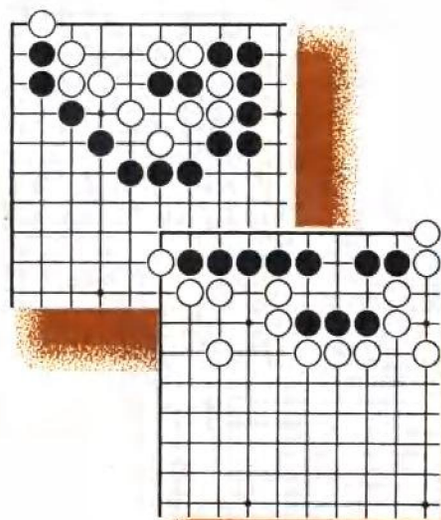


北京体育大学出版社

收官的技巧

布局的对策
定式的运用
死活的要害
中盘的妙手
收官的技巧



《围棋战法》丛书 吴玉林 韩念文 编著

● 围棋战法丛书 ●

收官的技巧

吴玉林 韩念文 编著

北京体育大学出版社

责任编辑:佟 晖
责任校对:未 茗
责任印制:长 立

图书在版编目(CIP)数据

收官的技巧/吴玉林,韩念文编著. —北京:北京体育大学出版社,1996

(围棋战法丛书)

ISBN 7—81051—021—5.

I. 收… I. ①吴… ②韩… II. 官子(围棋)

IV. G891.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 20669 号

收官的技巧

吴玉林 韩念文 编著

北京体育大学出版社出版发行
(北京西郊圆明园东路 邮编:100084)

新华书店总店北京发行所经销
北京 3209 工厂印刷

开本:787×1092 毫米 1/32

印张:8

定价:10.00 元

1996 年 2 月第 1 版

1996 年 2 月第 1 次印刷

印数:11000 册

ISBN 7—81051—021—5/G·10

(本书因装订质量不合格本社发行部负责调换)

作者简介

吴玉林 中国围棋协会六段棋手，在围棋界有“围棋辞典”、“定式专家”之称。自1979年起，任北京围棋队教练，曾指导张文东等队员。自1988年起，任国家少年围棋队教练，培养了以棋坛新锐常昊为代表的一批优秀青少年棋手。他注重围棋理论研究，实战及教学经验相当丰富。

韩念文 业余围棋界资深教练，60年代即开始从事围棋指导工作，培养了许多优秀棋手。特别在指导青少年棋手提高上具有丰富的经验，是业余围棋界著名教练。

前 言

常言“棋之胜负在终盘”，由此可见终盘战的重要。收官又名官子，是终盘时收拾局面的技术。收官与布局、中盘是围棋技术的三大要素。

棋手在布局和中盘阶段已经取得了优势，但由于不擅官子而导致失败的情况实在太多了。有感于许多业余棋手不太重视官子的现象，我们编写了这本书，希望业余棋手重视收尾工作，加强收官能力，以提高胜利的机率。

在这本书中我们介绍了官子的种类和收官的原则、官子的计算方法、基本收官手法、实用官子知识、收官的技巧等五章内容。由于收官的范围十分广泛，随着局势的进程而千变万化，我们的讲解也只能局限于一些基础知识、基本方法和基本规律，希望广大读者在研习时能开拓思路，细心体会，如能举一反三，触类旁通，收官的能力必然大有提高。

本书在写法上除力求增加趣味性之外，在基本认识上我们提出了与传统理论不同的看法，希望对提高胜率有所帮助。如有不妥之处，尚祈专家指正。

编著者

1995. 11

目 录

第一章 官子的种类和收官的原则	(1)
一、官子的种类	(1)
二、目数的计算	(2)
三、双方后手	(5)
四、双方先手	(7)
五、单方先手和逆先手.....	(12)
六、逆收官手的原则.....	(16)
第二章 官子的计算方法	(23)
一、单方目数增减的计算.....	(24)
二、双方目数增减的计算.....	(27)
三、官子的后续手段及其目数增减.....	(32)
(一)后手第二利益	(32)
(二)先手第二利益	(36)
四、官子的次序.....	(38)
(一)同类型官子的次序	(39)

