

家庭生活丛书之七

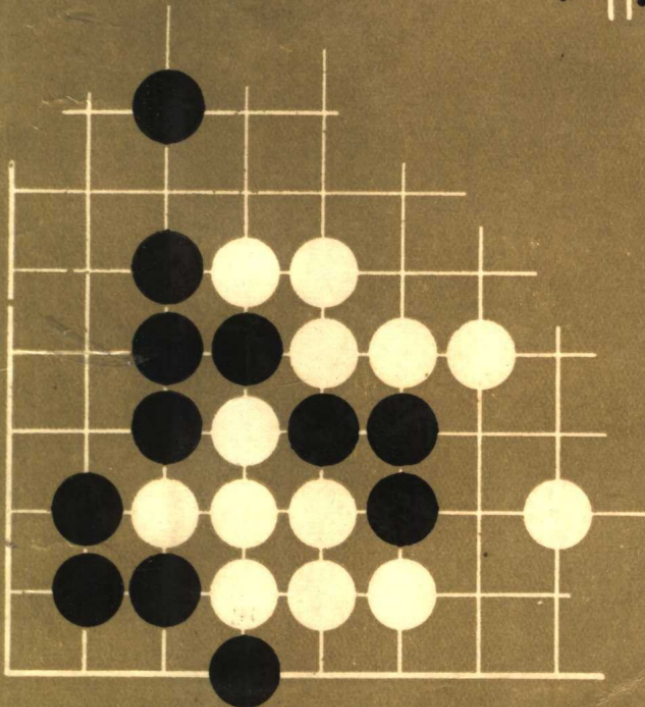
翟燕生

韩卫宏

编译

圍棋實戰知識

轻工业出版社



家庭生活丛书之七

围棋实战图识

翟燕生 韩卫宏 编译

轻工业出版社

《内 容 提 要》

本书编译自日本古棋谱“棋经众妙”是一本初中级读本。共分两大部分。

第一部分是死活问题，以问题的形式，从浅到深地全面地介绍了活棋、死棋点和大眼杀、接不归、劫、攻杀、盘渡和通连、分断等围棋的基础实战知识，并辅以大量的图例进行了说明。

第二部分是定式专题，通过种种复杂的变化，详细地介绍了当代流行的围棋定式，以便读者能够在实战中认识和运用它。

本书亦可作为中、小学生开展围棋活动的基本教材。

家庭生活丛书之七

围 棋 实 战 知 识

翟燕生 韩卫宏 编译

*

轻工业出版社出版
(北京广安门南滨河路25号)

北京密云卫新综合印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行

各地新华书店经售
787×1092毫米1/32 印张：616/32 字数：142千字
1988年3月 第一版第一次印刷
印数：1—29,000 定价：1.75元
ISBN 7-5019-0055-8/J·005

序　　言

围棋，在我国的普及程度越来越广泛了。成千上万的少年儿童在业余体校、少年宫、街道活动站接受围棋培训，有许多学校还把围棋请进了课堂，作为正式课程向孩子们进行讲授。对于继承我们祖国的文化遗产，培养高水平的人才，提高运动技术水平，发挥着积极的作用。

近几年来，广大青少年（包括成、老年人）下围棋的人是越来越多了，高等院校一个又一个的成立了棋社，许多工厂在俱乐部里普设围棋活动室，城市工人文化宫组织起一批围棋代表队，广大农村文化体育活动站里也有了围棋阵地。地区性的，跨行业的，埠际性的、全国性的围棋比赛比比皆是。这说明围棋的春天吹遍祖国大地。也预示着我国围棋运动技术水平将大幅度的提高。

人们喜欢围棋，更迫切希望提高自己的棋艺水平，他们需要围棋书籍和材料，广大的围棋教练员、辅导员、教师也需要一些书籍和教材，帮助他们搞好训练和教学。在这个意义上，由翟燕生、韩卫宏两同志编译的《围棋实战知识》，正是适应这一需要。翟燕生、韩卫宏都是北京市的中年棋手，长时间的棋坛生活，使他们积累许多经验和材料，为了围棋事业的发展，他们在工作之余，努力编译了此书。我们希望围棋界更多的同志，编辑更多的围棋教材、书籍，为推动我国围棋事业的发展做出贡献。

北京市棋协常务主席 马貴田

1987. 8.

