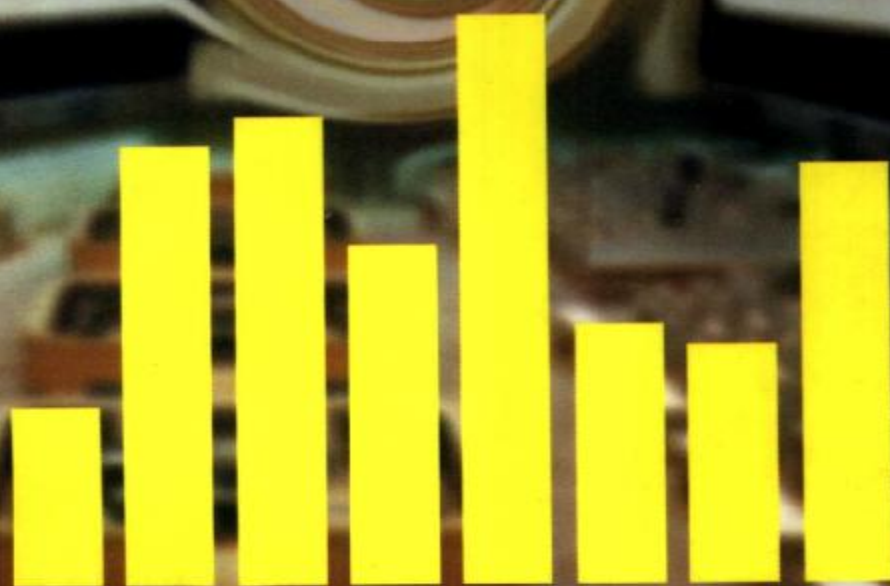


TECHNICAL ANALYSIS OF STOCK TRENDS

世界股坛圣经

股市趋势技术分析

[美] 罗伯特·D·爱德华 著
[美] 约翰·迈吉 译
李诗林



東方出版社

股市趋势技术分析

[美] 罗伯特·D·爱德华 著
[美] 约翰·迈吉

李诗林 译

東方出版社

著作权合同登记 图字：01 - 97 - 0303 号

图书在版编目 (CIP) 数据

股市趋势技术分析/ (美) 爱德华 (Edwards, R.D.)

(美) 迈吉 (Magee, J.) 著; 李诗林译.

-北京: 东方出版社, 1996.10

书名原文: Technical Analysis of Stock Trends

ISBN 7-5060-0802-5

I. 股……

II. ①爱… ②迈… ③李…

III. 股票-金融市场-分析

IV. F830.9

责任编辑: 侯俊智

特约编辑: 张思奇

版式设计: 朱启环

责任校对: 罗世缙

股市趋势技术分析

[美] 罗伯特·D·爱德华 [美] 约翰·迈吉 著

李诗林 译

东方出版社 出版发行

(100706 北京朝阳门内大街 166 号)

北京市小红门印刷厂印刷 新华书店经销

1996 年 10 月第 1 版 1997 年 4 月北京第 2 次印刷

开本: 850×1168 毫米 1/32 印张 21

字数: 600 千字 印数: 5000 - 10,000 册

ISBN7-5060-0802-5/F·98 定价: 48.00

版权所有·翻版必究

如果你手里拥有一本风险投资技术的书,你会惊奇地发现它们主要参考书目上都赫然列有《股市趋势技术分析》的书名。如果你与华尔街的技术派交易人士接触,他们中会有许多热心人向你提及一本“历史悠久,非常重要的经典著作”——《股市趋势技术分析》。

这本享誉全球,在华尔街拥有“股市技术分析圣经”美誉的典范之作,其揭示各种技术现象本质的思想精髓,已成为现代风险投资技术分析各种流派的基础。

半个世纪以来的西方同类作品几乎无一例外地多次引用该书的许多论述。

1948 年第一版
1951 年第二版
1953 年第三版
1957 年第四版
1966 年第五版
1992 年第六版

1992 年版权由 John Magee 所有

本书所有权利由原出版者所有。如没有从原出版者得到书面许可,本版中任何一部分内容都不能以任何形式,包括电子的或机械的,或通过任何方式,包括复印、录音或任何其它存贮及传输系统,进行复制或者发送。

第二版序言

本书的作者,非常高兴地告诉读者,不仅本书第一版的大量印本已经销售殆尽(尽管最初估计可能足够供应许多年),而且在过去的6个月里,虽然没有任何“促销”行动,只是因为投资人士之间的口头推荐,该书的社会需求量仍然正在以十分惊人的步伐保持增加。

在准备这一新的版本过程中,我们仔细地阅读了上次版本中的全部内容,还根据过去24个月市场所发生的事件对它们进行了核查,并用这段期间所收集的全部新的图表数据对它们进行了比较,结果发现了一个虽已预见到的,但仍有些令人吃惊的结论:没有什么真正重要的内容需要修改或者进一步详解。所以,此次修订,只是作了一些文字编辑方面的细小更正。

如果能够把我们从目前及最近数月市场行为中所收集的大量图表加入到书中已经很丰富的示例中去,这应该是十分有趣的事情。但是,制版及印刷的成本已经上涨至令人难以忍受的水平,以致于我们发现任何这类补充的费用都将是十分的高昂。除了新奇之外,它们对本书不会增加什么,它们只是取代其它具有同样准确特征及重要性的图表而已,而这些图表从本质上讲完全与今日的情况相一致。

正如我在原来的前言中所写的那样,股票市场“以十分相同的古老的节奏重复着同样古老的运动。交易人士及投资者对这些规律了解的重要性一点也没有减少”。我们看到了在今天图表上形

成的同样可预见的形态,而这些形态我们已经在过去 20 年中一次又一次地看到。不论是股票市场本身的机制还是市场的“人为因素”都没有改变,也没有任何理由认为它们将会改变。

罗伯特·D·爱德华

1951 年 5 月 1 日

第 四 版 序 言

自从本书第一版出版以来的许多年里,股票市场“以十分相同的古老的节奏重复着同样古老的运动。”第一版罗列的几乎所有的技术性现象从那时起已经出现过许多次,并且我们没有任何理由预期股票的这些脾性将会在以后的岁月里有实质性的改变,除非社会经济发生了根本性的改变,例如完全废除了自由市场。

因为市场的基本特性并没有产生可觉察到的改变,从而我们没有必要对第一部分“技术分析理论”的正文部分进行通盘的修改。我们已经再次对上一版进行过十分仔细的研究,其中需要对某些材料进行更新的地方已经作了修正。在第二部分中,即“交易策略”部分,需要作一些较大规模的修改,因为一些材料的特性更特殊,还有目前的保证金要求幅度、交易规则等方面都有一些不同。此外,技术性方法的应用从交易策略角度看也有一些提高,所有这些都已包含在该部分内容之中。