(二)不同类型官子的次序	(45)
第三章 基本收官手法	(53)
一、扳 粘.....	(53)
(一)一路扳粘	(54)
(二)二路扳粘	(60)
二、立.....	(65)
(一)一路立	(66)
(二)二路立	(69)
三、尖.....	(74)
(一)一路尖	(74)
(二)二路尖	(77)
四、夹.....	(81)
五、托.....	(86)
六、挡.....	(88)
七、大飞伸腿和小飞伸腿.....	(91)
(一)大飞伸腿	(91)
(二)小飞伸腿	(94)
第四章 实用官子知识.....	(101)
第 1 型.....	(102)

第 2 型	(103)
第 3 型	(106)
第 4 型	(108)
第 5 型	(112)
第 6 型	(116)
第 7 型	(119)
第 8 型	(120)
第 9 型	(122)
第 10 型	(124)
第 11 型	(127)
第 12 型	(128)
第 13 型	(130)
第 14 型	(132)
第 15 型	(133)
第 16 型	(135)
第五章 收官的技巧	(137)
第 1 型 试探军情	(138)
第 2 型 次序之妙	(139)
第 3 型 先后有别	(142)
第 4 型 小巧玲珑	(143)

第 5 型	一举两得	(145)
第 6 型	略施小计	(146)
第 7 型	捷足先登	(147)
第 8 型	反客为主	(149)
第 9 型	冲破包围	(150)
第 10 型	不可放过	(152)
第 11 型	一鸣惊人	(155)
第 12 型	冲击弱点	(156)
第 13 型	利用残子	(158)
第 14 型	次序井然	(160)
第 15 型	静以待动	(161)
第 16 型	偷渡阴平	(164)
第 17 型	形状有缺	(167)
第 18 型	舍小就大	(168)
第 19 型	一锤定音	(170)
第 20 型	滚打包收	(171)
第 21 型	一点一滴	(173)
第 22 型	突发一击	(175)
第 23 型	气紧无益	(177)
第 24 型	暗渡陈仓	(180)
第 25 型	侵分定式	(182)

第 26 型	寸土不让	(184)
第 27 型	烘云托月	(187)
第 28 型	巧妙争先	(189)
第 29 型	不可随手	(192)
第 30 型	名家之误	(193)
第 31 型	金鸡独立	(195)
第 32 型	见缝插针	(197)
第 33 型	更进一步	(199)
第 34 型	追求效率	(200)
第 35 型	小题大作	(202)
第 36 型	定式之后	(205)
第 37 型	奇袭有术	(206)
第 38 型	巧拙有别	(208)
第 39 型	次序效果	(211)
第 40 型	三子正中	(213)
第 41 型	争先恐后	(214)
第 42 型	饶有趣味	(216)
第 43 型	飞跃着想	(218)
第 44 型	乘虚而入	(220)
第 45 型	战果辉煌	(221)
第 46 型	出人意料	(223)

第 47 型	不拘常规	(224)
第 48 型	打破常规	(226)
第 49 型	一目之争	(227)
第 50 型	攻其不备	(228)
第 51 型	精益求精	(230)
第 52 型	盲点之筋	(231)
第 53 型	巧设机关	(233)
第 54 型	千古留芳	(235)
第 55 型	天来妙手	(238)

第一章

官子的种类和收官原则

一、官子的种类

官子只有三种类型：

1. **双方后手**：无论哪方下都是后手。
2. **双方先手**：无论哪方下都是先手。
3. **单方先手**：一方下是先手，另一方下是后手，又叫作逆先手。

无论哪一种官子，首先都必须对目数有个初步认识，否则无法计算官子。

二、目数的计算

围棋的最终胜负是以双方各占地域的多少来决定,棋盘上共有 361 个交叉点,占到交叉点超出 180.5 个的一方为胜方。(不考虑黑方贴子)

