

ISBN 7-209-02788-2  
F·778 定价：28.00 元

ISBN 7-209-02788-2



9 787209 027885 >



# 股票

【冯雷·著】

GUPIAO

BOLANG LILUN  
JIEMI

# 波浪理论揭秘

最佳买点与卖点

山东人民出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

股票波浪理论揭秘：最佳买点与卖点 / 冯雷著， - 济南：山东人民出版社，2001.9  
ISBN 7-209-02788-2

I . 波... II . 冯... III . 股票 - 证券交易 - 基本知识 IV . F830.91

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 049990 号

## 股票波浪理论揭秘 ——最佳买点与卖点 冯 雷 著

\*

山东人民出版社出版发行  
(社址:济南经九路胜利大街 39 号 邮政编码:250001)  
新华书店经销 日照日报社印刷厂印刷

\*

850×1168 毫米 32 开本 8.375 印张 2 插页 180 千字  
2001 年 9 月第 1 版 2001 年 9 月第 1 次印刷  
印数 1-3000

ISBN 7-209-02788-2  
F·778 定价:28.00 元



个人简历：

冯雷，1987年生。1990年毕业于“白求恩医科大学”，1993年进入风险市场。曾任期货经纪、各大股市报刊自由撰稿人等。在此过程中，创立了一套市场分析预测理论，旨在进一步诠释“波浪理论”。

预测记录：1995年预测出1996年的高点1258，发表在《证券市场研究》上；1997年初预测出上证指数的855点到1510点的走势，发表在《长春日报》上；1997年底预测出1998年3月开始的上升行情，发表在《证券市场研究》上；2001年1月12日预测出中国股市的暴跌。

该理论包括“时间—价格模型”及“单阳测顶”等。

作者email:fenglei@public.cc.jl.cn

此为试读，需要完整PDF请访问：[www.ertongbook.com](http://www.ertongbook.com)



# 目 录

## 1 形态分析的“源泉”——8浪循环

黄金分割演化的“模型”.....	(4)
模型中的“黄金分割”.....	(6)

## 2 时间价格模型

价格模型.....	(13)
时间模型.....	(15)
波浪理论预测价格走势的技巧.....	(17)
波浪理论中运用奇异数列对时间周期的预测.....	(22)
时间价格模型总论.....	(24)
时空大碰撞——共振.....	(44)
市场上常用的时间周期预测方法的种类.....	(45)
牛市终结(预测实例).....	(47)
大跌之前的时间窗(预测实例).....	(48)

## 2 波浪理论揭秘

胜利大逃亡——世纪之顶篇.....	(51)
2000年牛股——底部篇.....	(65)
经典战例——历史篇.....	(84)

## 3 牛市思维—待价而沽

股票涨了之后怎么办.....	(127)
强势波段操作的几个要点.....	(128)
看盘技巧.....	(129)

## 4 熊市思维—不急不躁

回调波段的操作.....	(135)
波段下行的操作方法.....	(136)
如何处理横盘的股票.....	(138)
几类代表性个股的选股方法.....	(141)
常见的下跌方式.....	(142)
选股方法一：“CR”寻黑马.....	(144)
选股方法二：价格折半.....	(146)

## 5 市场的蛛丝马迹—K线组合

K线与美国线.....	(151)
影线与实体.....	(152)
顶部反转与底部反转——K线的转向组合.....	(154)
组合的组合——多次反转信号.....	(167)
图表.....	(168)

## 6 骗与被骗—形态分析

形态分析的要素.....	(173)
形态分析的原则.....	(175)
转向形态.....	(176)
整固形态.....	(184)
走势与成交量.....	(189)

## 7 一把直尺走天下—图表分析

趋势.....	(193)
---------	-------

#### 4 波浪理论揭秘

趋势线.....	(194)
阻力与支撑.....	(194)
赢家戒律——技术分析法则.....	(217)

