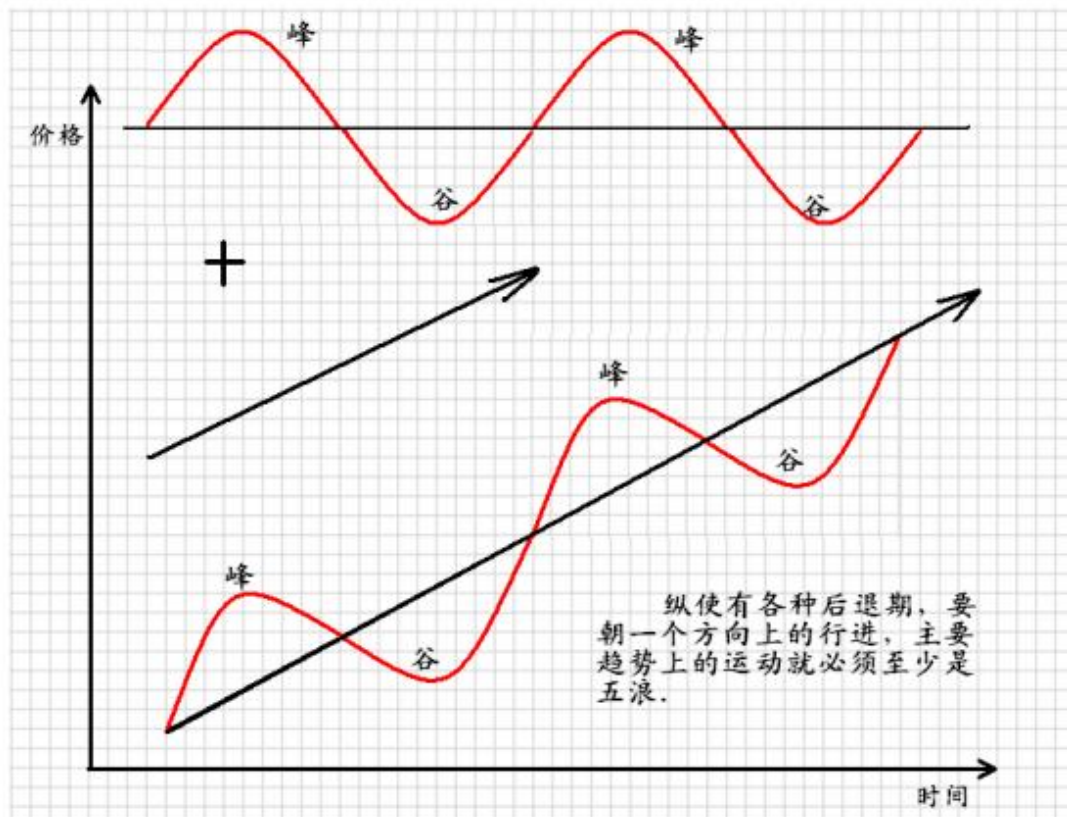
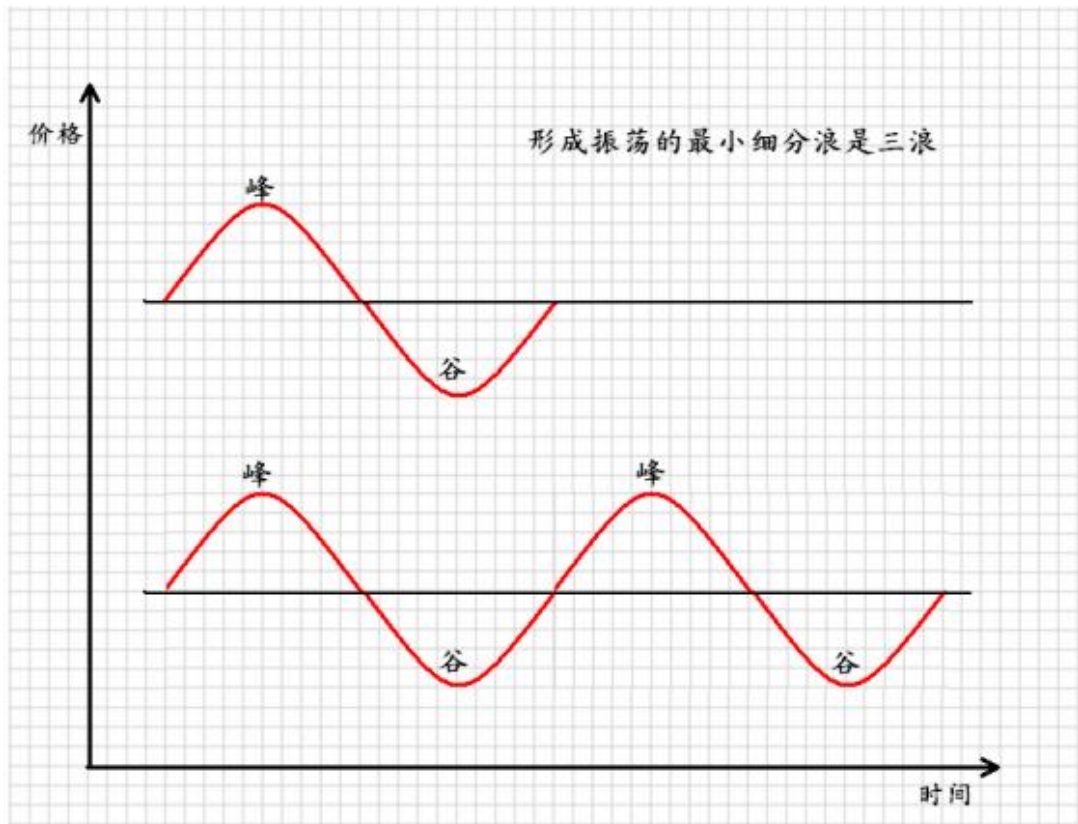