占领交叉点共有两种方式:一种是用棋子本身占据;另一种是用棋子围出地域来占据。

棋子围出地域的交叉点叫作“目”。目的数量叫作“目数”。

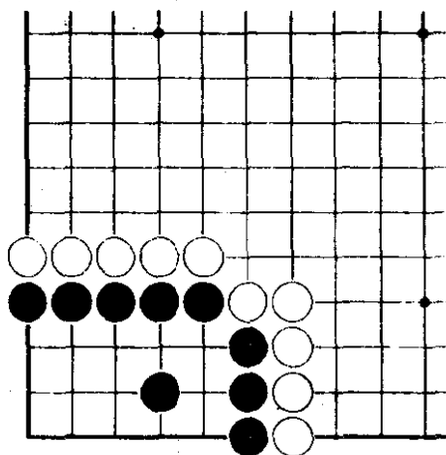


图 1

(图 1) 黑方所围出的地域(空)共有 14 个交叉点,计作 14 目。

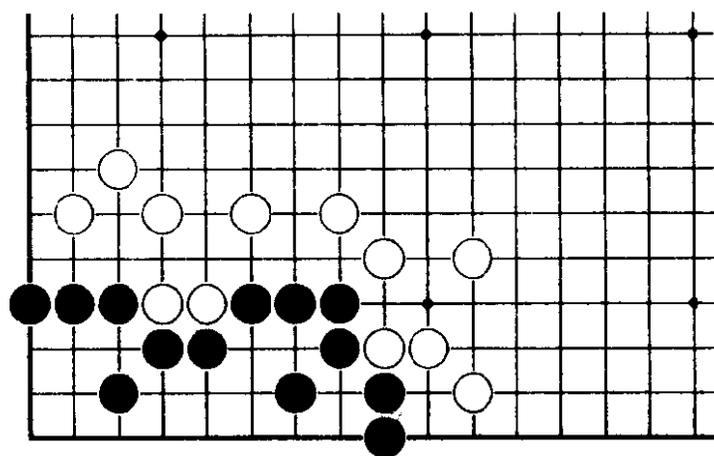


图 2

(图 2) 黑方所围出的地域(空)内有 19 目。

另外,在对局时常常有提子的问题出现,这提子的交叉点如何计算目数呢?

