

魏强斌 W.St.Shocker/著

菲波纳奇

高级交易法

SENIOR FIBO TRADING METHODS:

THE WAVE THEORY AND PRACTICE IN FOREX TRADING

外汇交易中的波浪理论与实践

- ★ 突破传统波浪理论局限的3.0版本
- ★ 把握波浪交易理论和实践的精髓
- ★ 剔除模棱两可情况的奥卡姆剃刀
- ★ 驾驭外汇市场根本结构的无上智慧
- ★ 演绎外汇短线交易的铁血精神



社会 科 学 文 献 出 版 社
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS(CHINA)

魏强斌 W.St.Shocker/著

菲波納奇

高级交易法

SENIOR FIBO TRADING METHODS:
THE WAVE THEORY AND PRACTICE IN FOREX TRADING

外汇交易中的波浪理论与实践



社会科学文献出版社
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS(CHINA)

图书在版编目 (CIP) 数据

菲波纳奇高级交易法：外汇交易中的波浪理论与实践 / 魏强斌著。
- 北京：社会科学文献出版社，2009.6
ISBN 978 - 7 - 5097 - 0786 - 9
I. 菲… II. 魏… III. 外汇市场 - 基本知识 IV. F830.92
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 069207 号

菲波纳奇高级交易法 ——外汇交易中的波浪理论与实践

著 者 / 魏强斌 W. St. Shocker

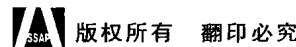
出版人 / 谢寿光
总编辑 / 邹东涛
出版者 / 社会科学文献出版社
地址 / 北京市西城区北三环中路甲 29 号院 3 号楼华龙大厦
邮政编码 / 100029
网址 / <http://www.ssap.com.cn>
网站支持 / (010) 65269967
责任部门 / 财经与管理图书事业部 (010) 59367226
电子信箱 / caijingbu@ssap.cn
项目负责人 / 周丽
责任编辑 / 王玉水
责任校对 / 马剑
责任印制 / 董然 蔡静

总 经 销 / 社会科学文献出版社发行部
(010) 59367080 59367097
经 销 / 各地书店
读者服务 / 市场部 (010) 59367028
排 版 / 北京步步赢图文制作中心
印 刷 / 北京季蜂印刷有限公司

开 本 / 787mm × 1092mm 1/16
印 张 / 10
字 数 / 119 千字
版 次 / 2009 年 6 月第 1 版
印 次 / 2009 年 6 月第 1 次印刷

书 号 / ISBN 978 - 7 - 5097 - 0786 - 9
定 价 / 39.00 元

本书如有破损、缺页、装订错误，
请与本社市场部联系更换



神奇的数字和伟大的外汇交易者 (代序)

在外汇市场中，我有一个深刻的体会，那就是外汇市场中没有唾手可得的利润，任何回报都是建立在对眼光和意志的考验之上的。多年的外汇交易经历使我对外汇市场日益敬畏，因为我深深地感受到了“市场不可预测”这个最无情的现实。这与正统波浪理论的观念存在冲突，这也反映了作为外汇交易实践者的我们与作为外汇交易研究者的他们之间的根本区别。无论是传统的艾略特波浪理论、加特力理论，还是传统菲波纳奇交易法，都力图预测市场，精确化市场行为成了它们的主要目标。但是任何一个长期实际从事外汇交易的人都明白：It's Impossible！所以，在本书的主体部分，也就是“推动调整波浪交易法”部分，我们不会走这条非常不现实的路。我们会告诉你一些神奇的数字，这就是菲波纳奇比率（也许称为黄金比率更为合适）。不过，我们不会让你走入“金融玄学”和“交易理想主义”的迷宫。

一个外汇交易者的伟大在于其“业绩”是稳定的，这是第一位的要求。一个伟大的外汇交易者必然具有系统的交易方法，这个交易方法首先要对“出场条件”有明确的界定，其次才是“进场条件”。“截短亏损，让利润奔腾！”这是技术交易的最高圭臬，无论是“截短亏损”，还是“让利润奔腾”，都涉及“出场”时机的抉择。一个不入流的外汇交易者上来就会问我涨跌如何；一个三流的外汇交易者则会问我市场趋势如何；一个二流的外汇交易者则

