

● 李昌镐在中国唯一亲自授权的围棋入门书

李昌镐

儿童围棋课堂

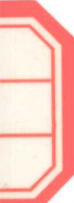
吃子、死活、对杀、手筋循序渐进
定式、布局、中局、官子全盘通吃

启蒙篇

【韩】李昌镐 著
叶 硕 译



尝尝我“虎口”的厉害！



化学工业出版社

● 李昌镐在中国唯一亲自授权的围棋入门书

李昌镐 儿童围棋课堂

吃子、死活、对杀、手筋循序渐进
定式、布局、中局、官子全盘通吃

启蒙篇

〔韩〕李昌镐 著
叶 硕 译



化学工业出版社

·北京·

本书是《李昌镐儿童围棋课堂》套书第一册。从零开始，向儿童介绍什么是围棋以及简单的行棋规则。重点介绍了围棋基本术语、着法、吃子方法及应用，并初步讲解了布局的概念及棋盘上空间的使用方法。本书以启发儿童学棋兴趣为主，使儿童对围棋及其下法形成初步的认识。

图书在版编目（CIP）数据

李昌镐儿童围棋课堂——启蒙篇 / [韩] 李昌镐著；
译. —北京：化学工业出版社，2013.6 (2015.1重印)
ISBN 978-7-122-17084-2

I . ①李… II . ①李… ②叶… III . ①围棋－儿童读物 IV. ①G891.3-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 081142 号

责任编辑：史 懿

装帧设计：尹琳琳

责任校对：王素芹

出版发行：化学工业出版社（北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码100011）

印 装：化学工业出版社印刷厂

710mm×1000mm 1/16 印张10 $\frac{1}{2}$ 字数128千字 2015年1月北京第1版第3次印刷

购书咨询：010-64518888 (传真：010-64519686) 售后服务：010-64518899

网 址：<http://www.cip.com.cn>

凡购买本书，如有缺损质量问题，本社销售中心负责调换。

定 价：25.00元

版权所有 违者必究

前言



大家好，我是韩国棋手李昌镐。《李昌镐儿童围棋课堂》是我根据小朋友对围棋认知的特点以及对围棋知识的渴求，专门撰写的一套儿童围棋读物。

围棋起源于中国，在古代称为弈，已有数千年的历史，后传入日本和韩国。中国的棋风雄浑厚大，飘逸飞扬；韩国的棋风刚劲迅猛，攻杀犀利；日本的棋风纤细精致，棋形工整。如今围棋走向世界，美学内涵更加丰富，在欧美地区也掀起了一股围棋热潮，由此可见围棋运动的价值。儿童学习围棋益处很多，不仅可以开发智力，训练逻辑抽象思维，提高反应速度，还能陶冶情操，培养创造力以及积极向上永不放弃的精神。

《李昌镐儿童围棋课堂》从易到难分为“启蒙篇”“初级篇1”“初级篇2”“提高篇1”和“提高篇2”共5册。启蒙篇重点介绍了棋盘、棋子、礼仪知识及基础术语；初级篇由浅入深地介绍了各种基础的吃子方法、死活棋形、劫争、对杀以及布局、定式、中局、官子的下法；提高篇侧重讲授实战中的死活、手筋、官子技巧以及中盘变化。同时，为了丰富小朋友对围棋的认识，每一章都配以小故事、小知识，生动有趣；部分章节，我为小朋友精选了一些练习题目，以便巩固所学内容。

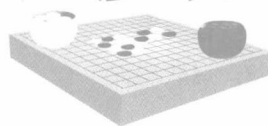
感谢金美英、杨松淼、蔡性、陈歌对本套书中中国围棋故事的搜集和整理。

感谢朱其林、刘碧微、刘科、李开福、刘柳艳、董娜、范春贤、贾俊岩、金晶、厉彦滨、刘德凤、刘忠学、钱俊、谭海伟、谭静、田园、汪淋、叶仲英、周斯源等为本书的出版提供帮助。

如果小朋友们通过本套书能够增加对围棋的兴趣、提高棋力，甚至是成为业余高手或职业棋手，我将感到无限欣慰。

李昌鶴

目录



第1章 了解围棋

一、什么是围棋?	002
二、学围棋有什么好处	003
三、说说围棋的棋具——棋盘和棋子	004
1. 棋盘	004
2. 棋子	006
四、下棋的礼仪	007
1. 礼仪	007
2. 应当注意的细节	008
小练习	010



第2章 无气不活——棋子的“气”