第二章 技术分析理论

第一节 结构研究（波浪理论的应用）

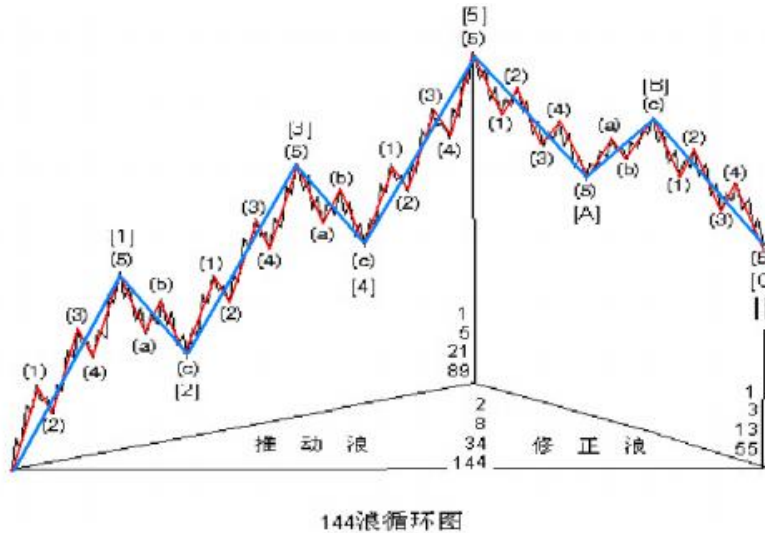
价格波动遵循一定的规律，推动浪通常以五波段形式展开，调整浪则以三波段形式对推动浪进行修正。价格波动遵循自然波动法则，市场的行进在波浪中展开，各个波浪是有向的运动模式，一个波浪是任何一种自然发生模式



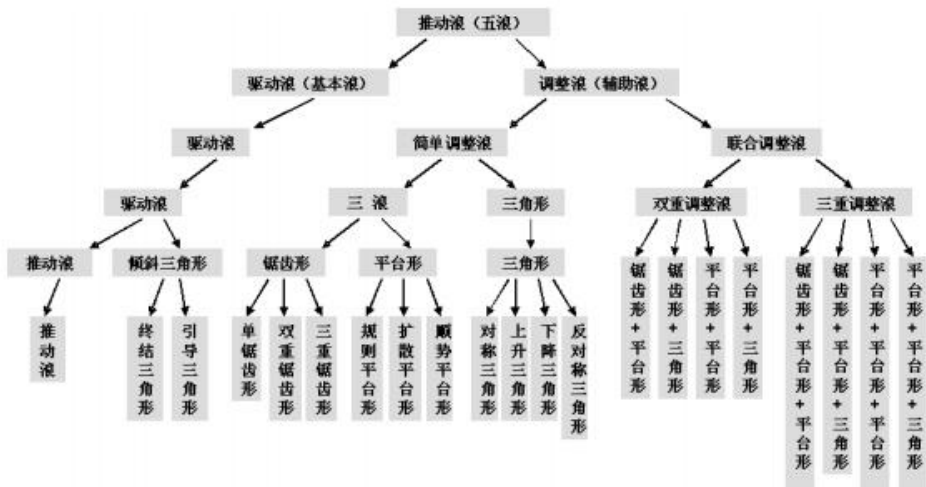
基本形态非得是五浪和三浪吗?考虑一下你就会认识到,这是在线性运动中同时包含振荡(Fluctuation)和行进的最低要求,因此也是最有效的方法。一浪不会允许有振荡。形成