提掉对方一子,对方棋子所占领的交叉点就少了一个,而我方则多了一个。因此,每提掉对方一子或对方有一死子时,就应加算 1 目,也就是说,等于 2 目。

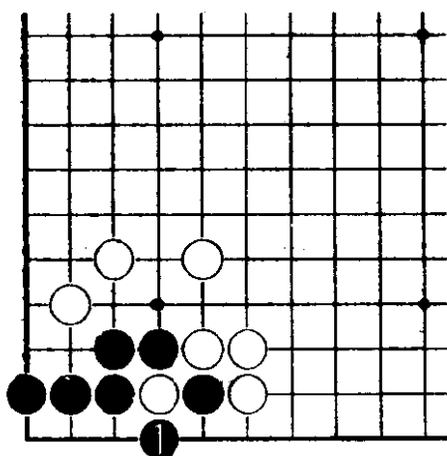


图 3

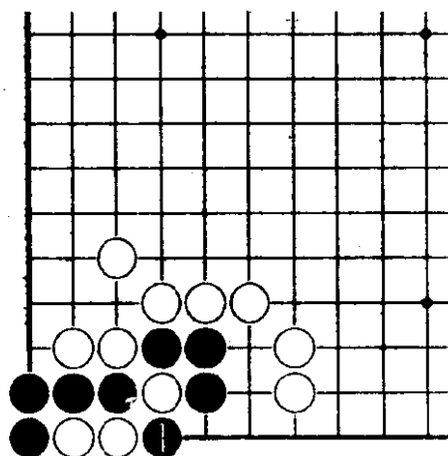


图 4

(图 3) 黑 1 提掉白一子后,这一小块棋共有 4 个交叉点,再加上提掉白一子的 1 目,共计 5 目。

(图 4) 黑 1 提掉白三子, 这一小块棋共有 3 个交叉点, 但提白三子要加 3 目, 共计 6 目。

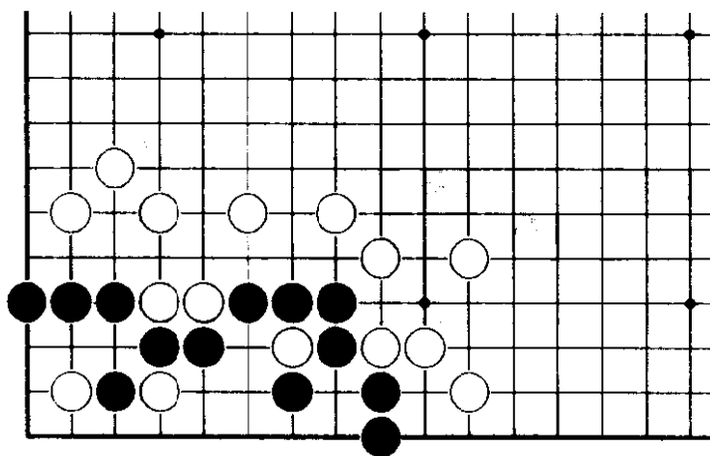


图 5

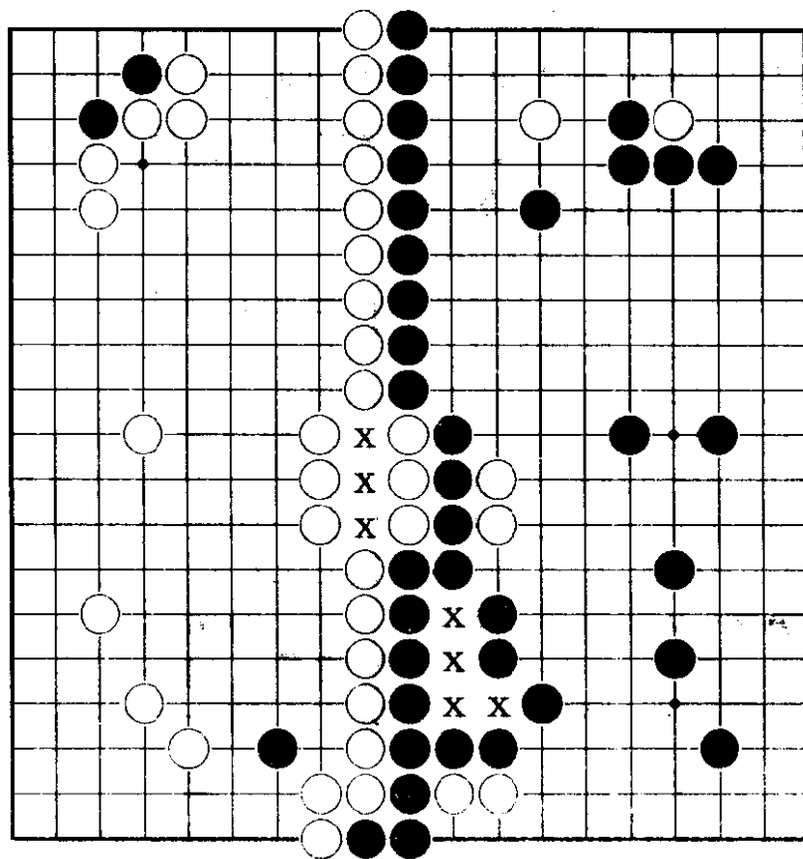


图 6

(图 5) 黑空之中有三个白死子,是 6 目,再加上 16 个交叉点的目数,共计 22 目。

(图 6) 黑方所围交叉点共 142 目,加上六个白死子是 12 目,再加上四个提 X 子是 8 目,总计 $142+12+8=164$ 目;白方所围交叉点是 136 目,加上三个黑死子是 6 目,再加上三个提 X 子是 6 目,总计 $136+6+6=148$ 目。