一、棋子的气数	012
1. 一个棋子的气数	012
2. 两个棋子的气数	013
3. 多个棋子的气数	014
4. 双方子力交错时的气数	015
二、打吃	017
三、提子	019
四、延气	021
1. 延气——我可以逃出	021

2. 有时逃出也没有用	021
3. 其他情况	022
五、虎口	024
六、禁入点	027
围棋小知识：桃李天下——木谷实	029



第3章 有目数才能赢棋——空

一、围起的交叉点就是目	032
二、用少量棋子也可以围空	033
三、有缺陷的地方不是空	034
四、漏风空	035
五、实空和虚空	036
1. 实空	036
2. 虚空	038
围棋小知识：“围棋奥运会”——应氏杯	041
小练习	043



第4章 常用术语

一、跳	048
二、长	050
三、尖	053
四、立	055
五、飞	057
1. 小飞	057
2. 大飞	059
3. 象步飞	060
六、扳	061
1. 单扳	061
2. 反扳	063

3. 连扳	063
七、刺	065
八、扑	066
九、断和粘	068
1. 断	068
2. 粘	069
十、双	070
十一、冲和挡	071
1. 冲	071
2. 挡	071
十二、挖和夹	072
1. 挖	072
2. 夹	073
十三、靠、托和搭	074
1. 靠	074
2. 托	074
3. 搭	075
十四、压	075
围棋小知识：富士通杯世界围棋锦标赛	077



第5章 吃子

一、双吃	080
二、抱吃	082
三、门吃	085
四、征吃	086
1. 什么是征吃	086
2. 不是什么情况都能征吃掉对方	087
3. 注意征吃的方向	088
4. 引征——对方征吃我也不怕	089
5. 更加复杂的征吃	089

五、枷吃	090
1. 跳枷	091
2. 飞枷	095
3. 更加复杂的枷吃	096
围棋小知识：玲珑棋局	097
小练习	099



第6章 死活：眼

一、真眼	104
二、假眼	105
三、两眼活	106
四、不让你活棋——破眼	108
围棋小故事：丈和遇仙记	111
小练习	113



第7章 死活：典型棋形

一、一点死	116
1. 直三	116
2. 弯三	117
3. 丁四	118
4. 刀五	119
5. 花五	119
6. 花六	120
二、不点死	122
1. 直二	122
2. 方四	122
三、活形	123

1. 直四	123
2. 弯四	123
3. 板六	124
四、公活	125
1. 双活	125
2. 多活	126
3. 假公活	127
4. 像公活的死棋	128
围棋小知识：围棋典故三则	129
小练习	131



第8章 布局：术语篇

一、金角银边草肚皮	134
1. 在角上、边上和中腹围地	134
2. 在角上、边上和中腹活棋	135
二、角上各点位的名称	136
1. 星位	137
2. 小目	137
3. 三·三	138
4. 目外和高目	138
三、与角有关的术语	140
1. 占空角	140
2. 挂角	141
3. 守角	143
4. 点角	144
四、与边有关的术语	146
1. 下在“边”的什么位置？	146
2. 占边	148
3. 拆边	149

4. 立二拆三和立三拆四	152
五、与布局类型有关的术语	154
1. 平行布局	154
2. 对角布局	155
围棋小知识：数次更名的比赛——三星杯	157

第 1 章

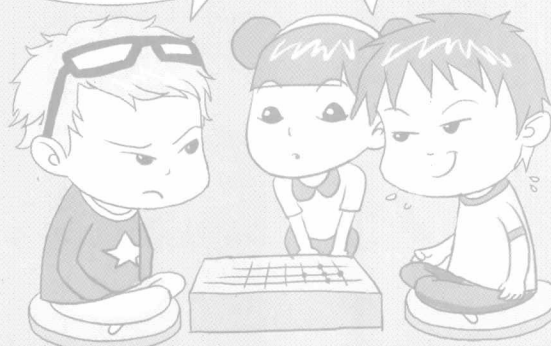
了解围棋

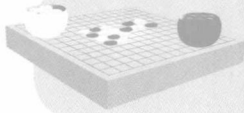
小朋友，你们知道吗——白天和黑夜，对应了围棋的黑白棋子；古代天圆地方的传说，对应了围棋方盘圆子的形状；太阳系有九大行星，对应了棋盘上九个重要的星位；世间万物，有气则生，无气则死，对应了棋盘上的生死规则。

