

# 中国太极蜡烛图

徐明（太极蜡烛图工作室）

关键词：日本蜡烛图（K线），分时图的均价线，太极图S曲线，平均价格，中国太极蜡烛图，趋势内因子=收盘价-平均价，趋势外部因子，定量分析预测模型，平均价上成交量与平均价下成交量，太极蜡烛（能量）图（价量合一），基本投资策略

在金融市场的图表中，美国线图及日本蜡烛图（K线图）是两种应用最广泛的图表分析工具。

美国线又称柱线图，为国际金融市场通用的价格图表。其构造较K线简单。美国线的高低点以纵向的直线表现，收盘价以横线表示，画在右方。美国线偏重于趋势面的研究。

日本蜡烛图，又称K线图、日本线、阴阳线等，股市及期货市场中的K线图的画法包含四个数据，即开盘价、最高价、最低价、收盘价，因其绘图形状颇似一根根蜡烛，蜡烛有黑白之分，表达较为细腻敏感，K线较容易掌握短期内价格的波动，也易于判断多空双方（买力与卖力）和强弱状态，作为进出场交易的参考。K线理论起源于日本，是最古老的技术分析方法。人们把它引入股票市场价格走势的分析中，经过300多年的发展，已经广泛应用于股票、期货、外汇、期权等市场。

日本蜡烛图没有真正揭示涨跌的本质或结构，日本蜡烛图只可说得到太极图的皮毛。阴线与阳线的变化繁多，可达几十种。技术分析预测的准确度不高，图表的形态分析没有量化，特别是缺乏科学的量化的理论基础。

举特例以一个锯齿形波动，均价线近似直线，收盘价=平均价的分时图，开盘价可以开在最高价、最低价之间任意价位，几乎相同的分时图可对应不同的蜡烛图柱形。

本文提出中国太极蜡烛图（又称太极蜡烛图）简单而言，即在美国线图及日本蜡烛图（K线图）的短柱上直接叠加其平均价格线段。如图3A图3B。

太极蜡烛（能量）图，再在太极蜡烛图上叠加平均价以上的成交量与平均价以下的成交量。价格与成交量有机融合一体。图4A 图4B

太极蜡烛图看似简单好像多余，只是加画一均价线，其实内含深刻，在一定程度上是图表分析交易的基础。

太极图：外面一个正圆，内分黑白两个逗号一样的（术语为阴阳鱼）叫做阴阳。于是中间就形成了一个反“S”形，分为黑白二色，代表阴阳两方，两个大逗号里面的黑白小圆点，叫做“阳中有阴，阴中有阳”。

证券期货外汇的分时图中，均价线相当太极图中的反S形曲线。分时图短线投机策略应用广泛。

以新金融品种第一日的日图为例，开盘价只是依规则买卖双方撮合的第一口价格，当日收盘价是一天结束时交易买卖双方都接受的平衡的最后的的价格（停板除外），而平均价是一天中所有成交价格的平均值，即整个一天的交易成本的平衡价格；开盘、最高、最低及收盘的价格易于被操纵，而平均价格是最难操纵的。

中国商品期货结算价即采用每日成交量加权的平均价格。

道氏理论的关键根基之一：整个世界围绕平均数规律波动前进的《股市晴雨表》，**道氏理论的精髓之一**市场价格平均指数可以解释和反映市场的大部分行为：市场永远会适当地预期未来事件的影响。如果发生火灾、地震、战争等，市场也会迅速地加以评估。在市场中，人们每天对于诸如新闻，题材，小心等不断加以评估和判断，并不断将自己的心理因素反映到市场的决策中。

在一时间框架（日线，周线等）平均价依数学规律一般主要在价格线段的 0.5，0.618，0.382 位置附近。黄金分割率的理论基础之一。

太极蜡烛图（太极线图、中国线图）简单而言：阴线，就是收市价低于平均价，而阳线，就是收市价高于平均价。

当日收盘价是一天结束时交易买卖双方都接受的平衡的最后的的价格（停板除外），而平均价是一天中所有成交价格的平均值，即整个一天的交易成本的平衡价格；

特例以一个锯齿形震荡，均价线近似直线，收盘价=平均价的分时图（平衡市），开盘价可以开在最高价、最低价之间任意价位，几乎相同的分时图可对应不同的蜡烛图柱形。但是，都对应基本同一的平均价线。

根据市场内部关系：收盘价基本等于平均价，可简单判断单日是震荡市，平衡市；

收盘价大于平均价，可判断单日是上升市，收盘价小于平均价，可判断单日是下跌市。

因此依据分类：趋势内部因子，趋势外部因子，辩证法内因与外因。可以说，该收盘价—该平均价=代表当天市场内部趋势因子；可建立简单定量分析预测模型：

在收盘后到第二日收盘，外部多空因素基本平衡时，趋势很大几率将持续。

第二日的预测最低价  $L2 = C1 - A1 + L1$ ，预测最高价  $H2 = C1 - A1 + H1$ ，预测收盘价  $C2 = C1 - A1 + C1$ ，

预测平均价  $A2 = C1 - A1 + A1 = C1$ ；

外部多空因素不平衡时，预测最低价（支撑位） $L2= C1-A1+L1+1$ ，预测最高价（压力位） $H2=C1-A1+H1+h$ ，预测收盘价  $C2= C1-A1+C1+t$ ， $l$ 、 $h$ 、 $a$ 、 $t$  分别为对应的外因修正值， $l$ 、 $h$ 、 $a$ 、 $t$  也可简单理解为第一日收盘后到第二日之间对应的外部影响数值。举例，一日，股指期货在 4000—4100 震荡，收 4050。突然晚上公布利好假设=50-100，下一日跳空高开，期指可能在 4150-4250 之间波动。