对于止损指令的使用没有作过分的强调,因为这对有经验的交易者来说并不像对那些新手那样必要。我们对任何时候都与市场主要趋势保持一致的原则也作了修正,即通过平衡与分散投资的策略获得资金更好的保护。为了避免陷入“完全一样”的处境,以及相应的危险后果,我们介绍了一种使用“评价指标”的思路,并利用这一概念对跟随市场主要趋势的策略作了一定的修正。这也与“综合杠杆”或者市场总体风险的确定有一些关系。

在本版中我们对全书的编排作了重新的布置,原来使用的一

些示例图表大部分都予以保留,因为它们很好地说明了各种情况,但是,另外安排了一章包含了许多额外的图表,它们是从最近数年市场的历史数据中挑选出来的,用以说明那些同样的现象是如何在继续一次又一次地出现。

有关敏感度指标的附表部分我们已经全部进行了重新计算,并作了扩展以包含许多重要的股票。确定这些指标数据的艰苦的工作是由弗兰克·丁·库尔多进行的,而马塞拉·P·库尔多帮助进行了校对,该版的修改是由比威利·迈吉与伊利诺·T·迈吉进行的。

约翰·迈吉

1957年1月1日

第五版序言

在《股市趋势技术分析》第4版第16次印刷中,我们对原文只作很少的修改,主要是因为新近去世的罗伯特·D·爱德华已经对常见股票基本的典型的市场行为作了如此全面的概括,似乎没有任何理由仅仅因为它们发生在几年或者许多年之前而去掉一张图表,这些图表都是用以说明一些重要技术现象的。

相反,在本书的各次印刷中,加入了更多的章节以展示相似的实例,或者在某些例子中,加入的是从最近市场中选取的一些全新类型市场行为。但是,这些内容主要还是用于表明一个自由竞争市场内部固有特性在过去的许多年中并没有多大的改变,用于表明人类行为的“同样古老的形态”仍在继续发生十分相同类型的市场趋势及波动。

本书第5版主要的修改,也是特别的改进,就是对所有绘制于特克尼普拉特图纸上的示例图表进行了重新绘制,并制作了新的印板。在这项工作中,好几个比例、标题等方面的小错误以前没有发现,这次显露出来了,在此加以了更正。

这项繁重的更正工作是由我们的制图室的两名极富事业心的年轻人,安妮·E·玛罕里及约瑟芬·J·斯配泽斯基发起的,他们承担了全部已有图表的准备工作,并进行了必要的更正,这两名年轻人

共同承担并实施了这项庞大的工程。为了让他们完全从其它工作解脱出来,他们的日常绘图工作由制图室其他职员承担了一段时间,所以很大一部分贡献还要归功于绘图室全体成员的共同努力。

约翰·迈吉

1966 年 12 月 3 日

纪 念

本书是对 1987 年 6 月 17 日去世的约翰·迈吉的纪念。

约翰·迈吉被认为是技术分析领域的一名勇于创新的先锋战士,他与本书的合著者罗伯特·D·爱德华的研究成果继承并发扬了查理斯·道及理查德·夏巴克的思想,前者通过在 1884 年提出“股价平均指数”而奠定了技术分析的基石,而后者是本世纪 20 年代福布斯杂志的编辑,他揭示了如何把“股价平均指数”中出现的重要技术信号应用于各单个股票。在 1948 年出版的他们这些发现的总结性教材即《股市趋势技术分析》一书,现在已被认为是有关形态识别分析的权威著作。在约翰·迈吉的技术分析工作中,他强调了三条原则:股价倾向于以趋势运动;交易量跟随趋势;一轮趋势一旦确立以后,倾向于继续起作用。

《股市趋势技术分析》中很大一部分内容集中于一些倾向于在某一趋势发生反转时形成的形态的讨论,如头肩形的顶和底,“W”形态,三角形及矩形等——这些对股票市场技术交易人士来说都是常见的形态。圆底及下垂

的颈线则是较为少见的情形。

约翰主张交易者追随趋势，而不是试图在一轮下降趋势完结之前抓住市场的底部。总的来说，在所有的情况下，他都拒绝卷入那种预测“市场”将要走到什么地方，或者如今年12月31日道·琼斯工业指数将到什么地方等等诸如此类的游戏。相反，他主张仔细地选择个股，而不管市场“看起来”在走向什么地方。

对于那些随机行走论者，他们曾经碰见约翰并声称在华尔街上不存在可预测的行为，约翰的回答是十分精彩的。他说：“你们这些小伙子过分依赖你们的电脑，到目前为止设计得最好的电脑仍然是人类大脑。一些理论家试图模拟股票市场行为，而最终以失败告终，没有得到任何程度的可预见性，从而就声称一次经过股票市场的旅行是一次随机行走。难道就不能同样平等地认为只是因为电脑程序不够灵敏，或者电脑本身不够强大，从而不能够成功地模拟人类大脑的思维过程吗？”。然后约翰走到他的一大堆图表处，拿出其中比较喜好的一张，将它指给随机行走论者看。那里是——猛烈的上冲，极重的交易量；巩固，较轻的交易量；再次猛冲，极重的成交量。第三次，第四次。一张非常完美的、对称的图表，沿着一条很好限定的趋势通道运行，交易量伴随着价格的运动。“你们真的相信这些形态是随机性的吗？”约翰问到。很显然他已经知道了他们的回答。

我们都有一句我们所喜爱的，由我们所敬爱的作者所说的语录或者格言。我所喜爱的约翰的格言是他写在

一本赠送给他的股市技术咨询服务社的小册子上的一句话：“当你进入股票市场，你是走进了一块充满竞争的领域，在这里你对市场的评价及观点将会遇到该行业中最敏锐的、最凶狠的头脑的挑战。你是处于一个高度专业化的行业，其中存在许多不同的部门，它们全都是处于深入的研究之中，这些研究者在经济上的生存依靠他们对市场最好的判断。你当然会被各方面的劝告、建议或帮助所包围。除非你能够发展起一套你自己的市场哲学，否则你是不能够分清好与坏，真实与虚假的。”

我深信，在华尔街健在的人中，再没有谁比约翰·迈吉先生帮助过如此之多的投资者来掌握和光大这种投资哲理的了。

《股市趋势技术分析》第6版编者及修订者

约翰·迈吉股份有限公司 总裁

理查德·迈克德莫特

1991年9月

前 言

本书主要是为初入股市的新手而作,而非针对华尔街的专业人士。但是,我们认为读者至少已经拥有了一些有关股市及债券的基本知识,同时他也在一家券商里做过一些交易,对新闻报刊上财经版面的内容较为熟悉。因此,在此我们不想对股市常见的一些术语及过程加以定义,而我们所有的重点是试图详细解释我们特定的主题——市场技术分析的理论与术语。

