

GUOJI Xiangqi Zhongju
LUNYAN JI



国际象棋中局理论研究

林 峰 尤伟良

上海教育出版社

172045

国际象棋中局理论研究

林 峰 尤伟良 编
章 雷 戚惊萱 校订

上海教育出版社

国际象棋中局理论研究

林 峰 尤伟良 编

章 雷 戚惊萱 校订

上海教育出版社出版

(上海水福路123号)

由香港在上海发行所发行 浙江舟山印刷厂印刷

开本 787×1092 1/32 印张 17.75 插页 2 字数 400,000

1981年4月第1版 1981年4月第1次印刷

印数 1—2,400本

统一书号：7150·2338 定价：1.50元

编者的话

对于中级以上的棋手来说，如何提高中局的实战能力是至关重要的。然而，长期来尽管各国棋手在实战经验的基础上，建立了比较完整的开局和残局理论，但对一局棋的核心，体现棋手创造性意志的中局，却缺乏系统性的著述。为此，我们根据我国棋艺的实际情况，参考了国际上有权威性的棋艺理论著作——国际棋联主席、前世界冠军荷兰尤伟所著《中局》一书，以及国内外有关中局理论的资料，编写了本书，供我国国际象棋运动员、教练员参考。全书分七章，即：主动权，攻王，防御，兑子，麦奈弗，(麦奈弗又名“马涅夫”，国际象棋术语的法语音译，指有特定目的的一系列子力调动。在中局中一般是指后方的子力调动；在残局中一般是指子力的迂回。)常见的失败，以及世界名手风格简介。其中第一章主动权，论述了贯穿全局的战略思想，对全书起到提纲挈领的作用。以下几章从不同角度讨论了有关中局进攻和防御等方面的理论问题。最后一章用实例扼要地勾画三十个世界古今国际象棋名手的特点，以供我国棋手在发展自己独特风格时借鉴。

本书是对国际象棋理论进行系统研究的一次尝试，在编写过程中，限于编者水平，谬误难免，恳请广大棋类工作者和业余爱好者指正。

1978年11月于上海

目 录

第一章 主动权	1
第一节 子力的主动性	2
第二节 王的安全	19
第三节 主动兑换还是让对方决定兑换	39
第四节 避免兑换	72
第二章 攻 王	84
第一节 攻王翼易位的王(共 15 小节).....	84
第二节 攻后翼易位的王	132
第三节 攻未易位的王	145
第三章 防御艺术	159
第一节 惠尔海姆·斯坦尼兹进行防御	151
第二节 埃马努埃尔·拉斯克进行防御	163
第三节 防御概述	184
第四章 麦奈弗技术	246
第一节 典型的麦奈弗	247
第二节 塔拉希是怎样应用麦奈弗的	253
第三节 拉斯克的麦奈弗	269
第四节 尼姆佐维奇的教诲	277
第五节 卡帕布朗卡仅在必要时实行麦奈弗	294
第六节 阿列亨的动态麦奈弗	303
第七节 印度风格的麦奈弗——苏旦·可汗	313
第八节 现代的麦奈弗例子	319

第五章 兑子	333
第一节 开局兑子	334
第二节 防御性兑子	345
第三节 为保持优势而兑子	353
第四节 战术组合性兑子	369
第六章 常见的失败	394
第一节 急于获取子力	394
第二节 急于兑子	407
第三节 急于攻王(共 3 小节)	435
第四节 执于求和	452
第七章 世界名手风格简介(共三十名棋手)	458

第一章 主 动 权

下棋犹如两军对垒。对局双方在棋局中施展种种手段，竭尽全力地争取主动权，于是就产生了各种战略、战术的运用。如果我们不能抓住“主动权”这个灵魂，那末面对着棋局中成千上万个具体变化，就会如堕烟海，找不到中心，也就难找到解决矛盾的方法。