编者的话

在中日围棋擂台赛的推动下，我国的群众性围棋活动蓬勃开展，广大青少年和围棋爱好者掀起学习围棋的高潮，为了帮助他们了解和掌握围棋，提高棋艺水平，我们编译了日本著名围棋死活书籍《棋经众妙》部分章节，并将当代一些著名的流行定式也进行了整理，写出了这本《围棋实战知识》，供广大围棋初中级读者参考，以利于他们在实战中借鉴。

本书共分两大部分，第一部分是死活问题，从简单到复杂，列举了各种不同类型的死活问题，以问答形式，让读者学习领会。第二部分介绍了“大斜定式”、“小目高挂、二间高夹”……等几个著名的流行定式，详细介绍了它们的各种复杂变化。

读者通过学习本书，对于加强在实战中盘面的计算变化，认清正误的水平是会有提高的。对于在实战中如何正确的选择和运用了解流行定式也是有所帮助的。

本书对于广大初、中级围棋爱好者提高棋艺水平是有所裨益的。

本书在编译和写作过程中，得到许多同志的关心和支持。郭化若同志抱病为该书题鉴书名，马贵田同志在百忙中为该书作了前言。

在此我们深表谢忱。

编 者

目 录

第一部分 著名死活问题

第一章	活棋	(2)
第二章	死棋	(27)
第三章	点和大眼杀	(52)
第四章	接不归	(61)
第五章	劫	(73)
第六章	攻杀	(98)
第七章	盘渡和通连	(119)
第八章	分断	(135)

第二部分 定式专题

第九章	大斜百变	(146)
第十章	小目低挂、二间高夹	(173)
第十一章	小目高挂、二间高夹	(182)
第十二章	“大压梁”定式	(193)

第一部分 著名死活问题

死活问题是围棋的基本。研究围棋的死活问题是学习、提高棋艺的好方法，因为解答分析死活问题：1. 可以培养棋手正确的计算，2. 可以站在对立面的角度思考，进行深算和研究。初中级围棋爱好者每天做一些简单的死活题是非常有好处的，对于提高自己的棋艺水平是大有帮助的。日本著名棋手赵治勋先生说：“解答死活问题可以学会计算，同时也能培育出具有坚强骨骼的棋。”学习研究死活问题，确实是初中级围棋爱好者提高棋艺的一种好方法。

在本部分里，我们列举了活棋、死棋、点和大眼杀，接不归、劫、攻杀、盘渡和通连、分断等典型的围棋死活问题，并附有正确解图和变化图例等，但是，希望读者先自己认真解答，然后再对照正确解答；这样，才能真正的提高水平，增强基础知识，以后在实战中，方能发挥自如，顺利闯过“死活”关。