第一部分在很大程度上是建立在早期的研究成果以及近代理查德·W·夏巴克(Richard W·Shabacker)的著作基础上的。追随他的《技术分析及股市赢利》(最近的一版——现在已经不再出印了——是由现在的作者及罗伯特·L·克姆玻(Albert L·Kimball)在1937年编著的)的学生将会发现本部分的许多章节相当熟悉,其中除了一些图表,只有一小部分是新鲜的内容。事实上,对于市场技术分析学的作者及学生来说,他们将会惊奇地发现:尽管在过去的许多年里出现了新的控制及监管手段、加于成功投资者身上沉重的束缚手脚的课税、获得证券交易可靠信息的极先进的设施,甚至在我们基本经济领域也发生了一些根本性的变化,所有这些都并没有很大地改变股市的习性。

过去出现的联手操纵市场的某些迹象现在很少见到,一些十分常见的价格形态现在极少出现,或者对交易者已经失去了其许多实用价值,这些内容已经从本书中予以删节。另外一些形态已经略微改变其习性或者结果(但非其基本特征),自然,在此给予了

一定阐述。有时,市场令人痛苦的冷清——证券监管,勿庸置疑的结果之——导致了一些更多的“假动作”,更多乏味的及无利可图的不活跃场面。但是,在总体上,市场仍在按照同样的古老节奏重复着同样古老的步伐。对于交易者及投资者来说,掌握这些规律及知识的重要性一点也没有减少。

本书的第二部分,是关于这些市场形态及规律的实际应用以及交易的策略,则全部是新的东西。约翰·迈吉在 15 年多来(其全部市场交易经验可以追回近 30 年),曾经完全遵从技术分析理论进行投资与交易,保存着几千张图表,进行过数千手实际交易,从各种不同的角度进行策划及执行,并且依靠其交易的利润来维持生活。他的贡献是一个既有理论,又有实际经验的市场专家的智慧总结。

在此也很有必要提及——在以后的章节中将经常重复提及——对股票交易的技术指导并不是总不出错的。其应用的经验愈多,他将愈加灵活地对待其成功之处及失手之处。世上并不存在什么诸如“鞭打市场”的万灵手段,并且作者毫不含糊地说永远也不会有。然而,掌握技术分析的基本知识并明智地应用将会有所收获——对一般交易者来说,将会比其它迄今所发现及建立的有关证券买卖的手段更能获利及更可靠。

罗伯特·D·爱德华

目 录

图表索引.....	(7)
文字示图索引.....	(28)
前 言.....	(29)
第 一 部 分 技 术 分 析 理 论	
第一章 交易及投资的技术分析方法.....	(1)
技术分析及基本分析理论——技术分析方法的精髓	
第二章 图表.....	(6)
不同类型的图表——所需数据——算术及对数坐标	
第三章 道氏理论.....	(10)
所有技术分析理论的先驱——市场股价平均指数的使用——道氏理论的基本要点——牛市及熊市趋势的不同阶段的特征	
第四章 道氏理论的实际运用.....	(23)
道氏理论应用于 1941 年中的股价平均指数——1942 年的行为——牛市信号——1943 年的次级回调——牛市再次验证——1946 年春——第三阶段的特征——熊市信号	
第五章 道氏理论的缺陷.....	(47)
第二种猜测——“太迟的批评”——60 年交易记录的结果——对中期趋势交易的帮助不大	

第六章 重要的反转形态	(52)
个股与股价指数的背离——反转及反转形态的定义	
——形态形成所需的时间——内幕人士如何建仓——	
头肩顶形态——交易量特征——颈线的突破——对称	
性及变异——测量规则	
第七章 重要的反转形态——续	(74)
头肩形底部——交易量及突破的区别——多重头肩形	
态——圆形顶部及底部——圆形反转的交易量情况	
——休眠底部——周线图表及月线图表的形态	
第八章 重要的反转形态——三角形	(101)
三角形——对称形态——交易量——价格如何突破	
——理论实例——反转还是巩固——直角三角形上升	
及下降三角形——测量幅度——周线及日线图表上的	
形态	
第九章 重要的反转形态——续	(137)
矩形——赌注策略——与道氏线的关系——双重及三	
重顶部与底部——重要识别准则——完成及突破——	
三重顶部与底部	
第十章 其它反转现象	(165)
扩散形态——扩散顶——直角扩散形态——钻石形	
——楔形形态——下降楔形——熊市反弹中的上升楔	
形——单日反转——抛售高潮	
第十一章 巩固形态	(198)
旗形与三角旗形——三角旗形还是楔形——测量规则	
——旗形及三角旗形的可靠性考验——在周线及月线	
图表上——头肩形巩固形态——扇形及圆盘——现代	
的还是古老同格的市场	
第十二章 缺口	(224)

哪种缺口是重要的? ——普通的或区域缺口——突破
缺口——持续或逃逸缺口——测量幅度——衰竭缺口
——岛形反转——股价指数中的缺口

第十三章 支持和阻挡..... (248)

支持与阻挡价位的确定——它们如何改变其作用——
支持的原因——阻挡现象——确定潜在支持或阻挡的
检测——交易量的重要性——定位规则——突破的意
义——整数位——历史价位——恐慌性运动及恢复
——形态阻挡——股价指数中的支持与阻挡

第十四章 趋势线及通道..... (277)

基本趋势线——他们如何形成——算术坐标和对数坐
标——中等上升趋势——趋势线的有效性检验——穿
透的有效性——反扑运动——趋势线修正——双趋势
线——趋势通道——试验线——穿透的结局——中等
下降趋势——调整性趋势——扇形原理

第十五章 主要趋势线..... (310)

主要上升趋势的不同形式——重要性检验——主要下
降趋势——主要趋势通道——股价平均指数的趋势线

第十六章 商品期货图表的技术分析..... (322)

理论应用——目前商品期货市场适合技术型交易——
作为交易媒介的股票与商品期货的内在区别

第十七章 概述及一些结论性评述..... (330)

技术分析方法的哲学精髓——技术方法的回顾——洞
察力的需要——历史上的安全与危险区域——耐心

第 二 部 分 交 易 策 略

中序..... (339)

第十八章 有关交易策略的问题..... (343)

第十九章 所有重要的细节..... (350)

数据来源——建议保存图表	
第二十章 我们所希望的股票类型.....	(353)
杠杆——波动脾性	
第二十一章 选择绘制图表的股票.....	(357)
特性与脾性——数量——挂牌股票的优越性	
第二十二章 选择绘制图表的股票——续.....	(360)
分散化——价格区间——组内波动力度——慢速变动组	
第二十三章 制作图表的原理.....	(367)
第二十四章 你的股票可能的运动.....	(373)
相对敏感度——市场轮回——正常价格范围	
第二十五章 两个敏感的问题.....	(379)
部分保证金的应用——卖空	
第二十六章 整笔手数还是零散手数?	(387)
零散手数的额外成本——偶尔的优势	
第二十七章 止损指令.....	(389)
保护性止损指令——计算止损指令价位——止损指令距离表——跟进性止损指令	
第二十八章 何谓一个底部——何谓一个顶部?	(398)
三日距离规则——基准点——交易量信号	
第二十九章 趋势线运动.....	(404)
买入多头股票——卖出多头股票——卖出空头股票——回补空头股票——另外的建议	
第三十章 支持与阻挡的应用.....	(417)
支持与买入的规则——当支持击穿之后——设置停止指令	
第三十一章 不要把所有鸡蛋放在一个篮子里.....	(424)
分散化投入——成本——双边交易费用表——最小买	