会问我进场位置在何处；一个一流的外汇交易者则会问我出场位置在何处；一个伟大的外汇交易者则完全不会问我，因为他深知任何交易需要都搞清楚“进场位置、出场位置和市场趋势”。在本书中，我们仍旧反对“死板地按照某一预测进行交易”，任何成功的外汇交易者必然给自己留下“足够的回旋余地”，这就是“容错空间”，也可以称作“安全空间”。

菲波纳奇比率虽然给予了我们“一定”的洞见能力，使得我们可以比普通大众更好地了解汇率运行的位置和方向，拥有了胜率和风险回报率上的优势，但是它仍然不能改变市场“部分随机”的混沌特点。所以，我们在本书中提供的技巧必然永远不能满足你“膨胀的自我要求”，掌握这套技术只能使你日益敬畏你所面对的市场，“诚惶诚恐，如履薄冰”。这就是我们每天在显示屏前面的心态。这个市场没有专家，只有赢家和输家：赢家是那些深知自己能力有限的人，而输家则是那些搞不清楚自己的人。一个伟大的外汇交易者最为明显的特征是“自知和自制”，其次才是“智慧”！

本书是帝娜私人基金实战丛书中的一本，是一本针对特定领域的专著。与本丛书中已经出版的《外汇交易进阶》和《外汇交易圣经》的根本区别在于，本书提供的是立即可以用于交易实践的系统策略和具体方法。这里提供的方法可以独立帮助投资者作出整个交易流程所需要的所有决策，具体而言就是“确定进场和出场位置”。帝娜私人基金实战丛书的架构如图1所示。

本书的独特之处在于，只留下了波浪理论的合理内核，做到了“精简、有效”。艾略特波浪理论、加特力理论的内核是菲波纳奇点位交易法，而菲波纳奇点位交易法直接用于市场的局限在于“往往忽略了市场趋势，同时提供的交易位置过多”。我们合理化了菲波纳奇点位交易法，采用我们的方法可以排除模棱两可的情况，基本上做到在任何情况下都可以据此作出单一的决策。

神奇的数字和伟大的外汇交易者（代序）

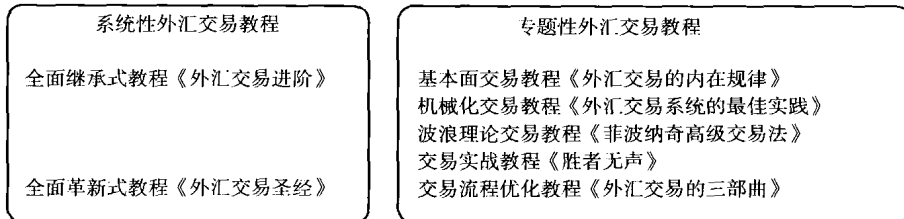


图1 帝娜外汇交易系列教程

这套方法不会犯普通菲波纳奇点位交易法逆势交易的错误。表1展示了整个神奇比率交易法的发展阶段，我们本书所叙述的内容就是第三阶段的尝试。

表1 神奇比率交易法的三个发展阶段

	第一阶段：理论化阶段	第二阶段：精简化阶段	第三阶段：合理化阶段
支持理论	艾略特波浪理论（“5-3模式”为主），加特力波浪理论（“蝴蝶模式”为主）	菲波纳奇点位交易法	高级 菲波纳奇点位交易法
目 标	找到市场的结构，但是倾向于万能模型	获得各种市场结构的普遍一致的内核，但是交易位置过多	对交易点位进行精简并对交易机会进行唯一化处理

比起艾略特波浪理论和加特力波浪理论，本书提供的方法具有更好的普适性，不会出现“千人千浪”的尴尬局面；能够交易每一个波浪；具有事前研判性，而不是事后回溯性。比起普通菲波纳奇点位交易法，本书提供的方法具有更高的可操作性，不会导致逆势而为的高抛低吸操作倾向，使得可供交易的点位大为减少。