黑方 164 目—白方 148 目=16 目。

这局棋的结果就是黑胜 16 目。

当我们初步认识了目和目数之后,就可以以此来衡量官子的大小了。

除去目数的计算,在进行官子分类之前,必须区分官子的先手和后手,这样才能确定它是属于哪种类型的官子。

先手官子即是除去本身这手棋的利益之外,对方若不应时,它兼有下一着能取得更大利益的手段,所以对方不得不

应。后手官子即是除去本身这手棋的利益之外,对方即使不应,它也没有下一着的第二利益,所以对方可以不应而它投。

三、双方后手

无论任何一方下在那里都是后手的官子,叫作双方后手官子,是三类官子中价值最低的一种。

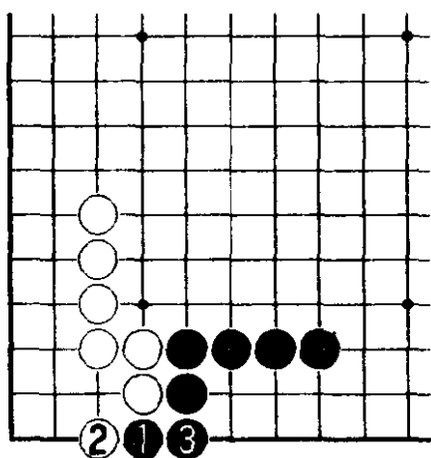


图 7

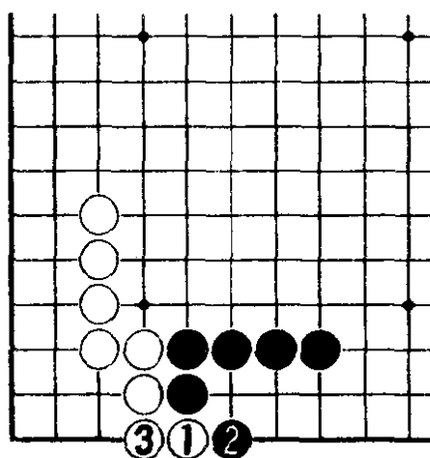


图 8

(图 7) 黑 1、3 扳粘后,白棋可以不应,黑方是后手官子。同样:

(图 8) 白 1、3 扳粘后,黑棋可以不应,白方是后手官子。

双方谁下都是后手官子,即双方后手官子。(图 7)、(图 8)的官子价值是后手 2 目,价值很小,一般都在官子的最后阶段才会去占这种官子。

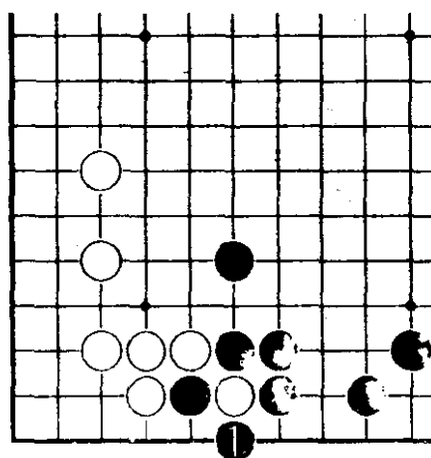


图 9

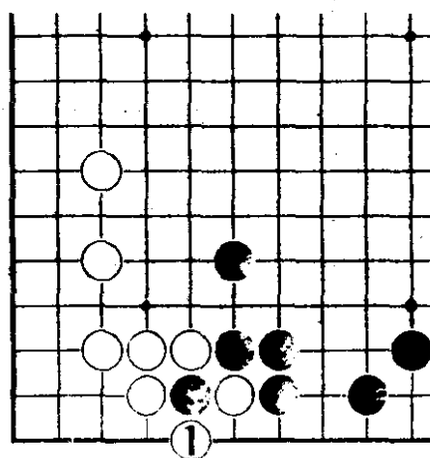


图 10

(图 9)和(图 10) 黑 1 提和白 1 提都是后手官子,其价