围棋可真是流传千古的、与自然融为一体神奇游戏，一定要用心去学啊！

别得意，鹿死谁手
还不知道呢！

今天开始学围棋，我
一定能比你学得好。





一、什么是围棋？

小朋友们，今天我们要一起来开始学习围棋啦。

相信很多小朋友都有一个疑问：围棋，到底是个什么东西呢？回答这个问题之前，还是让我先来问你们一个问题吧。

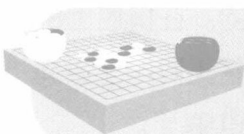
小朋友们，你们知道中国古代的“四大艺术”都是什么吗？——对了，是“琴”“棋”“书”“画”。

而围棋，就是这四大艺术其中的“棋”哦！记住了，只有围棋！我们听说过的其他棋类，比如中国象棋、军棋、国际象棋、五子棋、斗兽棋、唐老鸭游戏棋……都不能算！

说到底，围棋是中国发明的一个传统棋种，是世界上历史最为悠久的棋种之一。据说，在很早很早的时候，三皇五帝之一的唐尧为了教导自己的儿子丹朱学好，就发明了围棋。当然，这只是个传说啦！



到了春秋战国时期，围棋这项游戏已经在中国广为流传了。之后的每一个朝代和时期，都涌现出许多才华出众的围棋高手，流传着许多优美动人的围棋史话。



二、学围棋有什么好处

小朋友们肯定又要想了：听说围棋很难学啊，我费了这么半天劲儿来学它，到底有些什么好处呢？

我来告诉你吧，学围棋的好处可多着呢！

(1) 围棋规则里要求，下棋的双方，要讲求礼仪，做到“落子无悔”。已经下在棋盘上的棋子，就不能再随随便便拿回来。这就像说出去的话，不能反悔一样。所以，学围棋对这些好习惯的培养非常有好处。

(2) 围棋和小朋友们玩的其他项目，比如玩具啊、电子游戏之类的，都不一样。它是两个人的“游戏”，对手的下法常会出乎意料，这就要求小朋友们处变不惊，沉着应战，才能立于不败之地呢！

(3) 下围棋是锻炼解决问题的好方法。对弈时，每下一子就是提出一个问题，就要想办法来解决这一问题。这样，在不断提出问题和解决问题的过程中，大脑像在做体操一样，能够得到良好的锻炼。

(4) 每下一步棋，棋盘上的情况都会有所变化。所以，小朋友们下棋的过程，就是不断观察棋盘情况的过程，久而久之，我们就能够培养出很好的观察力，在今后的学习、工作、生活中都会大有用处。

(5) 围棋当中运用数字的地方特别多，比如气的计算、围地的大

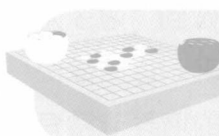


小、胜负的计算等。因此，小朋友们想当一名围棋高手的话，还需要有精确的计算力。而通过下围棋，可以让小朋友们自然轻松地接触数字，逐渐成为数字的好朋友，计算能力也在不知不觉中得到提高。

(6) 在下棋的过程中，要集中精神，心要静、气要定，久而久之，小朋友们就可以变得“淡定”起来，练成临危不乱的镇定功夫。

(7) 棋盘上没有常胜将军，赢棋也是从输棋开始的。在棋盘上的胜负世界中，小朋友们在胜利中能够获得快乐，但也要在失败中品尝痛苦。输一盘棋，就是一个挫折，经得起挫折，才能成为顶尖高手。