最后，请大家记住，任何交易方法都有其局限性，这套方法也不例外。这就是外汇交易的现实。只有傻瓜才会认可“准确率高达90%以上”的神奇系统。“这个市场没有专家，只有输家和赢家”，这是我们送给大家的唯一忠告！

规划皮书行业标准
权威皮书出版平台 网尽皮书行业资讯
超值服务皮书用户

资讯创造价值 皮书成就未来

The screenshot shows the homepage of the Chinese Leather Book website. At the top, there's a banner for '2009 New Edition Leather Books' and a section for the '2009 Economic Situation Analysis and Forecasting Blue Book Press Conference'. Below this, there are two large book covers: one for 'B Business Leather Books' and another for 'G Government & Economic Development'. A central column contains news items such as '2009 Economic Situation Analysis and Forecasting Blue Book Press Conference', '2009 Economic Blue Book Press Conference', and '2009 Blue Book Press Conference'. To the right, there's a sidebar for 'Leather Book News' and a blog section titled 'China Leather Book News Blog'.

This screenshot shows a blog post from the China Leather Book blog. The title is '2009 Leather Books Industry Standard Planning and Publishing Platform'. The post discusses the planning of industry standards and the platform's role in serving the leather book industry. It includes several images of leather books and a call-to-action at the bottom.

皮书博客
blog.sina.com.cn/pishu

社会科学文献出版社网站

www.ssap.com.cn

1. 查询最新图书
2. 分类查询各学科图书
3. 查询新闻发布会、学术研讨会的相关消息
4. 注册会员，网上购书

The screenshot shows the homepage of the Social Sciences Academic Press (China) website. At the top, there is a navigation bar with links for Home, Books, News, Periodicals, Famous Authors, Blogs, Forums, and China Books. Below the navigation bar, a banner announces a new version of the website. The main content area features a search bar, a book recommendation section, and a sidebar for 'SSDB' (Social Science Database). On the left side, there is a vertical banner for 'China-Japan Summer Exchange Round Table'. The footer contains contact information and links to various services.

本社网站是一个交流的平台，“读者俱乐部”、“书评书摘”、“论坛”、“在线咨询”等为广大读者、媒体、经销商、作者提供了最充分的交流空间。

“读者俱乐部”实行会员制管理，不同级别会员享受不同的购书优惠（最低7.5折），会员购书同时还享受积分赠送、购书免邮费等待遇。“读者俱乐部”将不定期从注册的会员或者反馈信息的读者中抽出一部分幸运读者，免费赠送我社出版的新书或者光盘数据库等产品。

“在线商城”的商品覆盖图书、软件、数据库、点卡等多种形式，为读者提供最权威、最全面的产品出版资讯。商城将不定期推出部分特惠产品。

咨询/邮购电话：010-59367028 邮箱：duzhe@ssap.cn

网站支持（销售）联系电话：010-59367070 QQ：168316188 邮箱：service@ssap.cn

邮购地址：北京市西城区北三环中路甲29号院3号楼华龙大厦 社科文献出版社市场部 邮编：100029

银行户名：社会科学文献出版社发行部 开户银行：工商银行北京东四南支行 账号：0200001009066109151

目 录 |

- 1 基础菲波纳奇交易法/1
 菲波纳奇数字介绍/3
 菲波纳奇点位交易法/5
 菲波纳奇汇聚/13
 基础菲波纳奇点位交易法示范/15
 停损点的设置/29
- 2 菲波纳奇点位交易法深入/32
 外汇交易中的菲波纳奇弧线/33
 外汇交易中的菲波纳奇扇形/34
 外汇交易中的菲波纳奇回撤线/36
 外汇交易中的菲波纳奇扩展线/37
 外汇交易中的菲波纳奇时间周期线/39
- 3 推动调整波浪交易法/40
 推动调整波浪现象/41
 推动调整波浪交易法示范/44
 过滤指标的选择/53
 推动调整波浪短线交易法/70
 短线交易实例/84
 推动调整波浪中线交易法/106
 中线交易实例/107
- 附录 1 比尔·威廉姆交易法的操作表格/136
- 附录 2 维加斯隧道交易法/138