振荡的最小细分浪是三浪。在两个方向上的(不限制规模的)三浪不会允许有行进。纵使有各种后退期，要朝一个方向上的行进，主要趋势上的运动就必须至少是五浪。这不仅比三浪的涵盖更广，而且仍然包含了振荡。尽管可能有比这更多的波浪，但是分段行进的最有效形式是5—3循环，而且自然界有遵循最有效途径的特点。

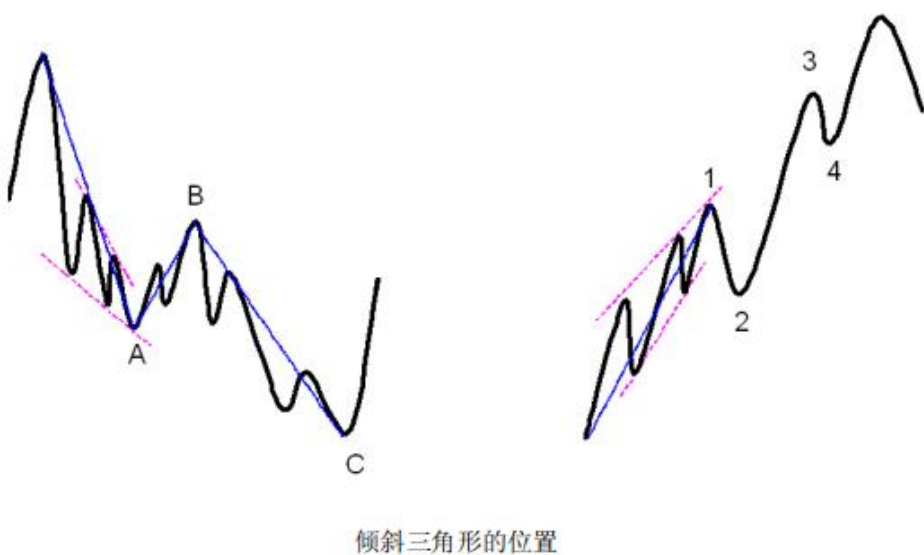
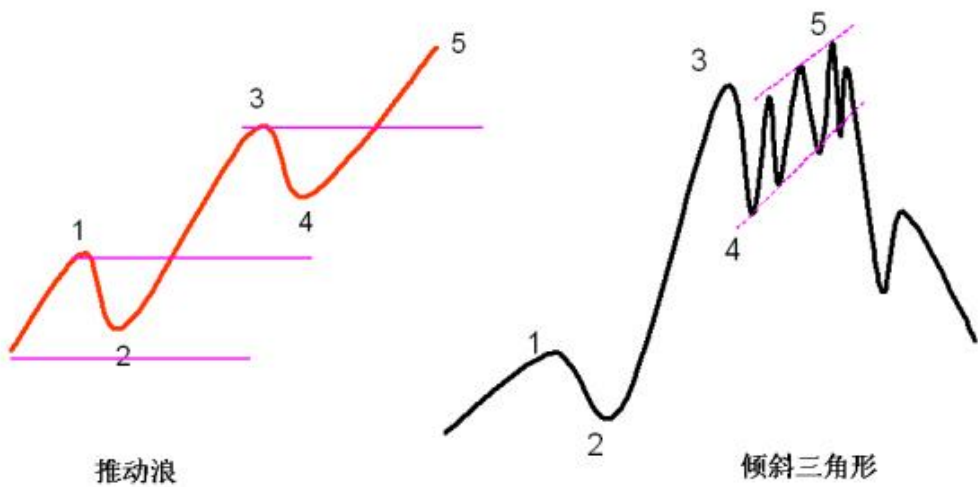
27一、结构分类：推动结构和调整结构