入股票数量表

第三十二章 技术图表形态内涵的测度·····	(428)
回撤还是基本趋势运动?	
第三十三章 图表行为的策略性回顾·····	(431)
道氏理论——头肩形态——多重头肩形——圆形顶部 与底部——三角形——扩散顶部——矩形——双顶与 双底——钻石形——楔形——单日反转形态——旗形 及三角旗形——缺口——支持与阻挡——趋势线	
第三十四章 策略性方法的简短总结·····	(465)
何时入市——何时离市	
第三十五章 技术性交易对市场行为的影响·····	(468)
投资者的许多类型——技术型交易者只是一小部分团 体——坚持自有评价脾性	
第三十六章 自动趋势线:移动平均线 ·····	(470)
提高移动平均线的敏感度——交叉与穿透	
第三十七章 “同样的古老形态”·····	(476)
许多年来市场行为不断重复的特性——最近市场行为 的另外一些图表实例	
第三十八章 平衡与分散·····	(499)
“不要把所有鸡蛋放在一个篮子里”原则——评价指标 ——减少风险及急躁情绪	
第三十九章 反复试验不断摸索·····	(507)
将经验应用于操作之中	
第四十章 交易中使用多少资金·····	(509)
第四十一章 实际交易中资金的应用·····	(512)
按照市场情况使用综合杠杆——总体战略	
第四十二章 综合杠杆的讨论·····	(518)
过度交易及一个似非而是的论调——单个股票的综合	

杠杆指标——一组股票的综合杠杆——投资帐户策略 ——负综合杠杆	
第四十三章 紧握你的武器·····	(525)
附录 A. 特克尼普拉特(TEKNIPLAT)图表纸 ·····	(528)
附录 B. 补充图表实例 ·····	(537)
译者后记	

图 表 索 引

有关本书中的图表——除了那些特别标明其选自其它途径的外,下面所罗列的图表及其数据都是从作者自己制作的图表复制出来的,这些图表原先都完全只是为自己私人使用而制作,并没有想到它们不是也并不装作是艺术性工作。但是,尽管它们只是“家庭手工活”外观,我们仍然希望它们能够服务于在本书中所讨论的各种形态、市场规律及交易原则。稍感遗憾的是,它们没有显示出清晰的外形,也不像专业化技师的精湛手艺。我们相信,读者将会包涵这一点。

关于它们的挑选,我们应该特别强调,没有必要遍寻数千张图表来找出这些各种技术形态的最佳示例。任何人如果已经学会识别这些形态,都可以在其自己保存的图表中稍作浏览就可发现它们,这些保存的图表数量甚至可以少到 50 张或者 100 张。换言之,本书中的图表一点也不是唯一的。在选择它们的时候,我们只是试图尽可能表现出多样化,并且试图做到从过去历史挑选的示例与最近市场发生的示例一样多。

也许没有必要,但至少按照习惯做法,我们的确有必要作一点补充,即在绘制我们这些图表中所用到某些特定市场的价格,交易量等数据来源,我们认为是可靠的,但不能绝对保证。

第一部分

1. UNITED STATES STEEL 从 1929 年 1 月到 1946 年
12 月期间价格区间月线图 (3)
2. 道·琼斯工业及铁路股价平均指数从 1941 年到
1946 年的重要波动 (24)
3. 道·琼斯工业及铁路指数从 1941 年 2 月 1 日到
8 月 31 日每日收市价格市场总成交额 (27)
4. 道·琼斯工业及铁路指数 1942 年 3 月 2 日到
10 月 31 日每日收市价格及市场总成交额 (29)
5. 道·琼斯工业及铁路指数从 1942 年 11 月 2 日到
1943 年 6 月 30 日每日收市价格及总成交额 (31)
6. 道·琼斯工业及铁路指数从 1943 年 7 月 1 日到
1944 年 1 月 31 日每日收市价格及市场总成交额 (36)
7. 道·琼斯工业及铁路指数从 1945 年 5 月 1 日到
11 月 30 日每日收市价格及市场总成交额 (38)
8. 道·琼斯工业及铁路指数从 1945 年 12 月到
1946 年 5 月 31 日收市价格及市场总成交额 (41)
9. 道·琼斯工业及铁路指数从 1946 年 5 月 4 日到
1946 年 10 月 19 日收市价格及市场总成交额 (44)
10. HUMANA, INC 1988 年日线图, 头肩形顶 (60)
11. CHICAGO, MILWAUKEE, ST. PAUL & PACIFIC 在
1946 年 2 月终结其牛市的头肩形顶 (61)
12. WESTINGHOUSE ELECTRIC 1946 年 1 月到 2 月期
间的头肩形顶 (61)
13. TELEDYNE, INC 1984 年的大头肩形顶 (64)
14. IC INDUSTRIES 1986 年头肩形顶 (65)
15. DUPONT 在 1936 年的主要顶部及其不常见的反扑
..... (67)

16. CONSOLIDATED EDISON COMPANY OF NEW YORK
在 1937 年的头肩形反转…………… (67)
17. REPUBLIC AVIATION 1946 年的牛市顶部头肩形
的测量规则 …………… (69)
18. WALT DISNEY PRODUCTIONS 1986 年的头肩形顶
…………… (70)
19. NEW YORK CENTRAL 1945 年 6 月及 7 月的头肩形
顶,其后出现一个多重头肩形底 …………… (70)
20. INCO COMPANY LTD 1988 年,从 10 月的崩溃中迅速
回升,大头肩形顶 …………… (73)
21. LOCKHEED AIRCRAFT 在 1943 年 12 月的头肩
形底反转 …………… (76)
22. DOME MINES 1942 年的周线图显示主要趋势
的头肩底 …………… (77)
23. FEDERAL NATIONAL MORTGAGE ASSOCIATION
1984 年的头肩底 …………… (79)
24. MCA, INC 1986 年多重头肩顶 …………… (80)
25. BUDD MANUFACTURE(现在是 The Budd Company)
1946 年的多重头肩顶 …………… (81)
26. AMERICAN LOCOMOTIVE 1946 年多重类型
扩展顶部 …………… (81)
27. DIGITAL EQUIPMENT CORPORATION 1985 年从
头肩形顶演变为多重头肩形底 …………… (83)
28. ARCHER DANIELS MIDLAND COMPANY 1984 年
多重头肩底 …………… (85)
29. GENERAL BRONZE 1945 年 7 月到 9 月形成的复合
类型底部 …………… (86)
30. AMDAHAL CORPORATION 1984 年的多重头