基础菲波纳奇交易法

菲波纳奇交易法对于普通交易者而言，始终蒙着神秘的面纱。对于不少外汇交易者而言，一项较为精确的入场定位技术价值不菲，而菲波纳奇交易法恰好具有能为交易者提供精确入场以及出场位置的优势。

菲波纳奇交易法的范畴非常广阔，其涉及的内容纷繁复杂。采用菲波纳奇交易法的交易者不是很多，大师级别的人物则更少。

这使得初学菲波纳奇交易法的“菜鸟”往往不得其门而入。其实，菲波纳奇交易法主要基于菲波纳奇数列和菲波纳奇比率，在此基础上形成了各具特色的交易方法。在本章中我们主要介绍菲波纳奇数列和菲波纳奇比率的简单运用，但是即使这样结构较为简单的操作手法对于不少外汇交易者来说也是非常生疏的。反过来说，单单是掌握本章介绍的这些方法也会使你在把握出场点时更加准确。

外汇交易涉及的问题主要在三个方面：第一，有效地假定汇率在操作时间段内的运行方向，这涉及“势”的问题，在《外汇交易圣经》和《黄金高胜算交易》中我们部分提到了这一问题的解决办法。第二，高效地判断潜在的进场和出场位置，这涉及“位”的问题，这个问题将在本书中得到极为完善的解决。第三，根据当前的蜡烛线形态确认唯一的进场或者出场位置，并执行交易，这涉及“态”的问题。任何高效的交易必然要在这三个要素上作出完整的判断。“势、位、态”贯穿于我们所有的交易方法，体现着我们最根本的交易哲学。在本书中，我们主要介绍“位”的识别方法，同时希望大家能够结合蜡烛线的具体形态来确认这些潜在位置的有效性。

本章将介绍关于“入场和出场潜在位置”的基本知识。“菲波纳奇数字介绍”一节介绍的菲波纳奇数列是菲波纳奇交易法的数学基础，同时也是诸如隧道交易法等交易方法的基础。实际上除了菲波纳奇数列之外，外汇交易还涉及另外一个神奇数列——卢卡斯数列，螺旋历法即与此相关。不过我们在交易中很少使用涉及时间周期的技术，因为这类技术容易限制交易者灵活应对市场走势的能力，使交易者陷入“预测市场走势”的误区。

“菲波纳奇点位交易法”一节将介绍菲波纳奇点位交易法的基础知识，这是使用得最多的菲波纳奇交易方法，但是这类方法

最好结合蜡烛线来使用。这一节的知识和技巧将在后面的主体章节用到。大家应该通过实际操作来把握这一内容。

“菲波纳奇汇聚”一节介绍的是菲波纳奇点位汇聚，这种方法帮助交易者减少了潜在的进出场位置，可以很好地过滤一些备选位置。通过非共线性的技术来过滤交易信号，是我们进场时用到的方法。“势、位、态”的交易哲学其实也要求交易者从三个不同的角度来研判市态，但是不少交易者往往使用同一类型的指标来研究市态，这是吃力不讨好的做法。

“基础菲波纳奇点位交易法示范”一节是本章的重点部分，在该小节我们将通过18个具体的外汇交易实例来向你演示基本的菲波纳奇点位交易法。希望你能够熟练地掌握这一切。

任何真实的外汇交易中，停损都是必不可少的环节，找出潜在进场位置的一个重要目的是合理地放置停损。在本章“停损点的设置”一节中，我们将向你介绍结合菲波纳奇点位合理设置停损的原则和方法。

菲波纳奇数字介绍

菲波纳奇数列是1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55, 89, 144, ……据说这是数学家莱昂纳多·菲波纳奇研究兔子繁殖时发现的一个神奇数列，似乎大自然在按照这个数列进行演化。对于菲波纳奇的历史典故我们已经忘得差不多了，也不想去介绍这些与外汇交易关系不大的东西。一个菲波纳奇数字是由该数列相邻的前面两个数字得到的，比如 $3 + 5 = 8$, $5 + 8 = 13$, $8 + 13 = 21$ 。其实，我们将要提到的菲波纳奇比率与菲波纳奇数列并没有一一对应