第一章 活 棋

一、題 目

第一題

白先，怎样才能在角上做活？（图1-1）。

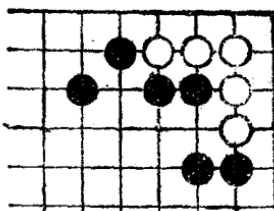


图 1-1

第二題

黑棋先走，是否能在角上做活？（图1-2）。

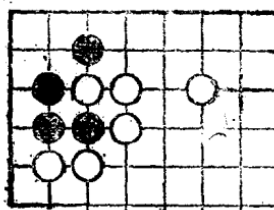


图 1-2

第三題

黑棋先走，怎样才能够成为活棋？（图1-3）。

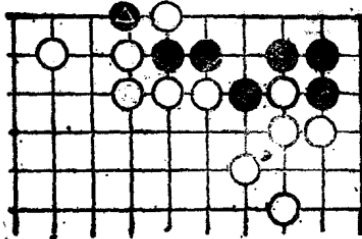


图 1-3

第四题

白棋先走，是否能够做成活棋？（图1-4）。

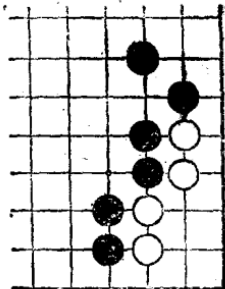


图 1-4

第五题

黑棋先走，如何才能成为活棋？（图1-5）。

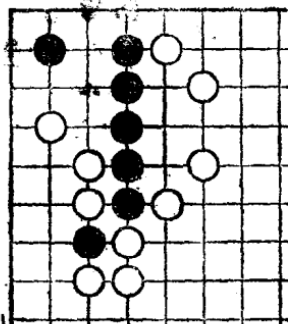


图 1-5

第六题

白棋先走，是否能够利用④子，做成活棋？（图1-6）。

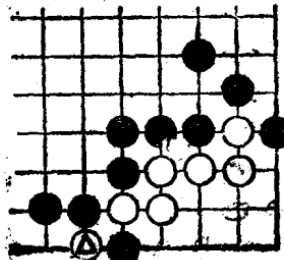


图 1-6

第七题

白棋先走，怎样才能够成为活棋？（图1-7）。

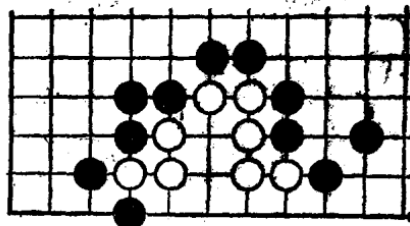


图 1-7

第八题

黑棋先走，是否能够在角上做活？（图1-8）。

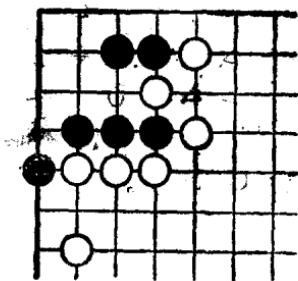


图 1-8

第九题

黑棋先走，是否能够成活棋？（图1-9）。

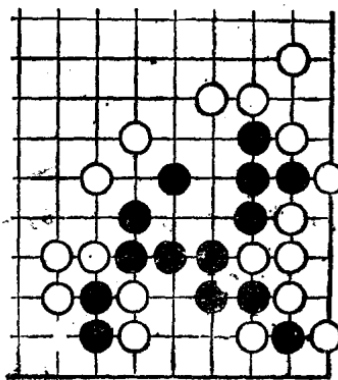


图 1-9

第十题

白先，如何在角上做成活棋？（图1-10）。

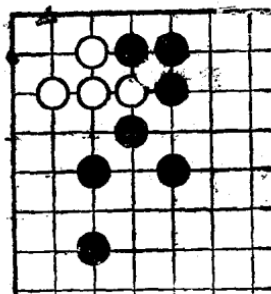


图 1-10

第十一题

白棋先走，怎样才能够活棋？
(图1-11)。