那末国际象棋中主动权的真正含义是什么呢？只要把它与攻击相比较，就能得到清楚的概念。攻击，具有特定的目标，子力的配置就表明了它的意向。主动权却无特定的目标或对象，而只具有一个总目的，例如：获得对麦奈弗所需的空间的控制，保持紧张状态，使对方疲于应付各种可能产生的威胁，以及为自己保留大量的攻击选择权，等等。这说明，主动权的概念主要是应用于子力的平衡尚未破坏的局面，而直接攻击，就势必要打破子力的平衡。举例说，主动权可由出子占先所形成，或由于己方的子力比对方更具活动力而形成；一旦主动权发展得顺利，它就会造成全面进攻。

勤奋的学习可使我们掌握大量的布局理论；残局技术通过学习也可达到某种水平。掌握各种攻击的必要技术，例如以少攻多^{*} 和一系列攻击易位王的典型手段，同样也是可以学习的。然而，掌握主动权的本领却不象技术问题那样有章可

* 以少攻多：也称少兵进攻，是指侧翼少兵一方对多兵一方的典型进攻。一般这种进攻是由两连兵对三兵组成的兵链的冲击。这在后翼弃兵斯拉夫防御和其它开局体系中均可见到。

循。这是一个自己力争主动并给对方制造困难，使其可能失误的艺术问题。有些国外象棋理论家认为，棋手的个人天赋在此起决定作用，这当然是片面的。主动权不是任何天才棋手所固有的，只是棋手在实战中从虚心研究和客观地估计局面，正确地处置战略战术行动所产生的东西。因此是要有意识地去争取的东西，不是现成的东西。这就是说，学会掌握主动权的本领，不是深不可测和高不可攀的学问。但要掌握这门艺术，并在实战中运用自如，绝非易事。

以上说明了中局为什么最使人耗费时间的道理。当主动权一转为攻击，思考的范围就可以狭得多，因为这时的局面已呈现出进攻的方向和方式，需要考虑的可能性就变得较为有限。

第一节 子力的主动性

开局的出子阶段一旦完成，棋手不可避免地将进入运用自己全部智慧的中局战斗。最基本而首要的，是要把自己的子力配置得尽可能主动和有活力，即具有灵活性。这可被称为出子的第二阶段。某些子力特别是马，要推向远离己方的阵地；易位王的阵地要处于有戒备的状态；底线的车必须找寻最能感到它们份量的据点。

在西班牙布局中我们可看到如下典型的麦奈弗：马 b1—d2—f1—e3—d5 或马 b1—d2—f1—e3—f5 或象 f1—b5—a4—b3—c2。要正确地决定一只子的走向并不容易，特别是当子力已位于合理的位置时，往往会感到更难下手。这时，就要看对局双方如何更能发挥主观能动性并使之适合于客观现实性。有时看似无所作为的局面常会“平地起波澜”。这起源于子力的最大活动性所形成的主动权。起先在这儿，

然后在那儿，给对方一点威胁，直至对方犯了细微错误，然后使他逐渐走向失败。

现在，我们用实例来具体说明：

[例 1] 拉斯克著名的车的麦奈弗；选自塔拉希——拉斯克对抗赛第4局，1908年。

1. e2—e4 e7—e5.
2. 马g1—f3 马b8—c6
3. 象f1—b5 马g8—f6
4. 0—0。 马d7—d6
5. d2—d4 象c8—d7
6. 马b1—c3 象f8—e7.
7. 车f1—e1 e5 : d4
8. 马f3 : d4 马c6 : d4
9. 后d1 : d4 象d7 : b5
10. 马c3 : b5 0—0
11. 象c1—g5 h7—h6。
12. 象g5—h4 车f8—e8
13. 车a1—d1 马f6—d7
14. 象h4 : e7 车e8 : e7(图1)