#### 8 艾略特与波浪理论

波浪的模式与等级的划分.....	(229)
推动浪.....	(232)
调整浪.....	(240)
波浪的铁律.....	(255)
两个“指南”.....	(256)
各段波浪的特性.....	(261)
后记.....	(264)

1

# 形态分析的「源泉」

波浪理论揭秘

——8浪循环



在股价运行的趋势中,艾略特的结论是:不论周期的大小如何,一个完整的循环,包含了 8 个明显的不同走势。而每一个循环的起点都是由一个向上的波浪开始。(图 1-1)

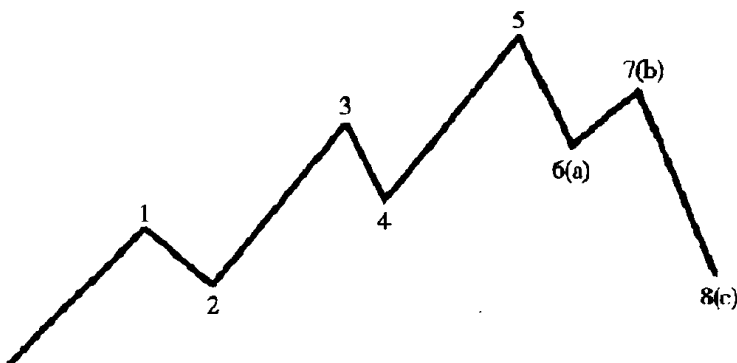


图 1-1 8 浪循环

在理论上,8 浪模型代表任何市场的走势,由此产生的任何特殊形态都以之为基础。

在这种由 8 个波浪所组成的完整循环中,前 5 段波浪构成一段明显的上升浪,其中包括 3 个向上的冲击波及两个下降的调整波。在 3 个冲击波之后,是由 3 个波浪组成的一段下跌的趋势,是对前一段 5 浪升势的总调整。这是艾略特对波浪理论的基本描述。而在这 8 个波浪中,上升的浪与下跌的浪各占 4 个,可以理解为艾氏对于股价走势对称性的隐喻。

在波浪理论中,最困难的地方是:波浪等级的划分。如果要在特定的周期中正确地指认某一段波浪的特定属性,不仅需要形态上的支持,而且需要对波浪运行的时间作出正确的判断。

换句话说,波浪理论易学难精,易在形态上的归纳、总结,难在价位及时间周期的判定。

## 黄金分割演化的“模型”

要真正理解波浪理论，首先应当理解 8 浪模型的骨架——黄金分割。黄金分割是由费波南滋数列得出的。费波南滋数列提出于中世纪的欧洲，由意大利数学家费波南滋于 1202 年发表，也称为奇异数列。这个数列是由一系列相关的数字 1、1、2、3、5、8、13、21、34、55、89、144、233……所组成。