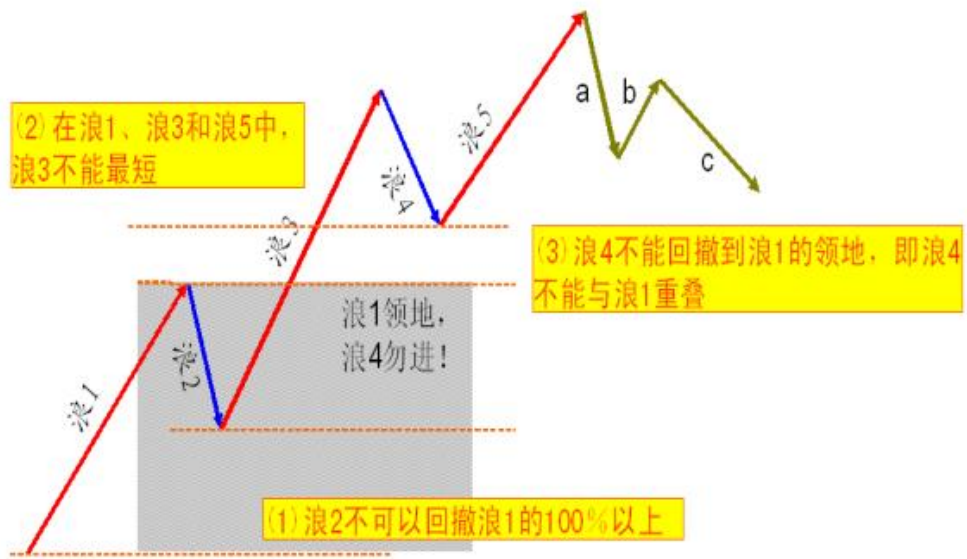


144浪循环图



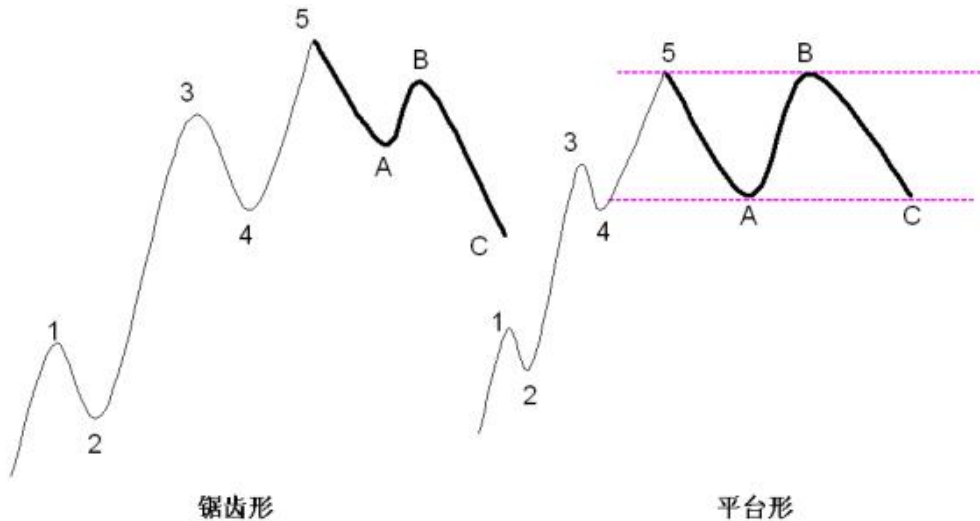
1) 推动结构



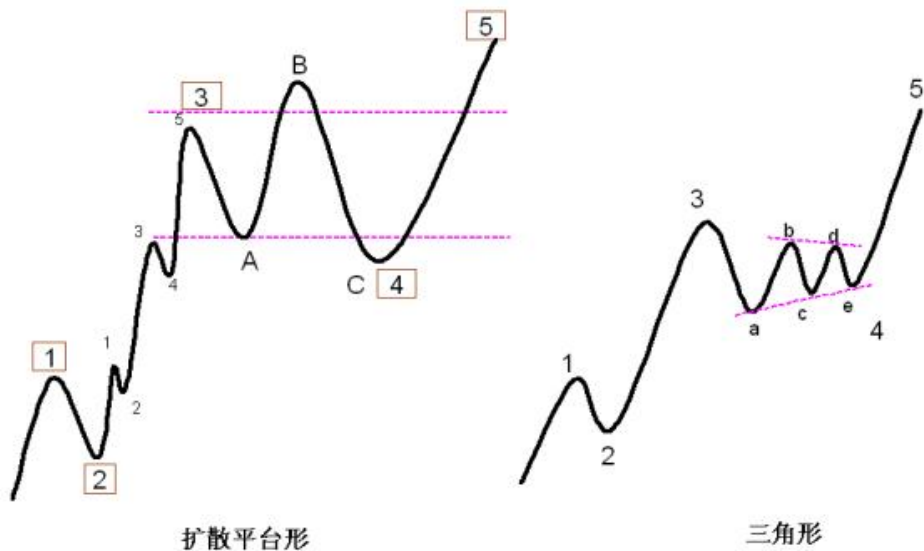


推动的基本定律：

- a、推动浪中第二修正浪回撤幅度不会大于第一浪的 100%（二浪不能创新低）；
 - b、推动浪中第一浪与第四浪不可交叠（楔型第五浪与楔型修正浪中的 C 浪除外）；
 - c、推动第三浪通常是最长的三个作用浪（1、3、5）中最长的，并且永远不会是最短的。
- 2) 调整结构



