

聂卫平 主编

# 聂卫平



中 国 围 棋 精 品

# 围棋道场

3

北京体育大学出版社

G891.3

N5801

聂卫平

主编

国 国 棋 精 品

北京体育大学出版社

卫 平

围棋道场

3

**策划编辑** 伍 和  
**责任编辑** 顾刚臣  
**审稿编辑** 鲁 牧  
**责任校对** 天 元  
**责任印制** 陈 莎

**图书在版编目(CIP)数据**

聂卫平围棋道场 .3 /聂卫平主编 . - 北京:北京体育大学出版社,2004.1  
(中国围棋精品)  
ISBN 7 - 81100 - 094 - 6

I . 聂… II . 聂… III . 围棋 - 基本知识  
IV . G891.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 115404 号

**聂卫平围棋道场 .3**

**聂卫平 主编**

---

**出 版** 北京体育大学出版社  
**地 址** 北京海淀区中关村北大街  
**邮 编** 100084  
**发 行** 新华书店总店北京发行所经销  
**印 刷** 北京雅艺彩印有限公司  
**开 本** 850×1168 毫米 1/32  
**印 张** 6.125

---

2004 年 1 月第 1 版第 1 次印刷 印数 6000 册

ISBN 7 - 81100 - 094 - 6/G · 87

定 价 12.00 元

(本书因装订质量不合格本社发行部负责调换)

# 《聂卫平围棋道场》

主 编：聂卫平

编 委：冯大树 袁卫红 杨 健

王 显 王宏伟 姜 红

## 写在前面

匆忙中，办道场也有几年了。

每每外出比赛或是参加活动，赢了棋也好，发挥不理想也罢，不管是高兴还是疲倦，一回到道场，回到自己熟悉的办公室，还有那熟悉的教室和那些可爱的孩子们，听着那清脆的落子的声音，心里总会有一种塌实的感觉，仿佛空气中都飘洒着一股浓浓的棋香，袅袅升腾。看着道场里学员的棋艺春笋拔节般步步提高，不时传来的比赛捷报，让自己甚是欣慰，道场的功效已经逐渐显露了出来。

闲暇下来有时也在想，拼也拼过了，杀也杀过了，荣誉也有了，名声也有了，如今道场也办起来了，自己还能干点什么呢？想想这几年在道场的教学，尽管也培养出一些不俗的棋手，好材料也有几块，但毕竟还是太少，面还是窄了一些。怎样帮助那些由于种种原因不能来道场学习，而又挚爱围棋的青少年，让我的围棋使更多的人喜欢，哪怕仅仅是吸引他们起到一个启蒙的作用呢？于是乎我想到了开放式办学。把我对围棋，把我这几年在道场教学的感受，用多种媒体的形式记录下来，再传播出去，于是乎有了这套《聂卫平围棋道场》。

《聂卫平围棋道场》一书，共分4个单元12册，是一部结合道场教学经验，由低到高梯次渐进的围棋教材。不仅对于围棋爱好者有着指导和提高的作用，使之成为具有一定水平的优秀棋手，也还照顾到初学者对于围棋基础理论知识，基本技、战术渴望了解的需求。全书用讲解、练习加自测的互动式教学，这样在学习中可以随时了解自己棋艺进步的程度，提高兴趣，加深印象，比较的生动活泼、通俗易懂又不失水准。虽然不敢说是什么贡献，但能把我的围棋之道端上来，摆在大家的面前，供更多的围棋爱好者学习、借鉴，也算是我心中的一件快事。

围棋是我的生活，是我的乐趣。围棋也使我感到责任。

《聂卫平围棋道场》是我尝试把课堂搬到围棋爱好者中间的又一个切入点。能否为中国围棋做一点应有的工作，让更多的人喜爱围棋，让更多的棋手走向领奖台，了此心愿，不仅仅是我个人的事情，还要靠大家的共同努力才能完成。

最后，对参加本书编写工作的同志致谢！



2004年元月于北京

三 景

第一单元 围棋攻守着数

第1课 模的气数 .....	(2)
第2课 眼的气数 .....	(10)
第3课 压长定式 .....	(16)
【自测题1】 .....	(25)
【答案1】 .....	(28)