数学逻辑推理：

第  $n$  天  $C_n=C1+(n-1) (C1-A1)+(a1+a2+. . .an-1)+(t1-a1) (n-1)+ (t2-a2) (n-2)+\dots$ 。

基于定量分析预测模型的基本投资策略（创新的理论基础）：

- 1、价格波动有一定的结构，也可说有一定波动范围，否定弱势有效市场。
- 2、价格有两个明显的特征：一是随机性，二是趋势性。市场有时不是随机漫步。
- 3、根据市场内部关系：收盘价—平均价=市场内部趋势因子，趋势的新定义，来预测未来价格移动，建立新的技术分析体系。
- 4、双向成交量：成交量科学分类：平均价以上的成交量与平均价以下的成交量。

平均价上的成交量与平均价下的成交量，太极（能量）线图，价格与成交量（依平均价分类）有机融合一体。

太极线图的精髓就是矛盾的对立与统一。支撑位与压力位，平均价上的成交量与平均价下的成交量，太极（能量）线图，价格与成交量（依平均价分类）有机融合一体。平均价暗含黄金分割率（世界最美的生命线），太极线图技术恰如其分而形象地表示金融市场价格波动的普遍规律。

太极蜡烛图分析点亮证券期货分析，有机融合基本面与技术面分析，投资策略基于中国太极蜡烛图理论，东方太极阴阳思维与西方量化思维结合。投资策略集大成。新的革命性图表分析技术—中国太极线图，简单有效，以对立统一理性辩证法为灵魂，融合中国太极原理与美国计量分析的精髓，以价格波动结构为核心，集图形的绘制、分析、预测、交易为一体，并建立一套综合的系统体系。

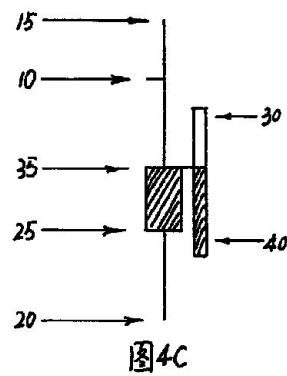
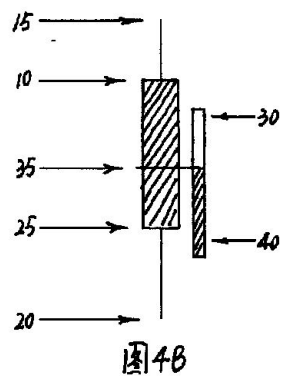
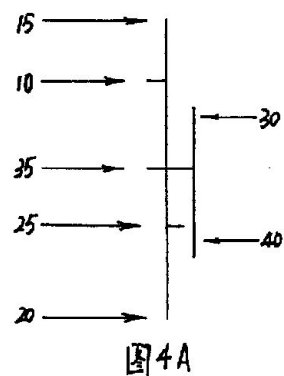
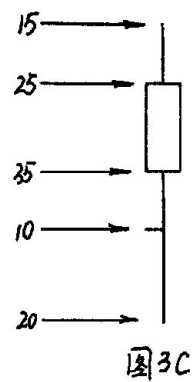
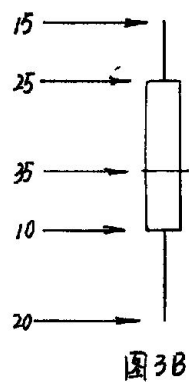
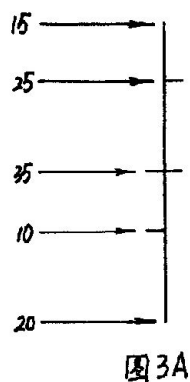
中国线图（太极线图）绘图方法：见附图

- 1, 在美国线图的短柱上直接叠加其平均价格。图 3A
- 2, 该平均价格 35 直接叠加日本烛图的短柱上。图 3B
- 3, 在短柱上直接叠加其平均价格；该短柱的开盘价格 10、收盘价格 25 分别与其平均价格 35 构成矩形主体；图 3D
- 4, 该短柱的收盘价格 25 及该平均价格 35 的该矩形称为该短柱的“主体”，开盘价 10 标在左侧。图 3C

1-4 种绘图方法可叠加平均价以上的成交量与平均价以下的成交量。可构成太极（能量）线图，价格与成交量有机融合一体。

太极（能量）线图 图 4A 图 4B 图 4C

中国太极线图



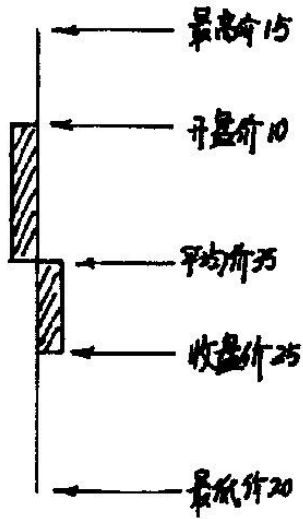


图 3D  
中国太极线图



日太极线图（文华财经）

（第 2 种绘制方法：平均价格直接叠加日本烛图的短柱上）

（对照：2， 该平均价格 35 直接叠加日本烛图的短柱上。图 3B）



日太极线图（文华财经）

（第4种绘制方法：收盘价格及平均价格的该矩形称为短柱的“主体”，开盘价标在左侧）  
 (对照：该短柱的收盘价格 25 及该平均价格 35 的该矩形称为该短柱的“主体”，开盘价 10 标在左侧。图 3C0