的关系，如果你以任何两个数字开始，然后按照这种方法进行叠加都能得到一个前后相邻数字的比值符合菲波纳奇比率的数列。

在外汇交易中，菲波纳奇比率被用于计算出场点和进场点。当如此众多的交易者使用这一比率进行交易时，这些位置附近会出现强大的买卖力量，因此也就成了“自我实现式预言”效应点。那么菲波纳奇比率究竟是什么呢？它们对于交易有什么具体的意义呢？

首先，我们来看看菲波纳奇比率是怎么得出的。我们从菲波纳奇数列中抽取一段——“13, 21, 34, 55”，然后进行下列计算

$$13/21 = 0.618 \text{ 或者 } 61.8\%$$

$$34/55 = 0.618 \text{ 或者 } 61.8\%$$

$$34/21 = 1.618 \text{ 或者 } 161.8\%$$

$$55/34 = 1.618 \text{ 或者 } 161.8\%$$

$$21/55 = 0.382 \text{ 或者 } 38.2\%$$

$$13/34 = 0.382 \text{ 或者 } 38.2\%$$

0.618 的平方根是 0.786

1.618 的平方根是 1.272

在外汇交易中，比较关键的菲波纳奇比率（又称菲波纳奇点位）为

0.382 38.2%

0.500 50%

0.618 61.8%

0.764 76.4%

0.786 78.6%

1.272 127.2%

1. 618	161. 8%
2. 618	261. 8%

注意上面的 0.764，这个比率在 MT4.0 交易软件上有提及，在各类外汇交易书籍和分析工具中大多也有涉及，它是由 0.382×2 或者是 $1 - 34/144$ 得到的。汇率时常在这个点位获得支撑或者受到压制。

除了这些比率，菲波纳奇数字也在外汇交易中直接得到运用，比如时间周期运算。

在本小节快要结束的时候，我们推荐大家阅读比尔·威廉姆的《证券交易的新时空》，他的鳄鱼组线闻名交易界，在 MT4.0 软件上有这一交易系统的模板，大家可以尝试。该系统的关键部分——鳄鱼组线，就是参数分别为 5、8、13 的三条移动均线，这三个数字恰好是菲波纳奇数字。关于威廉姆的这种菲波纳奇数字交易法，在附录 1 中，我们给出了根据他的交易理论设计的交易表格。我们不再重复这位大师专著中提到的方法，如果你想知道如何使用这一表格，请阅读这位大师的著作。

菲波纳奇点位交易法

在外汇交易中，菲波纳奇点位是一个非常强大的工具，它们可以单独使用，但最好是和其他工具结合起来使用，比如蜡烛线和震荡指标。我们推荐你将菲波纳奇点位交易法与蜡烛线形态技术结合起来使用，通过两种非共线性的技术来获得更加高效的进场信号。看涨的蜡烛线形态包括看涨吞没、早晨之星、双底等，而看跌的蜡烛线形态则包括看跌吞没、黄昏之星、双顶等。我们

将在本章的“菲波纳奇点位交易法示范”一节结合具体实例来示范这种结合了蜡烛线形态的菲波纳奇点位交易法。这种方法也与帝纳波利的菲波纳奇点位交易法有所区别——帝纳波利的点位交易法采用震荡指标等来过滤菲波纳奇点位信号。

本小节介绍的菲波纳奇点位交易法可以用于任何时间框架，从5分钟图到周线图。理想状态下，当你采用菲波纳奇点位交易时，应该回顾交易平台上每个时间框架下的显著高点和低点，通常你需要回顾1小时图、4小时图、日线图和周线图上的关键高低点。毕竟在不同的时间框架上都有交易者在使用菲波纳奇点位交易法进行交易。我们在下一节将要提到的菲波纳奇汇聚，就是利用不同时间框架上菲波纳奇点位的重叠来提供高质量的交易信号。当菲波纳奇汇聚发生在某一价位附近时，这一价位的交易意义就变得极其重要。还有一种汇聚是菲波纳奇点位和普通的支撑阻力线重叠。

菲波纳奇点位分为两个基本类型：菲波纳奇回撤点位和菲波纳奇扩展点位。就安全空间而言，回撤进场比突破进场更为安全，见位交易比破位交易更为稳妥。主要的菲波纳奇回撤点位是：38.2%、50%、61.8%和76.4%（或者是78.6%），有些也提到23.6%的。