第二单元 常用定式

第4课 星定式 .....	(34)
一、小飞挂·小飞应 .....	(35)
二、大飞应定式 .....	(36)
三、小飞挂·一间跳 .....	(40)
四、三间高夹定式 .....	(43)

<b>第5课 小目定式</b>	.....	(49)
一、小飞挂·一间低夹	.....	(50)
二、小飞挂·二间跳	.....	(51)
三、二间高夹定式	.....	(54)
四、小飞挂·三间高夹	.....	(59)
五、一间高挂·托	.....	(60)
六、一间高挂·上靠	.....	(62)
<b>第6课 目外定式</b>	.....	(66)
一、小目挂（一）	.....	(66)
二、小目挂（二）	.....	(70)
三、飞应定式	.....	(71)
四、高挂	.....	(73)
五、目外定式·靠压	.....	(75)
<b>第7课 高目定式</b>	.....	(78)
一、高目·小目挂	.....	(78)
二、小目挂·内靠	.....	(80)
三、内靠定式	.....	(84)
四、小目挂·外靠	.....	(86)
<b>第8课 “三·三”定式</b>	.....	(88)
一、肩冲定式（一）	.....	(88)
二、肩冲定式（二）	.....	(89)
三、肩冲定式（三）	.....	(92)

【自测题 2】 .....	(94)
【答案 2】 .....	(98)

### 第三单元 手 筋

第 9 课 扳的手筋 .....	(104)
第 10 课 点的手筋 .....	(121)
第 11 课 夹的手筋 .....	(137)
第 12 课 其他手筋 .....	(147)
【自测题 3】 .....	(162)
【答案 3】 .....	(165)

### 第四单元 围棋实战 (一)

第 13 课 九子局 .....	(172)
第 14 课 三子局 .....	(182)



中 国 围 棋 道 场

## 聂卫平围棋教室

# 第一单元 围棋攻守着数

# 第 1 课

## 棋的气数

“气数”就是指吃掉对方棋需要用多少步数，是属于纯粹的算数问题，不明此理进行对杀，就如同赤手空拳面对枪炮一样，再有勇气也无法获胜。

现在学围棋的人们，学会正确的掌握“气数”的知识是很重要的，关键的是要经常在实战中反复练习，只有在失败中不断总结才能学会。本课讲解一些对杀中的要点，记住这些在激烈的对杀中才有可能获胜。

### 1. 对 杀

围棋有两个眼即为活棋，不会被吃，而仅一个眼或没有眼的棋，当呼吸点被封住时将会被提吃掉，是死棋。

只有一个眼或没有眼的棋，若相互对杀结果将怎样呢？或许会演变为激烈的你死我活的战斗。

(图 1、图 2) 是双方各 4 个呼吸点的对杀，此时轮白走棋。白走 1 至 7 则可以吃掉 3 个黑棋。反之若轮黑走棋，进行对杀则黑胜。(图 3)