双方局面正好处于平衡，但白方控制着较多的区域，因

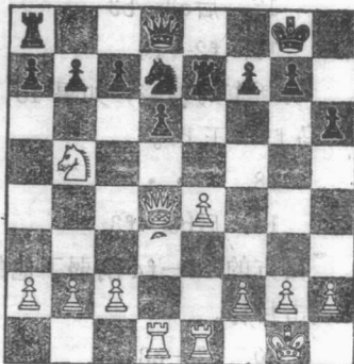


图13d

而试图夺取主动权。

15. 后d4—c3

• • •

攻击c兵，并为马腾出d4格以赢得运子时间。此外，后占斜线有攻击g7的可能。黑方现在应走15. … 马e5吗？并非好着，但它有助于我们进行研讨，并从中得到教益。以下将有16.马d4，威胁17.f4和18.马f5得半子。不管黑方如何应，白方总使他疲于防守新的威胁，这就是典型的主动权。

15. • • •

车e7—e5！

但拉斯克无意于防守。他要力争主动权。以下表现出他宁担风险，而要截获主动权的决心。

16. 马b5—d4

• • •

很明显，白方不管用后或马都不能吃c7兵。

16. • • •

车e5—c5！

一种最不寻常的出车方式，因为车的后面无开放横线是最软弱的。但拉斯克不惜一切代价要保持原先的基调。事后他作这样的解释：“这只车必须暴露自己，进行攻击，以使对方冒火。”

17. 后c3—b3

马d7—b6

18. f2—f4

• • •

切断车的退路，如果18.车e3，拉斯克将走18. … 后e8
19. 马f5 王h7。

18. • • •

后d8—f6

19. 后b3—f3

车a8—e8

白方的f2—f4削弱了他的e兵，使之成为黑方另一只车的攻击目标。

20. c2—c3

a7—a5

21. b2—b3

a5—a4

22. b3—b4

车c5—c4

23. g2—g3

车e8—e5

保护f兵，消除黑方23.

…c5 24. 马b5—d5! 25.ed

车:f4 防御性突破的可能变化。

23. 车e8—e5

车e8—d8#(图2)

黑方又进行威胁以援救孤军深入的车，走24. …c5 25. 马b5 cb等等。

24. 车e1—e3

• • •

企图运用战术组合的力量阻止c7—c5。

英军顿 24. 车e1—e3 黑方自弃：车c7—c5

25. 马d4—b5

c5 : b4

26. 车d1 : d6

车d8 : d6

27. e4—e5

车e8—e5

这正是塔拉希在走24.车e3时所依靠的一着。而没有前着，黑方将会走27. …后e7 28. 马:d6 车:c3而获得优势。但是黑方现在出了妙着。

27. • • •—Td

车c4 : f4#

绚丽的结局。

8d—bs#

28. g3 : f4—0

后f6—g6#

以下是：

fb—ff#

29. 王g1—h1?

后g6—b1#

30. 王h1—g2

车d6—d2#

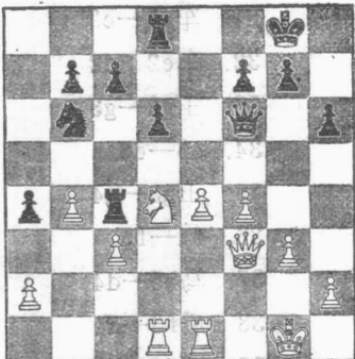


图2

- | | |
|--------------|------------|
| 31. 车e3—e2 | 后b1 : a2 |
| 32. 车e2 : d2 | 后a2 : d2 + |
| 33. 王g2—g3 | a4—a3 |
| 34. e5—e6 | 后d2—e1 + |
| 35. 王g3—g4 | 后e1 : e6 + |
| 36. f4—f5 | 后e6—c4 + |
| 37. 马b5—d4 | a3—a2 |
| 38. 后f3—d1 | 马b6—d5 |
| 39. 后d1—a4 | 马d5 : c3 |
| 40. 后a4—e8 + | 王g8—h7 |
| 41. 王g4—h5 | a2—a1(后) |