通常而言，越是小的时间框架我们用的回撤点位就应该越少，因为在较小的波段中使用过多的点位，则对于交易指导毫无意义。在日内框架，特别是1小时以下的交易分析中，一般只采用38.2%、50%和61.8%三个点位。总的原则是你必须在可操作性和有效性两者间寻求均衡。通过增加点位，你可以提高方法的有效性，涵盖可能出现的绝大多数情况，但是却丧失了可操作性。当汇率接触到上述这些关键点位后，通常都会出现某种程度的回撤，甚至转势。不过正如我们在《外汇交易圣经》中反复提到的那样，外汇交易是概率游戏，所以这些回撤并不一定是非常精确

地在某些点位出现。举例来说，汇率可能在 50% 和 61.8% 之间的某个位置开始反弹。汇率会在达不到某些点位时就开始回撤，或者会突破某些点位而没有回撤行为。通常而言，61.8% 和 76.4% 之间的地带通常是汇率回撤点位带。如图 1-1 所示，当汇率回调到 C 点附近，并且出现了其他确认企稳的信号时，我们就可以介入交易了。菲波纳奇点位交易法的难点在于判断哪一点位是有效的。

根据图 1-1，我们先来看看如何在上升趋势的回撤中做多。当汇率从低点 A 上升到波段高点 B 之后回撤到 C 点，该点位于菲波纳奇比率的 61.8% 水平。如果 C 点处的蜡烛线恰好是一个看涨信号，则我们可以在此处进场做多。

再来看在下跌趋势的反弹中如何做空。当汇率从高点 E 下跌到波段低点 F 之后反弹到 G 点，该点位于菲波纳奇比率 61.8% 水平。如果 G 点处的蜡烛线恰好是一个看跌信号，则我们可以在此处进场做空。

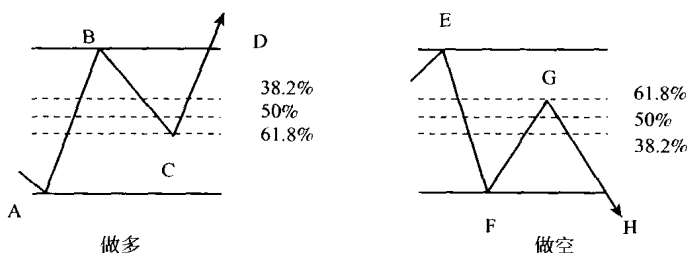


图 1-1

在这些关键点位处出现的蜡烛线反转形态非常可靠。推广开来也就是说，在阻力线和支撑线附近出现的蜡烛线形态发出的信号具有更高的可靠性。反过来说，当这些菲波纳奇关键回撤点位出现了反转蜡烛线形态时，则进一步提高了这些回撤点位发出信号的可靠性。在外汇交易中，双顶和双底通常出现在菲波纳奇

61.8%回撤点位或者是138.2%扩展点位。关于菲波纳奇扩展点位的知识和交易技巧，我们将在后面的章节予以详细讲解。下面我们先初步示范一下菲波纳奇回撤点位的运用技巧。

请看图1-2，这是英镑兑美元的4小时走势图，汇率从波段高点A下跌到波段低点B，然后发生了反弹。我们以AB为单位1进行菲波纳奇回撤点位的设定。关于MT4.0上菲波纳奇回撤点位的设定比较简单，如有不懂可以到www.520fx.com网站观看相关视频演示。在图1-2中，我们画出了23.6%到76.4%的几条比较重要菲波纳奇回撤线，或者说分割线。请注意，在点C处汇率出现了继续下跌走势，此处恰好也出现了十字星（准确说是黄昏之星的变形，具体可以参看《黄金高胜算交易》一书的“敛散形态分析理论”部分的介绍）看跌走势，所以理论上而言这是一个很好的做空点，严格来讲是见位做空点（关于见位交易和破位交易的知识和技巧，具体可以参看《外汇交易圣经》一书）。这是一个下降趋势中采用菲波纳奇回撤点位进行交易的例子。



图1-2