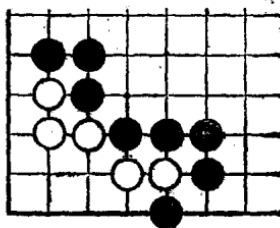


图 1-11

第十二题

黑棋先走，如何在角上做成活棋？
(图1-12)。

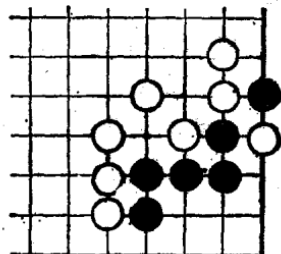


图 1-12

第十三题

黑先，是否能够成为活棋？
(图1-13)。

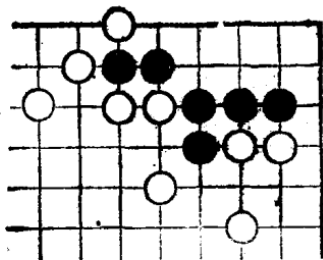


图 1-13

第十四题

黑棋先走，怎样才能够做活
棋？(图1-14)。

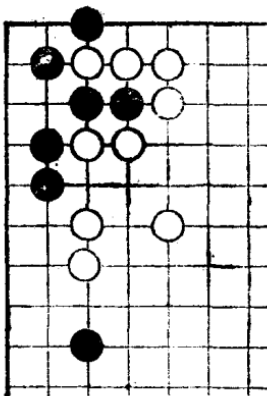


图 1-14

第十五题

白棋先走，怎样才能够利用
黑棋的缺陷做活？(图1-15)。

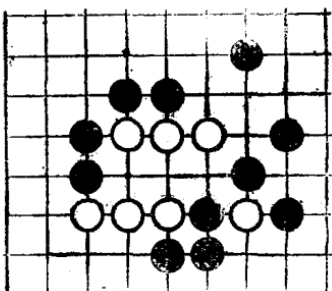


图 1-15

第十六题

黑棋先走，是否能在角上做活？（图1-16）。

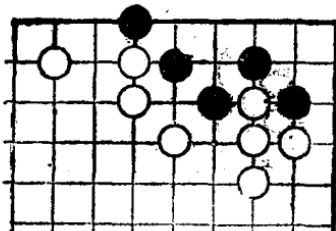


图 1-16

第十七题

白棋先走，能否在角上做活？
（图1-17）。

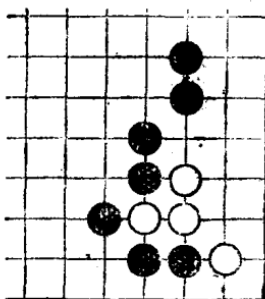


图 1-17

第十八题

黑棋先走，怎样才能够成活棋？（图1-18）。

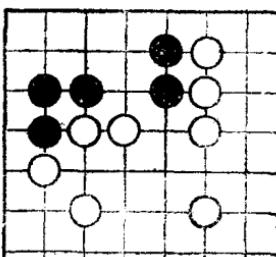


图 1-18

第十九题

黑棋先走，是否能够成活棋？（图1-19）。

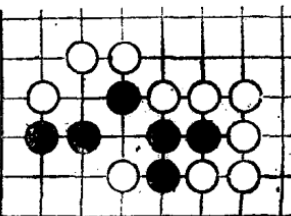


图 1-19

第二十题

白先，是否能够做活？
(图12-0)。

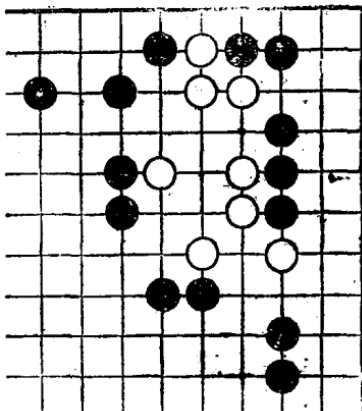


图 1-20

第二十一题

黑先，是否能成活棋？(图
1-21)。