白方认输。

[例 2]

为争取主动权而战斗；选自阿列亨——凯列斯，萨尔茨堡，1942年。

- | | |
|------------|--------|
| 1. e2—e4 | e7—e5 |
| 2. 马g1—f3 | 马b8—c6 |
| 3. 象f1—b5 | a7—a6 |
| 4. 象b5—a4 | 马g8—f6 |
| 5. 0—0 | 象f8—e7 |
| 6. 后d1—e2 | b7—b5 |
| 7. 象a4—b3 | d7—d6 |
| 8. c2—c3 | 0—0 |
| 9. 车f1—d1 | 马c6—a5 |
| 10. 象b3—c2 | c7—c5 |
| 11. d2—d4 | 后d8—c7 |

12. 象c1—g5

象c8—g4

13. d4 : e5

d6 : e5

14. 马b1—d2

车f8—d8(图3)

现在,我们来研究子力是如何达到最大活动力的。在这一点上,黑方刚好错过一个小小的机会: 14. …… 马h5! 15. h3

象:f3 16. 马:f3 象:g5 17. 马:g5 这样, 将获得比谱着*更坚强的阵线。

15. 马d2—f1。

通过e3位, 瞄着d5弱点。

15. 马f6—h5 合理吗?

黑方想抓住主动权。通过以下直观的走法: 16. 象:e7

后:e7 17. h3 马f4, 他确实将达到目的。

16. h2—h3! 象g4—e6

当然, 黑方能走 16. …… 象:f3 17. 后:f3 象:g5

18. 后:h5 后e7, 以选择最佳的兑子方式。然后, 当这只有些麻烦的马如出现在e3位时, 黑方将立即兑掉它。不管怎样, 谱着也是相当不错的一着, 因为d5点又得到了另一只子的保护, 并迫使白方考虑到 17. …… 象c4的可能变化。

17. 马f1—e3。

f7—f6

全力争夺主动权。在 18. 象h4 马f4 之后, 黑方重新又

* “谱着”即对局中所弃之着, 简称谱着, 并非指理论上或书本上的着法。

达到目的。

18. 马f3—h2! g7—g6

黑方不打算进行如下“玩命”的战术组合：18…象f7

19. 马d5 车：d5 20.ed fg，因为经过21.d6 象：d6

22.后e4 再23.后：h7+之后，主动权将牢牢地掌握在白方手中。

19. 象g5—h6 象e7—f8

必然的一着。黑方希望通过交换黑格象，仍然掌握他的f4位。

20. 象h6：f8 王g8：f8?

现在是黑方走20…马f4!抓住战机的瞬间。也许他以为这一着已是不可阻止的了。

21. g2—g3! . . .

但是，这一着使黑方的希望成为泡影。这里还有一个小小的战略组合，即：21…象：h3 22.马d5 后a7 23.g4
马f4 24.马：f4 ef 25.后f3失象。

21. . . . 车d8：d1+

走马f4的计划受到了沉重的打击，凯列斯想求和了。

22. 象c2：d1 车a8—d8

23. a2—a4 . . .

必须使车也活跃。

23. . . . 马a5—c4

24. a4：b5 a6：b5

25. 马e3—d5! . . . (图4)

随着惊人的续着，阿列亨向我们展示了这样一种战略：利用牺牲小兵来换取持久的主动权是最关重要的。

25. . . . 后c7—b7

如接受弃兵，走 25. …象 : d5 26. ed 车 : d5，白方并不能立即取胜，但能增加发展主动权的机会。例如：27. 后 e4 再 28. 象 : h5 或 27. b3 马 d6 28. 后 e3，黑方虽有各种麻烦，威胁却少一些。但是他小心谨慎地予以拒绝。