30



二、艾略特波浪之特性

1、

修正第二浪与第四浪中锯齿型整理与平台型整理经常交替出现，但不是绝对会交替；

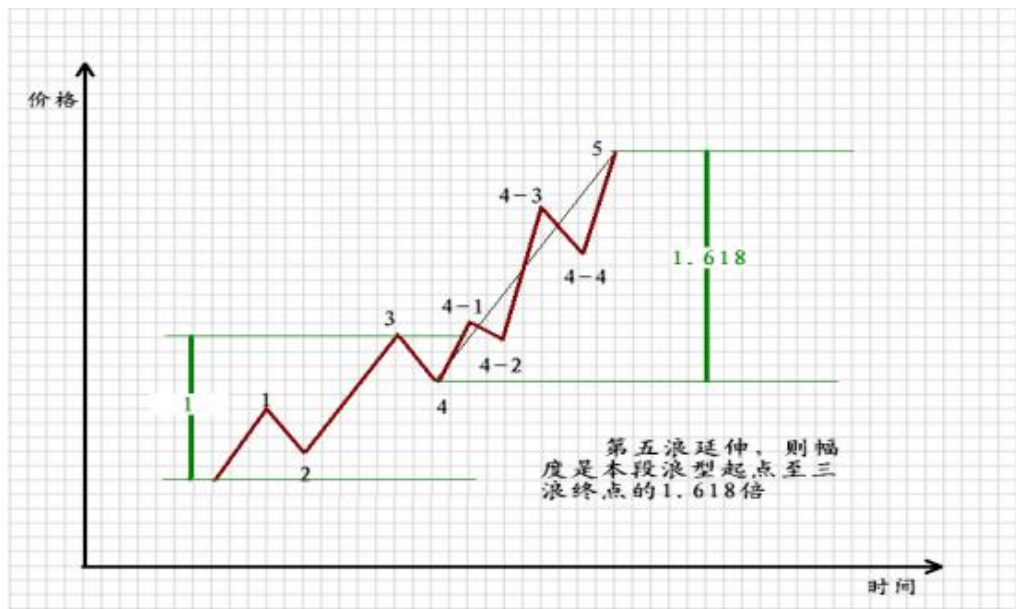
2、大级别第四浪调整通常回落目标，在前一个次级子浪的第4浪范围；

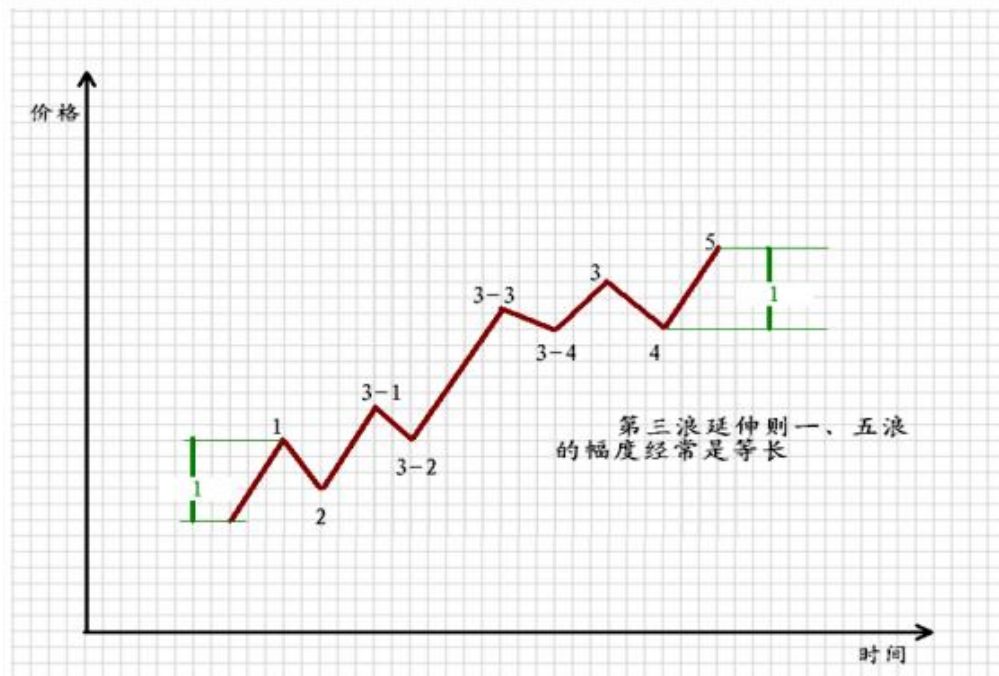
3、每一大级别推动浪可细分为小级别推动浪组成；

4、三段式修正浪A、B、C中，C浪经常以五推动形式出现。

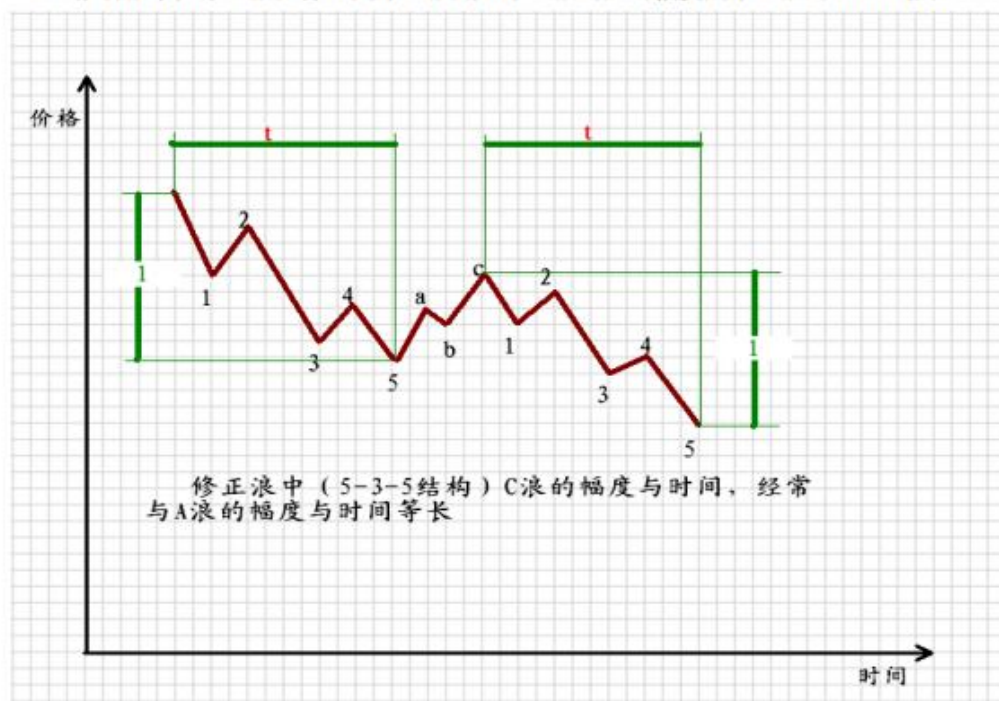