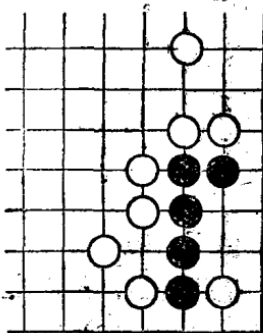


图 1-21

第二十二题

白先，如何在角上做活？
(图1-22)。

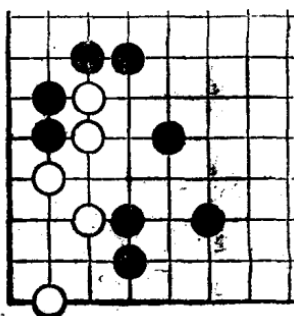


图 1-22

第二十三题
白先，如何才能做活？（图
1-23）。

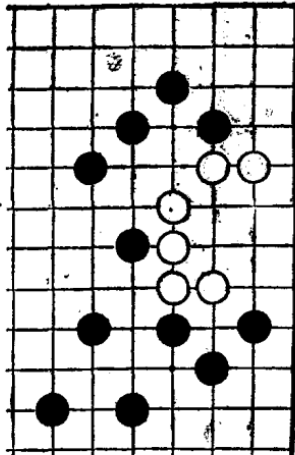


图 1-23

第二十四题
黑先，怎样才能够做活？
(图1-24)。

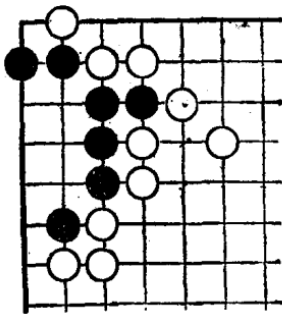


图 1-24

第二十五题
白先，怎样才
能做活？（图 1-
25）。

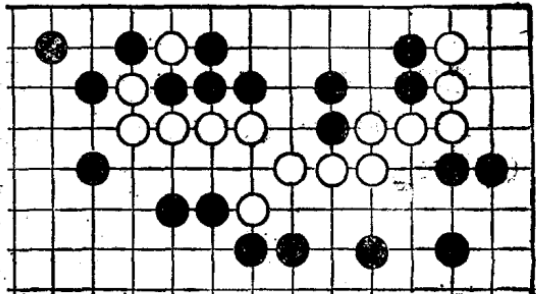


图 1-25

第二十六题

白先，是否能够成为活棋？（图1-26）。

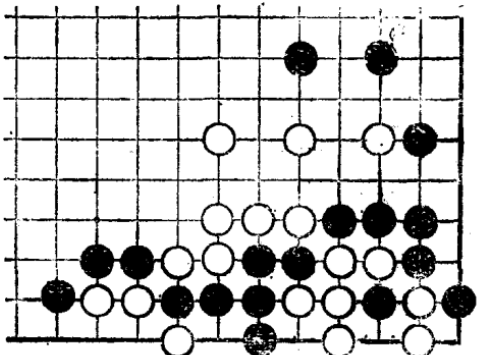


图 1-26

第二十七题

黑先，怎样才能够做活？（图1-27）。

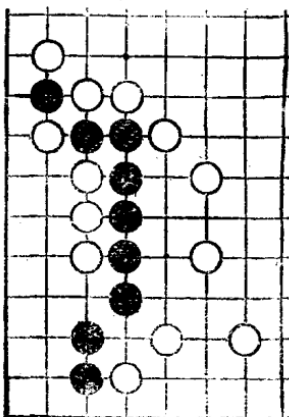


图 1-27

第二十八题

黑先，如何才能成为活棋？（图1-28）。

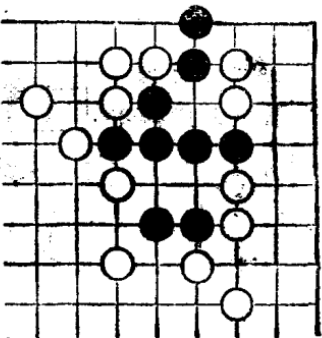


图 1-28

第二十九题

白先，怎样才能成为活棋？
(图1-29)。

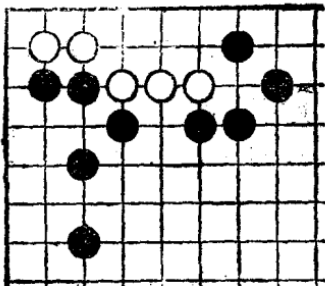


图 1-29

第三十题

白先，是否能够做活？(图1-30)。

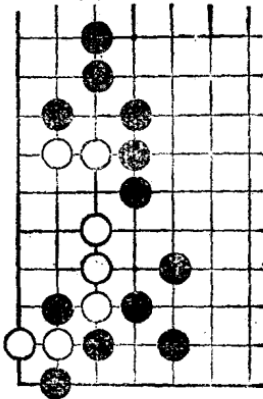


图 1-30

第三十一题

黑先，怎样才能够做活？
(图1-31)。

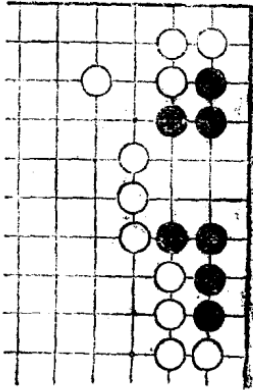


图 1-31