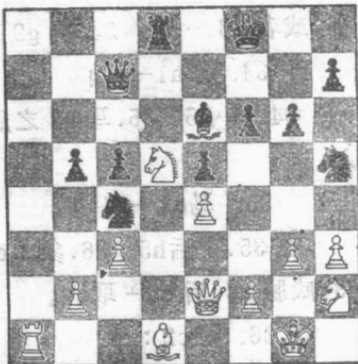


图 4

26. b2—b3

马 c4—d6

27. c3—c4

28. b3 : c4

29. e4 : d5

白方在多兵一翼形成了一只有根的通路兵。黑方的一匹马已站在理想的位置，起着封锁作用。另一匹马，现在确实处于可怜的位置。黑方想尽力使它活跃起来。

29. • • •

马 h5—g7

30. 马 h2—g4

后 b7—e7

到此，白方持久的主动权变成了真正的进攻。黑方最好的防守方法是 30. … 马 g6 31. 后 e3 后 c7！（但不能走 31. … 马 : c4 32. 后 : c5+ 马 cd6 33. 车 a7 后 b8，因有 34. 马 h6！之着）。

31. 象 d1—c2

马 g7—e8

32. h3—h4

e5—e4

32. … 马 g7 将不能有这样的限制作用。

33. 马 g4—e3

后 e7—e5

放弃下二路给对方，这是多么严重，33. … 车 b8 要好得

多，或者 33. … f5 34. 马 g2 之后再 34. … 车 b8 也可。

34. 车 a1—a7! 王 f8—g8

34. … h5 35. 马 g2 之后，白马将通过 f4 位有力地侵入。

35. 马 e3—g4 后 e5—d4

在 35. … 后 h5 36. 象：e4 f5 之后，白方可走 37. 象 d8! 威胁 38. 后 e6+ 取胜。

36. 象 c2 : e4! • • •

基于 d6 马被束缚于保护 f7，不能同时保卫 e4。事实上，走 36. … 后：e4 37. 后：e4 马：e4 38. 马 h6+ 之后，黑方只能在 38. … 王 h8 39. 马 f7+ 再 40. 马：d8 和 38. … 王 f8 39. 车 f7 杀之间选择。

36. • • • f6—f5

37. 马 g4—h6+ • • •

白方也能走 37. 象：f5 马：f5 38. 后 e6+ 王 h8
39. 马 e5 取胜。

37. • • • 王 g8—h8

38. 象 e4—c2 • • •

够好了。但 38. 象 d3 更能节约一先，见白方第 43 着。

38. • • • 后 d4—f6

39. 后 e2—e6 后 f6 : e6

40. d5 : e6 车 d8—c8

41. 马 h6—f7+ 马 d6 : f7

42. e6 : f7 马 e8—d6

43. 象 c2—d3 王 h8—g7

44. f7—f8(后)+ 王 g7 : f8

45. 车 a7 : h7 王 f8—g8

46. 车h7—d7 马d6—e8

47. h4—h5 . . .

决定性的一着。解放了象的全部力量。

47. . . . g6 : h5

或 47. ……马f6 48. 车d6 王f7 49. hg+ 王:g6

50. g4!得f兵。

48. 象d3 : f5 车c8—a8

49. 象f5—e6 + 王g8—h8

50. 车d7—d5 马e8—f6

51. 车d5 : c5 王h8—g7

52. 王g1—g2 车a8—a2

53. 象e6—f5 车a2—a3

54. 车c5—c7 + 王g7—h6

55. f2—f4 h5—h4

56. g3—g4 黑方认输。

[例 3]

子力的最大活动性导致“平地起波澜”；选自克雷默——布赛克，维也纳，1955年。

1. d2—d4 d7—d5

2. c2—c4 c7—c6

3. 马g1—f3 马g8—f6

4. e2—e3 g7—g6

5. 马b1—c3 象f8—g7

6. 后d1—b3 0—0

7. 象c1—d2 e7—e6

8. 象f1—d3 马b8—d7