这些数字具有以下特性：

(1) 数字的排列由 1 开始。

(2) 每两个相连数字相加等于其后第一个数字。如：

$$1 + 1 = 2 \quad 1 + 2 = 3 \quad 2 + 3 = 5$$

$$3 + 5 = 8 \quad 5 + 8 = 13 \quad 8 + 13 = 21$$

(3) 除前面四个数字外，任何一个数字大约是其后第一个数字的 0.618 倍。如：

$$8 \div 13 = 0.615$$

$$13 \div 21 = 0.619$$

$$21 \div 34 = 0.617$$

(4) 除前面四个数字外，任何一个数字大约是前面第二个数字的 2.618 倍。如：

$$21 \div 8 = 2.625$$

$$34 \div 13 = 2.615$$

$$55 \div 21 = 2.619$$

(5) 除前面四个数字外，任何一个数字大约是前面第一个

数字的 1.618 倍。如：

$$13 \div 8 = 1.625$$

$$21 \div 13 = 1.615$$

$$34 \div 21 = 1.619$$

(6) 除前面四个数字外，任何一个数字大约是其后第二个数字的 0.382 倍。如：

$$8 \div 21 = 0.381$$

$$13 \div 34 = 0.382$$

$$21 \div 55 = 0.382$$

(7) 由费波那滋数列前面四个数字得到  $1/2$ 、 $1/3$  及  $2/3$  的比例，奇异数字越大，它们之间的比例越接近黄金分割。如：

$$21 \div 8 = 2.265$$

$$610 \div 377 = 0.618$$

由此，可以得到四个主要的比例关系：0.618、0.382、1.618、2.618。

从以上四个比率，又可以得到：

$$0.382 \div 2 = 0.191$$

$$1.618 \div 2 = 0.809$$

$$0.618 \times 0.382 = 0.236$$

上述比率称为黄金分割率。黄金分割率在自然界及人类社会中普遍存在，其最基本的公式是将数字 1 分割成 0.382 及 0.618。

在 8 浪模型中，最基础的比率是 1.618。在前 5 浪的上升中，1、3、5 浪的升幅以 13 表示，2、4 浪的回调以 8 表示。在后 3 浪的回调中，A、C 浪跌幅以 13 表示，B 浪反弹以 8 表示。13/

$\sqrt{5}$ = 1.625, 近似于 1.618。

## 模型中的“黄金分割”

怎样看懂 8 浪模型?

《波浪理论》问世以来, 市场人士习惯于以上升 13、下跌 8 的纵向方式理解 8 浪模型。事实上, 这种纵向方式只能解释 8 浪模型含义的一部分, 如果以横向的方式也就是上升 13 天、下跌 8 天来理解 8 浪模型, 就可以基本揭示其奥意。

分解 8 浪的运行时间, 可以得到一些参数, 这也是时间—价格模型的基本参数, 我们称之为波浪分割。波浪分割是一些特定的参数, 这些参数是根据黄金分割及其对称性的原理推导而出的。由于“时间—价格模型”的主要作用是在前一段趋势或循环(一段上升或一段下跌称为趋势, 两个顶部之间或两个底部之间称为循环)运行完毕之后, 通过参数系统判断及预测市场未来的趋势, 故波浪分割所包括的参数均大于 1。以下是波浪分割的由来:

黄金分割的含义是将 1 分割成对称的几部分, 从前述费波南滋级数得到的几个黄金比例可各自构成对 1 的分割。即:

$$0.191 + 0.809 = 1$$

$$0.236 + 0.764 = 1$$

$$0.382 + 0.618 = 1$$

$$0.5 + 0.5 = 1$$

$$1/3 + 2/3 = 1$$

以上各黄金比例的倒数构成波浪分割的主体结构。(图 1-2)

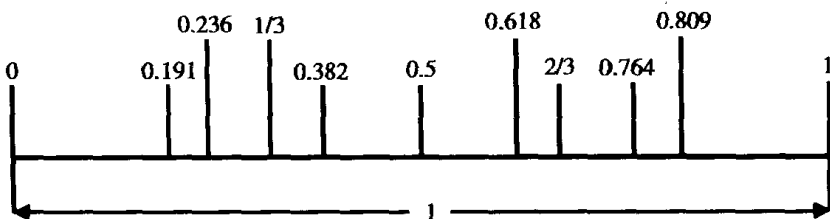


图1-2 波浪分割原理

$$1/0.191 = 5.236$$

$$1/0.236 = 4.236$$

$$1/0.333 = 3$$

$$1/0.382 = 2.618$$

$$1/0.5 = 2$$

$$1/0.618 = 1.618$$

$$1/0.666 = 1.5$$

$$1/0.764 = 1.309$$

$$1/0.809 = 1.236$$

1.236、1.309、1.5、1.618、2、2.618、3、4.236、5.23 与 1.382、1.764、3.236 共同形成波浪分割系统。

以下是后面三个比例数字的由来：

最大参数 5.236 分割成 0.618，得到 3.236，即  $5.236 \times 0.618 = 3.236$ 。

以纵坐标研究 8 浪模型，可得出两个价位之间的特殊的比例关系即：1.382 及 1.764。

(a) 1.382：价格在第①浪及第③浪共上升 26，而第②浪回