这些好处是不是很“酷”呢？当然，下围棋少不了要吃一些苦，但这点苦与这么多的好处相比，又算得了什么呢？



三、说说围棋的棋具——棋盘和棋子

前面我们已经了解了下围棋的这么多好处，下面就来说说真格的东西——棋盘和棋子吧！

1. 棋盘

图1-1是一张围棋棋盘的平面图，图1-2是我们常见的棋盘实物，像这种厚度以及比此更厚的棋盘，也常被叫作棋墩。

小朋友们看到了吗？盘面有纵横各19条等距离、垂直交叉的平行线，共构成361个交叉点，一般简称为“点”。学过两位数乘法的小朋友们可以算一算：

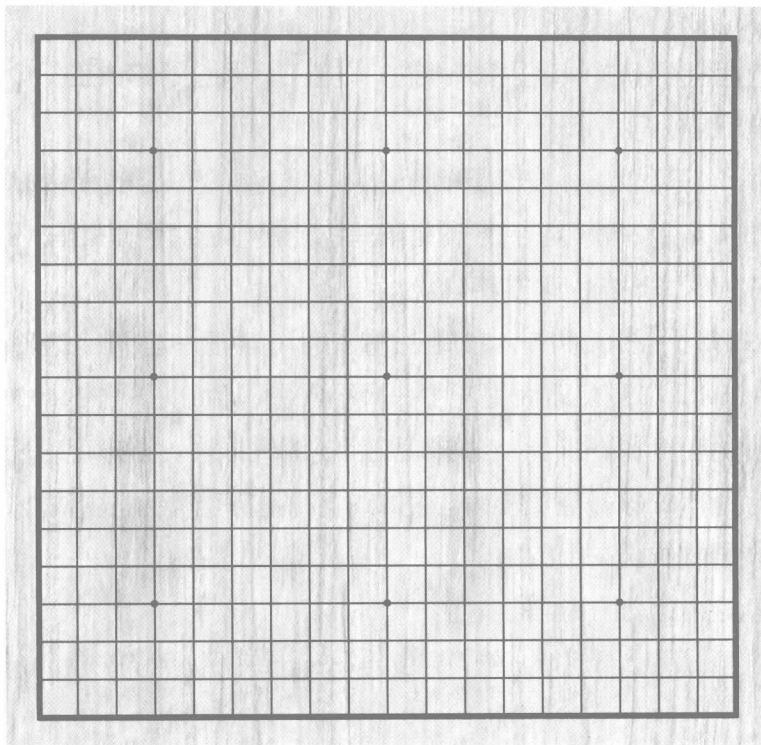


图1-1

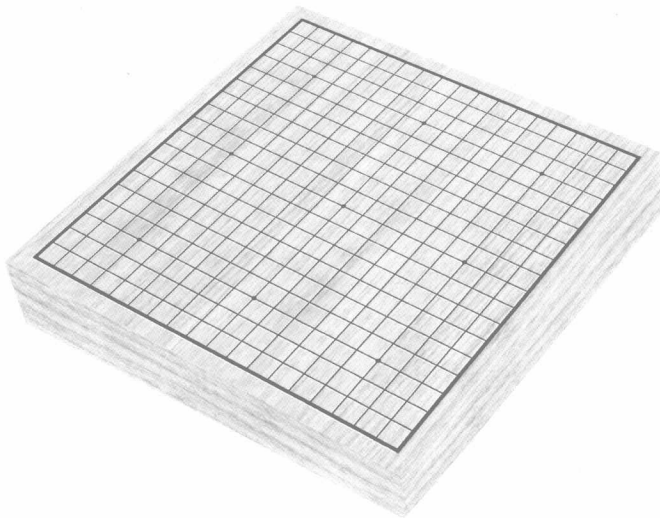


图1-2



19乘以19，结果是不是等于361啊？

在盘面上标有9个小圆点，称为“星位”。而位于中央的那个星位，有个很霸气的名字，叫作“天元”。

在很久很久以前，发明围棋时，并不是这样的。中国的围棋考古学家们经过多年的探索和研究发现，最早出现最小的棋盘是 13×13 道（在内蒙古自治区发现的一座古墓中出土）。

1971年又发现了 15×15 道的围棋盘（湖南一座唐代的古墓中出土），1954年，河北东汉墓出土一具石质围棋盘，已是 17×17 道的棋盘了，从历史上看， 17×17 道围棋流行的时间很长。至少在东汉三国时期，已经通行 17×17 道的围棋。在 17×17 道围棋发展到高峰后，中国人又把它发展到更高一级的水平，一个变化莫测的高级阶段—— 19×19 道围棋。就是我们现在使用的棋盘。

我们可以用以下这首儿歌，帮助自己来记一下棋盘的形状和方位：

横数十九竖十九，相交三百六十一。

九颗星星排整齐，正中天元要牢记。

2. 棋子

围棋的棋子要比象棋简单多了，但数量却比象棋要多很多。它分黑白两色（如图1-3），黑棋181枚棋子，白棋180枚棋子刚好可以摆满整个棋盘。

围棋子有个很大的特点——每个棋子都是一样的！

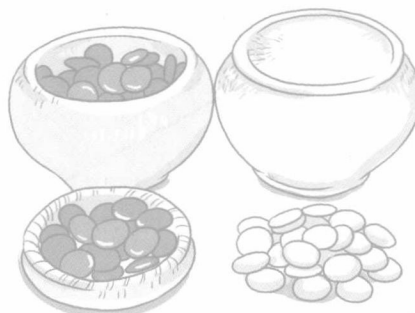


图1-3