肩形底部	(86)
31. PUBLIC SERVICE CORPORATION OF N.J. 从 1941 年 到 1942 年的周线图显示了复合底部形态	(88)
32. NATIONAL SUPPLY 1946 年“两个头部”的顶部形态	(89)
33. PHILLIPS PEFROLEUM 1946 年的顶部—— 一个复合形态发展成为一个圆形反转形态	(90)
34. AMERICAN & FOREIGN POWER 第 2 优先股 A, 在 1945 年形成的一个圆形底部	(90)
35. AMERICAN SAFETY RAZOR 月线图两个主要底部 ——1932 年的头肩形底部及 1942 年的“碗形”底部	(91)
36. THE BUDD COMPANY 月线图, 显示 1942 年的主要圆形底部	(91)
37. CERTAIN—TEED PRODUCTS 1942 年的月线图, 主要趋势圆形底部	(91)
38. J. I. CASE 1932 年的圆形底部, 显示脱离形态 的早期短暂弹升	(94)
39. GAMEWELL COMPANY 1944 年“休眠型”圆形底部	(96)
40. INLAND STEEL 1935 年的半休眠型圆形底部	(97)
41. APPLIED MAGNETIC CORPORATION 1988 年 类似于圆盘的形态	(97)
42. CRAY RESEARCH 1987 年的缺口及圆形顶部	(99)
43. NORTHERN INDIANA PUBLIC SERVICE 大规模扇 形倾向	(100)
44. HUDSON BAY MINING AND SMELTING 周线图, 1941 年到 1942 年的主要底部, 一个完美的对称	

三角形	(104)
45. SEARS, ROEBUCK 1946 年的对称三角形顶部及 随后的同样形态的下滑形态	(104)
46. JOHNS—MANVILLE 周线图, 1941 年到 1942 年形成 的三角形底部	(107)
47. DELAWARE & HUDSON 周线图, 1941 年到 1942 年 的宽幅对称三角形底部, 随后的回试在三角形的 顶点处得到支持	(108)
48. CUBAN—AMERICAN SUGAR 1945 年的圆形底发展 成为一个对称三角形	(109)
49. NATIONAL GYPSUM 一个虚假运动穿破了三角 形中轴顶部	(110)
50. NORTH AMERICAN COMPANY 1937 年从一轮 恐慌性下跌的底点反弹时, 形成一个对称三角形, 从而结果了此轮反弹	(113)
51. VERTIENTES—CAMAGUEY SUGAR OF CUBA 1946 年形成的类似三角形的顶部	(114)
52. EASTERN AIRLINES 在 1947 年没有完成的 一个对称三角形	(115)
53. NATIONAL GYPSUM 周线图, 一个典型的对 称三角形导致先前 1944 年到 1948 年 的趋势持续	(117)
54. U. S. INDUSTRIAL CHEMICALS 三角形形态 完成了重新建仓时期	(118)
55. AMERICAN BANK NOTE 1941 年到 1942 的 主要反转底部	(119)
56. CELANESE CORPORATION 1946 年的持续型 上升三角形	(121)

57. BRIGGS MANUFACTURING 1941 年到 1943 年
的周线图,显示了上升三角形底部 (121)
58. SEARS ROEBUCK 1938 年对称三角形顶部向
下突破,接下去的一个上升三角形形成中期调整
..... (122)
59. SOUTHERN RAIWAY 优先股,1936 年一个
完美的上升三角形 (124)
60. ARMOUR & COMPANY 1946 年到 1947 年的
长时间的上升三角形,其中,出货抛压最终击
退了上升趋势 (125)
61. SOCONY—VACUUM OIL 周线图,上升三角形
形成了 1942 年头肩形底的头部..... (127)
62. BATH IRON WORKS 1946 年的下降三角形顶部,
其中显示了形态边线对除息缺口的校正 (128)
63. REVERE COPPER & BRASS 1946 年的大规模
下降三角形顶部 (130)
64. WESTING HOUSE ELECTRIC 下降三角形让“WX”领先
于总体市场形成顶部形态 (131)
65. HUDSON MOTOR CAR 周线图,在 1929 年~1932 年的
熊市中,形成的一系列三角形 (133)
66. AMERICAN ROLLING MILL 周线图,从 1941 年到
1943 年形成上升型的“混和”形态 (134)
67. GOODRICH (B.F) COMPANY 周线图,明显偏小
但十分完美的上升三角形,它在 1942 年反转了
其主要趋势 (135)
68. NASH—KELVINATOR 1945 年到 1946 年的矩形
分散区域 (139)
69. LIMA LOCOMOTIVE WORKS 1944 年到 1945 年

“矛盾”的矩形形态	(139)
70. LOEW'S INC 1936 年赌注型操作的矩形	(141)
71. SOCONY—VACUUM OIL 1946 年的 矩形顶部形态	(142)
72. YOUNGSTOWN SHEET & TUBE 在 1946 年 形成的主要矩形顶部	(142)
73. EASTERN AIRLINES 1945 年长期的巩固 形态以矩形告终	(144)
74. AMERICAN ZINC, LEAD & SMELTING 继 1946 年的头肩形顶部之后的矩形巩固形态	(146)
75. SEARS, ROEBUCK 1941 年到 1942 年形成的 “杂和”主要底部形态	(147)
76. BELL AIRCRAFT 在 1948 年的除息下跌导致 价格明显走出矩形的虚假运动	(148)
77. KENNECOTT COPPER 在 1937 年的熊市中 一系列巩固形态	(150)
78. UNITED AIRCRAFT 周线图, 1942 年形成 的双重底	(151)
79. INCO COMPANY LTD 接着 10 月的崩溃之后, 形成了一个巨大的头肩形顶部	(152)
80. REPUBLIC STEEL 1946 年的主要双重顶部 以及一些附属形态	(154)
81. AMERICAN AIRLINES 周线图, 1948 年到 1946 年 的牛市顶部, 是双重顶形态	(157)
82. CONTAINER CORPORATION 周线图, 1941 年到 1943 年的主要双重底	(158)
83. TRINITY INDUSTRIES 1985 年 的三重底	(160)

84. PUBLICKER INDUSTRIES 1946 年
 的三重顶 (161)
85. NATIONAL GYPSUM 周线图, 1941 年到
 1942 年的三重底 (164)
86. CRANE COMPANY 1945 年到 1946 年的
 扩散形态最终顶部的警示 (167)
87. AIR REDUCTION 1929 年经典的
 扩散顶部 (171)
88. AMERICAN ROLLING MILLS 1946 年在总体扩散
 形态(看跌)的后期形成的小扩散顶部 (172)
89. CONSOLIDATED EDISON 1935 年到 1938 年在周线
 图上形成的主要扩散顶部 (172)
90. INTERNATIONAL PAPER 1945 年到 1947 年的周线图,
 扩散形态, 具有十分可靠的技术性意义 (174)
91. ASSOCIATED DRY GOODS 1946 年直角扩散形态,
 具有水平顶部 (174)
92. PARAMOUNT PICTURES 1946 年的顶部为一具水平
 底线的直角三形扩散形态 (178)
93. ALLIEDSTORES 1945 年的平顶扩散形态
 及突破缺口 (179)
94. U.S. STEEL 为期三月的钻石形态成为 1946 年
 4 市顶部 (180)
95. AMERICAN BOSCH CORPORATION 1945 年的钻石形
 态起着巩固作用 (180)
96. SHELL UNION OIL 1946 年的主要钻石顶部和
 下降三角形 (181)
97. HUDSON MOTORS 1946 年主要顶部为钻石形态,
 亦可视为复合头肩形 (183)