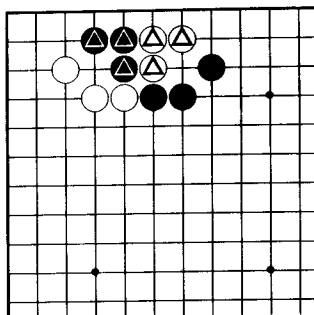


图 1

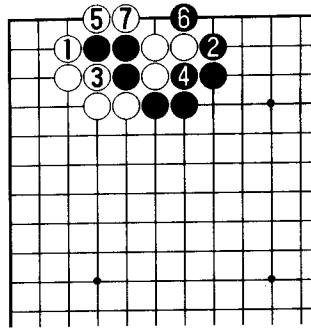


图 2

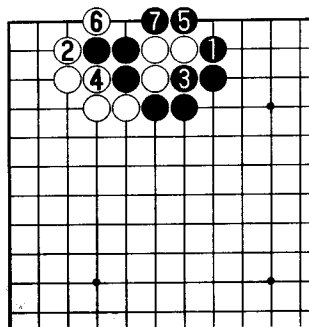


图 3

因此我们得知有一样多呼吸点而无眼棋的对杀为先手方胜。

## 2. 有眼对无眼

对杀双方一方有眼，另一方没眼时为所谓“有眼对无眼”。

一般有眼一方棋气较长，俗称“有眼杀无眼”，无眼方自然就杀不过有眼方。

(图 4、图 5) 8 个黑棋无眼，里面 5 个白棋有眼，若该轮黑方走棋，走黑 1 紧气，至白 6 则黑棋被吃掉。

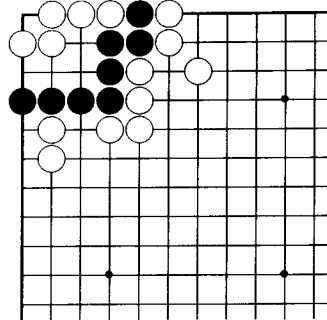


图 4

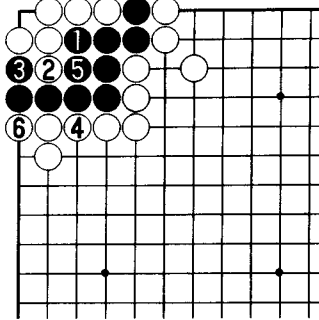


图 5

(图 6) 看上去似乎白可以吃掉黑棋，但实际上对杀白方负，请自行确认一下。

有关“有眼和无眼”的对杀，也还有所谓“长气杀有眼”的说法，就是说无眼方也可以杀有眼方，也应当引起重视。

(图 7) 中显然只是 X 处少一白棋。

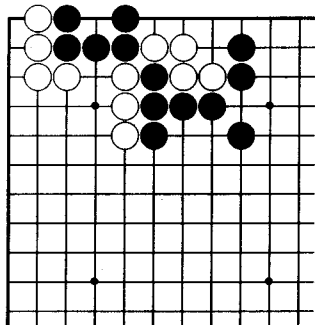


图 6

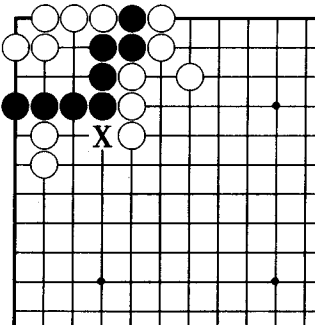


图 7

由此黑可以走 1 至 7，将里面的白棋吃掉。(图 8)

X 处少 1 黑棋，白只要紧气就可吃掉 5 个黑棋。(图 9)