三、艾略特波浪之幅度

1、推动五浪中上行三个浪中，如第三浪延伸，则一、五浪的幅度经常是等长；

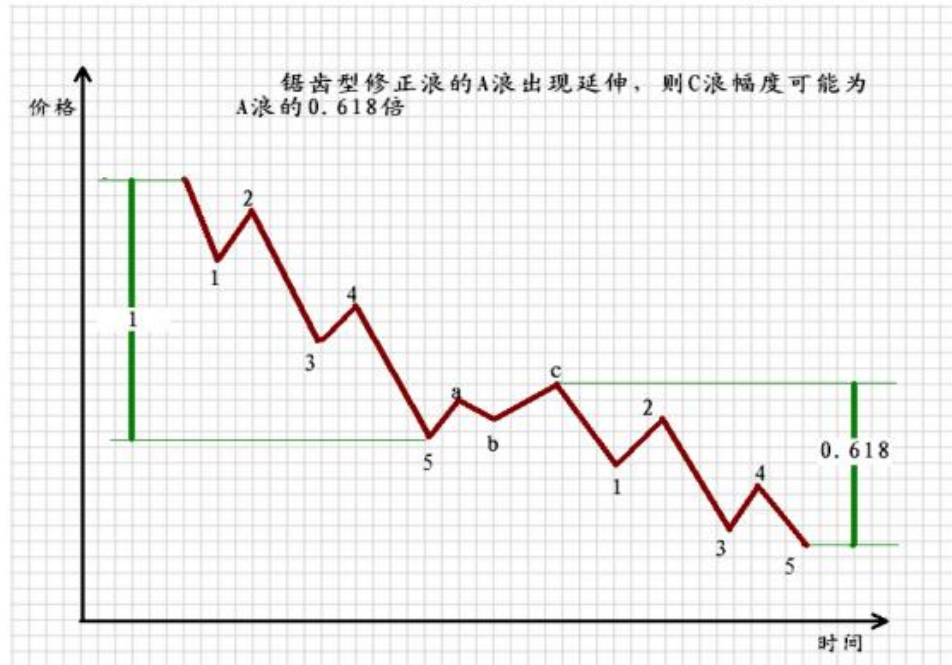




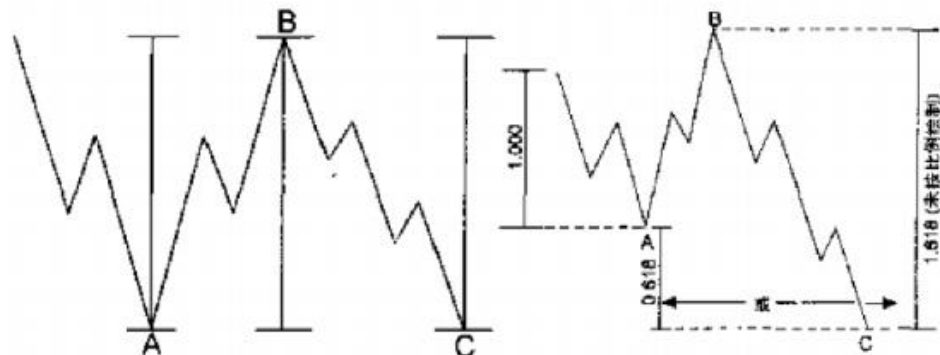
3、推动浪中如第一浪延伸，则第二浪底至第五浪终点的幅度是第一浪的 0.618 倍；



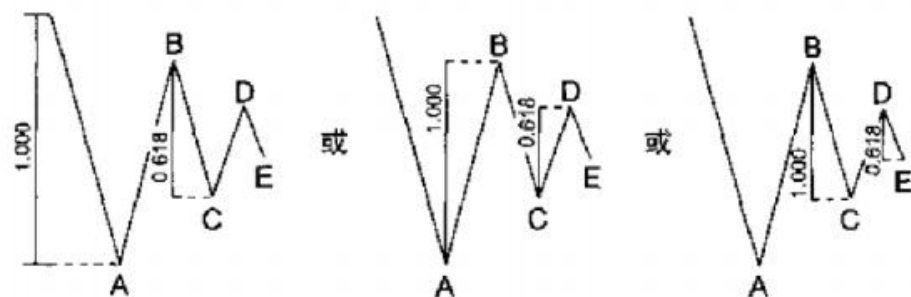
4、锯齿型修正浪中（5-3-5 结构）C 浪的幅度与时间，经常与 A 浪的幅度与时间等长：



5、如果锯齿型修正浪的 A 浪出现延伸，则 C 浪幅度可能为 A 浪的 0.618 倍；



6、扩张平台型修正浪中（3-3-5 结构）C 浪的幅度与时间，经常是 A 浪幅度与时间 1.618 倍；有时 C 浪会在超出 A 浪终点的 0.618 倍的位置结束；极端情况下 C 浪会是 A 浪的 2.618 倍



- 7、五波段收敛三角型修正浪（A-B-C-D-E），按 0.618 的比率交替行进；
- 8、五波段扩张三角型修正浪（A-B-C-D-E），按 1.618 的比率交替行进。