98. U.S. STEEL 1937 年 8 月的反弹中作为圆形顶部
一部分的楔形 (184)
99. LOEW'S INC 形成 1936 年的下降楔形的经典形态,
旗形及矩形 (185)
100. SCHENLEY DISTILLERS 周线图, 1946 年, 预示着主
要顶部的巨大楔形 (187)
101. TRANSCONTINENTAL & WESTERN AIRLINES
1945 年至 1946 年主要单日反转及长期下跌趋势
..... (190)
102. GREYHOUND CORPORATION 1946 年牛市高点
处明显的单日反转 (192)
103. NEW YORK CENTRAL 1937 年典型的恐慌性
抛售高潮 (195)
104. NATIONAL CASH REGISTER 周线图 1941 年,
“单日反转”的示例 (197)
105. MARTIN—PARRY 1945 年迅速上涨中
理想旗形形态 (199)
106. NATIONAL GYPSUM 1945 年从三角形顶点产生
的上升旗形和另一虚假运动 (201)
107. NASH—KELVINATOR 1937 年牛市顶部之前的
“半桅杆”形旗形 (202)
108. VANADIUM CORPORATION 1936 至 1937 年
小巩固形态的迅速结果 (203)
109. BRIGGS 1936 年牛市旗形、熊市旗形及
对称三角形顶部、支撑—阻挡现象 (205)
110. ANACONDA COPPER 1936—37 年楔形或
三角旗形、旗形及逃逸缺口 (207)
111. PACIFIC TIN 1944 年位于三角形之后

并被三角形所继续的旗形	(208)
112. MULLINS MANUFACTURING. B. 1936 年过长的 旗形仍起着作用	(209)
113. WYANDOTTE WORSTED 1946 年测量规则在 旗形上的运用	(211)
114. AMERICAN WOOLEN 1946 年完美的“半桅杆”形 有缺口和上升三角形	(212)
115. AMERICAN LOCOMOTIVE 1935 年的旗形看起来 失败了但最终仍达到了目标	(213)
116. ANACONDA COPPER 1936 年的头肩形巩固形态 及测量旗形	(216)
117. AMERICAN & FOREIGN POWER ZDPFD. A. 1945 年 的头肩形巩固形态	(216)
118. MIAMI COPPER 1945 年地道的扇形上升趋势	(218)
119. COMMONWEALTH EDISON 1945 年一投资型股 票的扇形趋势	(218)
120. INTERNATIONAL TELEPHONE & TELEGRAPH 1944 年 类似碟形的巩固形态	(222)
121. FLINTKOTE 提供主要反转信号的巩固形态 ——对称三角形	(223)
122. AMERICAN WATER WORKS & ELECTRIC 1945 年 矩形中普通或形态缺口, 逃逸缺口及旗形	(228)
123. BETHLEHEM STEEL 1937 年突破缺口的三种类型	(230)
124. ZENITH RADIO 周线图, 1942 年主要底部的 强劲突破缺口	(231)
125. ZENITH RADIO 月线图, 1936 年至 1946 年 旨在与图 124 进行对照	(232)

126. BLAW—KNOX 1946 年早期继长型矩形之后的
缺口及主要双重顶 (232)
127. BALTIMORE & OHIO 运用 1937 年初逃逸缺口的
测量规则 (236)
128. SOUTHERN PACIFIC 1937 年末巩固下跌中
巨大测量缺口 (237)
129. WILLYS—OVERLAND 1944 年各种各样类型的
缺口及头肩形反转形态 (239)
130. A.O.SMITH CORPORATION 周线图, 1946 年
下跌运动中技术意义重大的(逃逸)缺口 (241)
131. BALTIMORE & OHIO PFD 1946 年主要头肩形
顶部右肩中的小岛形 (242)
132. LION OIL COMPANY 1947 年只薄型股中的岛形
“振仓” (242)
133. BETHLEHEM STEEL 1937 年牛市顶部处异常的
岛形反转 (244)
134. PENNSYLVANIA RAILROAD 除息下跌导致的
技术线变化 (247)
135. JONES & LAUGHLIN 周线图, 1944 年至 1947 年
阐明支撑和阻挡的正常趋势行为 (252)
136. BENDIX AVIATION 1944 至 1945 年中等上升
趋势中的支撑—阻挡价位 (256)
137. NATIONAL DISTILLERS 1926 年至 1947 年显示
主要支持—阻挡线月线图 (257)
138. KRESGE (S.S.) COMPANY 1936 至 1946 年显示
重要支持—阻挡线的月线图 (260)
139. JEWEL TEA 1938 至 1946 年月线图的主要
支持—阻挡线 (263)

140. REMINTON RAND 周线图,1945 至 1947 年下降
三角形顶部及重要的支撑失败 (263)
141. YORK CORPORATION 1945 至 1946 年测量缺口
和长型矩形 (266)
142. YORK CORPORATION 继图 141 之后 1946 年矩形支撑
从三角形顶点发出的虚假运动及双重顶 (267)
143. GOODYEAR TIRE 周线图,1945 至 1947 年头肩形
顶部中对颈线的四次反扑 (270)
144. INTERNATIONAL TELEPHONE & TELEGRAPH
1944 年对称三角形的支持“区域” (271)
145. INTERLAKE IRON 1944 年对称三角形迟到突破
之后的“失败” (271)
146. SOUTHERN RAILWAY 1946 年对头肩形颈线的典
型反扑及当支持突破时成交量的增加 (275)
147. ATLANTIC REFINING 1944 年至 1947 年周线图
基本中等趋势线 (279)
148. ATCHISON, TOPEKA & SANTA FE 支撑线
1946 年中等上升趋势的加速 (282)
149. CRANE COMPANY 1945 年的短期趋势线、
通道“失败”及回撤的实例 (284)
150. COMMERCIAL SOLVENTS 1946 年的中等
下降趋势和上升趋势 (284)
151. PHILLIPS PETROLEUM 周线图,1935 至
1938 年有效趋势线穿透正常结果的例外 (288)
152. PARAMOUNT PICTURES 周线图,1945 至
1946 年加速中等上升运动中的双重趋势线 (292)
153. BETHLEHEM STEEL 1945 年趋势
通道及矩形 (292)