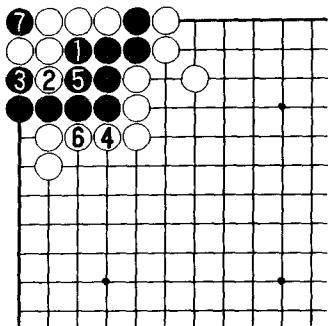


图 8

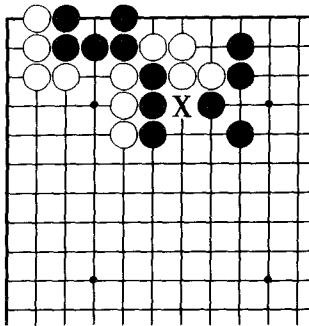


图 9

这样的棋要根据周围呼吸点情况而定，一般情况下是无眼方对杀不利。

### 3. 外 气

棋的外气则单指棋外侧的呼吸点。

(图 10) 6个白棋和6个黑棋都是4口外气(X处)，外气数一样时为先手方胜。

(图 11) 如果该轮到黑方走棋，按1至7行棋，则黑快一气将白6子吃掉。

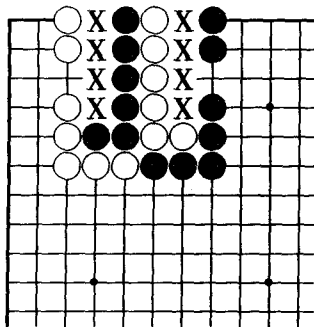


图 10

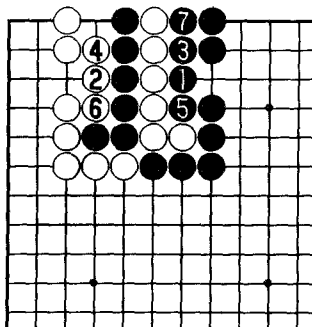


图 11

(图 12) 白有 4 口外气，黑只有 3 口外气，这时外气多的一方无条件胜。除白脱先，否则白棋无论轮到哪方走棋都不会被吃掉。

有时，外气数即使相同，也并不是说先手方一定胜出，前面说过的“有眼杀无眼”就属这种情况。

(图 13) 白棋、黑棋都各有两口外气，有眼方的黑棋即使是后手，也快一气胜出。

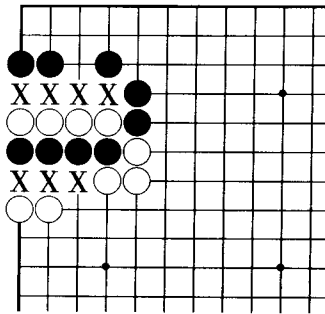


图 12

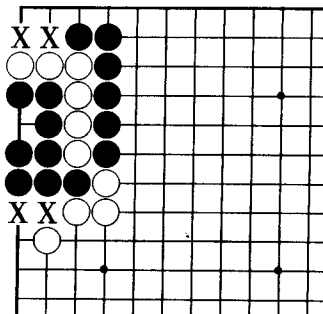


图 13

(图 14) 白走 1，黑 2、4 可吃掉 6 个白棋，黑棋眼的威力发挥了作用。

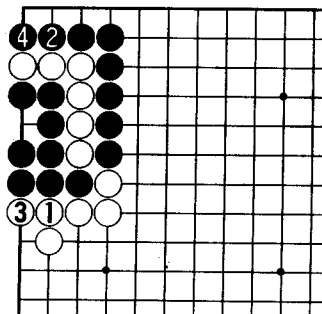


图 14

但是，当外气数不一样时，有眼也有可能被吃。

(图 15) 白有 4 口外气，黑有 1 眼和 3 口外气，轮白先走，则可以吃掉 9 个黑棋。如果黑棋先手，则黑快 1 气胜。

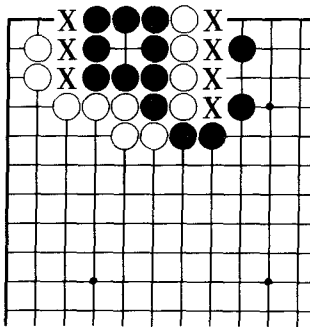


图 15

知道外气数量是多少，会成为对杀中能够获胜的重要因素。

#### 4. 公 气

“公气”为对杀中棋子内侧的气，是双方共有的气。

(图 16) X 处为内气。

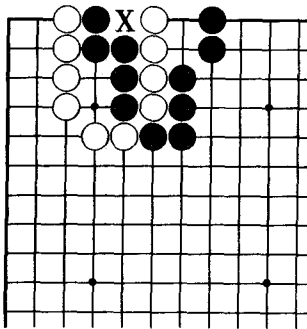


图 16

当有1口内气，双方都有相同外气数时，为先手方胜。

若轮到黑方走棋，黑1至5，则吃掉白4子，但需要注意的是不能先紧公气。(图17)

黑1若先走5位，双方外气一样，则白方先手胜。

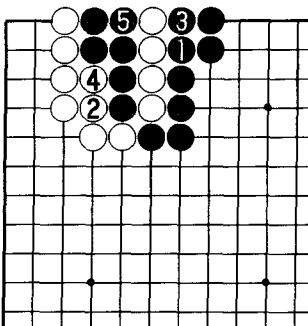


图 17

(图18) 双方有1口公气，外气不一样（白3口外气，黑2口外气）则外气多的一方无条件胜。

当有两口公气时又会是怎样呢？

(图19) 有两口公气且外气数相同，这种情况为双活，也就是说无论哪方先走棋，最终都是双活。

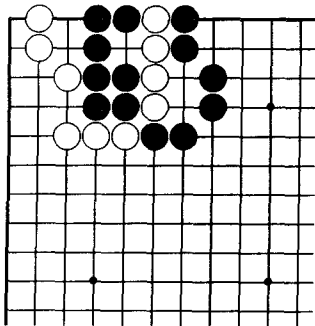


图 18

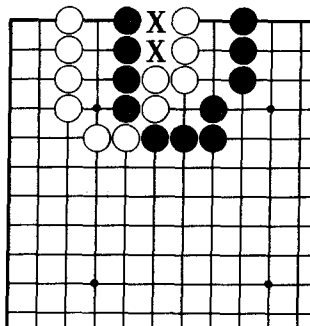


图 19