四、蓝梅花叫牌法
- 五、罗马制
- 六、爱柯制
- 七、大方块制
- 八、弱开叫制
- 第七章 桥牌竞赛规则举要

《桥牌快速入门不求人》

- 一、仔细查牌
- 二、非法信息
- 三、严禁密约
- 四、更改叫牌
- 五、牌法暴露
- 六、不足叫牌
- 七、越序叫牌
- 八、回答询问
- 九、复述叫牌
- 十、明手权利
- 十一、罚张处理
- 十二、越序出牌
- 十三、藏牌处罚

《桥牌快速入门不求人》

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:www.tushu000.com