154. PAN AMERICAN AIRWAYS 1945 至 1946 年	
下降三角形顶及长期双重下降趋势通道	(294)
155. SOUTHERN PACIFIC 1945 年趋势通道	
内中等基本趋势线及中等回转线	(297)
156. HUDSON MOTORS 1945 年趋势通道中	
“失败”的测量含义	(297)
157. CONSOLIDATED VULTEE 1945 年历时两年	
上升趋势通道的一部分	(299)
158. NASH—KELVINATOR—1946 年的下降	
趋势通道	(300)
159. R. H. MACY 1946 年的复合顶部及中等	
上升趋势线的穿透、临时性扇形线	(300)
160. ARKANSAS BEST 1987 年扇形及	
头肩形底	(303)
161. BARBER ASPHALT 1946 年牛市回调中	
三扇原理的运用	(305)
162. DELAWARE & HUDSON 1944 年牛市回落	
中三扇原理的运用	(305)
163. BACYRUS ERIE 1984 年极好的扇形形态	(307)
164. GENERAL MOTORS 月线图, 1938 至 1946 年直线型	
牛市趋势	(312)
165. HUDSON MOTORS 月线图, 1938 至 1946 年上曲型	
牛市趋势	(312)
166. CURTIS PUBLISHING \$ 7 PFD 月线图, 1938 至	
1946 年优先股牛市趋势的典型弯曲	(313)
167. CURTIS PUBLISHING COMMON 月线图, 1938 至	
1946 年低价、投机型普通股的加速牛市趋势	(313)
168. COMMONWEALTH EDISON 月线图, 1938 至 1946 年	

- 投资型公用事业股直线型牛市趋势 (314)
169. INTERNATIONAL HYDRO—ELECTRIC 月线图,
1938 至 1946 年一种高杠杆新建公用事业股牛市
趋势的上曲趋势线 (314)
170. HOUSTON OIL 月线图,1938 至 1946 年投机型
石油股票的加速趋势 (314)
171. STANDARD OIL OF OHIO 月线图,1938 至 1946 年
投资型石油股票的直线型牛市趋势 (314)
172. REPUBLIC STEEL 月线图,1938 至 1946 年钢铁股的
典型牛市趋势 (315)
173. AMERICAN CAR & FOUNDRY 月线图,1938 至 1946
年重工业股票牛市趋势中上曲趋势线 (315)
174. CELOTEX 月线图,1938 至 1946 年低价建筑
供应股票的加速上升趋势 (315)
175. CLAUDE NEON (CURB EXCHANGE) 月线图,
1938 至 1946 年低价、高投机型股中强劲的
上曲牛市趋势 (315)
176. LIGGETT & MYERS TOBACCO B. 月线图,1938 至
1946 年香烟股直线型趋势的特性 (316)
177. CORN PRODUCTS REFINING COMPANY 月线图,
1938 至 1946 年食品集团公司的典型主要
上涨趋势 (316)
178. WESTINGHOUSE ELECTRIC 周线图,1935 至 1938
年,主要趋势线 (318)
179. 道琼斯工业指数月线图,1924 至 1937 年
显示由 1929 至 1932 熊市形成的独特直线型
下跌趋势 (320)
180. SEPTEMBER OATS (1947 年,芝加哥)强劲上升趋势

中具技术重要性的几个形态	(324)
181. OCTOBER COTTON(1947 年,纽约)商品期货图线中的正常技术行为	(326)
182. AMERICAN POWER & LIGHT 1945 至 1946 年交易商难以预测的主要反转形态	(328)
183. SPIEGEL INC 1946 至 1947 年,1946 年的主要顶部及牛市趋势的第一部分	(333)
184. SPIEGEL INC 1946 至 1947 继图 183 之后熊市趋势的持续	(334)
第二部分	
185. CUDAHY PACKING 1928 年主要顶部处头肩形反转	(344)
186. HUDSON MOTORS 1930 年 1 月至 6 月的日线图,显示了下降期间巨大的下降三角形和对称三角形	(345)
187. GOODYEAR TIRE COMMON 月线图,1943 至 1947 年显示牛市期间带有某些投机性的普通股股票的迅速上涨	(355)
188. GOODYEAR TIRE \$ 5 PREFERRED 月线图,1943 至 1947 年显示同一时期同一公司保守优先股的稳定性	(355)
189. BALTIMORE & OHIO 周线图,1945 年前 6 个月显示在总体市场运动中一低价股形成宽幅波动的倾向	(362)
190. UNION PACIFIC 周线图,1945 年前 6 个月显示同一集团公司内高价股形成窄幅波动的倾向	(362)
191. CORN PRODUCTS REFINING COMPANY 周线图,1945 至 1946 年低灵敏度股的习性	(374)

192. SCHENLEY DISTILLERS 周线图,1945 至 1946 年高
灵敏度股的习性 (374)
193. CUBAN—AMERICAN SUGAR 周线图,1945 至 1946
年灵敏度极低的低价股票的习性 (376)
194. ELECTRIC BOAT 周线图,1945 至 1946 年灵敏度
稍高一点的低价股票的习性 (376)
195. AMERICAN CABLE & RADIO 日线图,1945 年后半年
及 1946 年初止损指令价位的设置及变更 (399)
196. SOUTHERN PACIFIC 日线图,1946 年中的 6 个月
头肩形顶、反弹及随后的下跌 (432)
197. BRANIFF AIRWAYS 日线图,1945 年后半年头肩形
底、回调,上升三角形巩固形态及上升趋势 (436)
198. ASSOCIATED DRY GOODS 日线图,1946 年前半年,
圆形顶部及扩散巩固形态 (438)
199. GREYHOUND 日线图,1945 年后半年圆形底部及
其随后的上涨期间的回调停止在支持价位 (438)
200. ALLIED STORES 日线图,1946 年后半年,下跌运动
中的对称三角形巩固形态及小头肩形持续形态
..... (441)
201. CONTINENTAL MOTORS 日线图,1945 年后半年
上升三角形显示其后的回撤回到支持价位;以及
对称三角形,其后的回调回到三角形顶点 (444)
202. CERTAIN—TEED PRODUCTS 日线图,1946 年中的
6 个月扩散顶部显示突破后的反弹以及
随后的下跌 (446)
203. REMINGTON RAND 日线图,1944 年末 1945 年初
牛市上升期间矩形系列,及回至支撑价位的
回撤运动 (446)

204. PARAMOUNT PICTURES 周线图,1941 至 1943 年
双重底穿破以及在主要上升运动前回至支撑价
位的回落 (448)
205. ASSOCIATED DRY GOODS 日线图,1945 年前半年
直角扩散形态及随后的上涨 (450)
206. AMERICAN CAN 日线图,1946 年末 1947 年初
次级反弹顶部处的钻石形态 (450)
207. GULF, MOBILE & OHIO 日线图,1945 年前 6 个月
中等底部及楔形 (453)
208. MARTIN—PARRY 日线图,1945 年的 6 个月三角
旗形显示了上涨中点处巩固形态的形式 (455)
209. LEHIGH VALLEY RAILROAD 日线图,1945 年末和
1946 年初各种类型的缺口 (457)
210. NORTHERN PACIFIC 日线图,1944 年的 6 个月
支持及阻挡现象;同时显示了对称三角形至顶点的
回落及细小矩形 (461)
211. AMERICAN STEEL FOUNDRIES 日线图,1947 年
的 6 个月基本趋势及次级趋势中的平行趋势通道
..... (461)
212. STRATUS COMPUTER 1989 至 1990 周线图,显示了
交叉形态 (475)
213. U.S.SMELTING, REFINING & MINING 周线图,
1951 至 1953 年显示上升三角形及头肩形顶部 (478)
214. INSPIRATION CONSOLIDATED COPPER 下降趋势
以及对主要支持的击穿 (479)
215. GRANITE CITY STEEL 1956 年上升趋势中矩形
及支持—阻挡现象 (480)
216. MASONITE 1956 年下降趋势显示支持—

阻挡现象	(481)
217. DELAWARE, LACKAWANNA & WESTERN 1954 至 1955 年矩形及上升趋势	(483)
218. AMERICAN LOCOMOTIVE 包含假运动的矩形 以及随后的向上冲破和上涨	(484)
219. FANSTEEL METALLURGICAL 周线图, 1955 至 1956 年显示上升三角形, 回落至支持价位的回撤, 及最终的上升趋势	(486)
220. TEXTRON 1956 至 1957 年下降三角形及 其被突破后的狂跌	(487)
221. LIBBY MCNELL & LIBBY 月线图, 1927 至 1930 年, 显示牛市趋势的持续至 1930 年	(489)
222. CHRYSLER 月线图, 1927 至 1930 年, 显示 1928 年的主要顶部以及 1929 年初月份中的崩盘	(489)
223. EAGLE—PICHER LEAD 月线图, 1927 至 1930 年 普通熊市主要趋势	(489)
224. WEST INDIES SUGAR 月线图, 1953 至 1956 年 显示直至 1956 年的牛市趋势持续	(490)
225. WESTINGHOUSE ELECTRIC 月线图, 1953 至 1956 年, 显示 1955 年的主要顶部, 及 1956 年早期 数月间的崩盘	(490)
226. S. KRESGE 月线图, 1953 至 1956 年一般 熊市主要趋势	(490)
227. NORTHROP AIRCRAFT 1954 至 1955 年重要顶 部处的下降三角形	(492)
228. NORTHROP AIRCRAFT 1956 至 1957 年上升 三角形及向上突破	(493)

229. CHICAGO, MILWAUKEE, ST. PAUL & PACIFIC
1954 至 1955 年的重大上升趋势有无数支持—阻挡,
图中还显示该趋势的区域形态特征 (495)
230. WESTINGHOUSE ELELTRIC & MANUFAUTURING
COMPANY 1955 至 1956 年崩盘早期阶段的下降
..... (497)
231. OTIS ELEVATOR 1954 至 1955 年,显示 TEKNIPLAT
图线纸上历时一整年的典型日线图,显示一长型三
角形巩固,最终对主要上涨趋势的持续结束了漫长
的三角形巩固形态 (535)
232. 道琼斯工业指数日线图,显示生成于 1957 年 5 月
至 8 月的扩散顶部 (538)
233. INDUSTRIAL RAYON CORPORATION 月线图,显示
某股票 1957 年全年的熊市行为 (540)
234. LORILLARD 日线图,显示一只股票的 1957 年全年
牛市行为 (541)
235. AVNET ELECTRONICS CORPORATION 日线图,1961
年 5 月至 10 月显示市场平均指数强劲时期的
熊市趋势 (543)
236. BURNDY CORPORATION 日线图,1961 年 4 月至 9 月
经典头肩形顶部以及回至颈线的反扑 (544)
237. BRUNSWICK CORPORATION 周线图,1960 至 1962
年,显示该股强劲牛市的尾声以及随后的跌落 (545)
238. POLAROID 日线图,1962 年前 6 个月长型矩形继之
以支持击穿后迅速跌落 (547)
239. COPPER RANGE 日线图,1962 年前 6 个月头肩形顶
部颈线下斜 (548)
240. U.S.SMELTING, REFINING & MINING 日线图,1962

年 4 至 9 月头肩形底部、突破、回落及上升	(549)
241. 道琼斯工业指数周线图,1961 年 7 月至 1962 年 6 月,1962 年突破前的硕大头肩形形态	(550)
242. ABC VENDING CORPORATION 日线图,1963 年 4 至 9 月头肩形顶及主要下降趋势	(551)
243. CERRO CORORATION 日线图,1963 年 1 至 6 月 对称三角形及上升趋势显示随后的回调在“顶点” 处停住	(553)
244. CRUCIBLE STEEL 日线图,1963 年 3 至 8 月上升 三角形显示突破缺口	(554)
245. SUPERIOR OIL 1962 年 6 至 11 月,显示重要双重 底部成为主要上升运动的基础	(555)
246. GENERAL STEEL INDUSTRIES 日线图,1962 年 11 月至 1963 年 4 月具有正常回落的主要上升 趋势示例	(556)
247. UNITED ARTISTS 日线图,1963 年 2 至 8 月主要下降 趋势,显示该下跌期间的阻挡线	(557)
248. UTAH—IDAHO SUGAR COMPANY 1963 年 1 至 6 月 通常从交易清淡的股票中突然出现的突破及迅速 上涨	(558)
249. CONTROL DATA CORPORATION 日线图,1965 年 2 至 8 月,楔形例导致向下跌破和主要崩盘	(559)
250. U.S.SMELTING REFINING & MINING 日线图, 1965 年 7 月至 12 月从休眠中突破,以及主要上升 运动,该图显示对称三角形巩固形态	(560)
251. LIVINGSTON OIL COMPANY 周线图,1965 年 1 月至 1966 年 1 月向下主要趋势、对称三角形底部 以及对上升趋势的主要反转	(562)

252. PACKARD—BELL ELECTRONICS 日线图,1965 年 8 月至 1966 年 1 月,显示“半桅杆”情形的旗形以及大的上升三角形,该三角形导致向上的强劲突破运动 (563)
253. PARKE, DAVIS & COMPANY 日线图,1969 年 6 月至 1970 年 6 月该图可视为一个非常平缓的头肩形顶部或视为长时间的圆形顶部 (564)
254. ASTRODATA INC 日线图,1969 年 10 月至 1970 年 2 月彻底的崩盘,再次开市时价位低了 20 多点 (565)
255. PUBLIC SERVICE ELECTRIC & GAS 月线图,1969 至 1970 年一个典型的电气实业股票 (566)
256. MEMOREX CORPORATION 日线图,1969 年 9 月至 1970 年 5 月“牛市”最后的波动,1970 年 2 月伴随着交易量的缺口下跌 (567)
257. FLYING TIGER CORPORATION 月线图 1969 年 10 月至 1971 年,从 1967 年的高价位的 48 1/2,“FLY”启动下跌趋势,该下跌趋势持续达两年之久,将股价拉至 11 1/4 美元 (568)
258. ACTION INDUSTRIES 日线图,1971 年 11 月至 1972 年 4 月上涨 90%之后形成的巨大上升三角形,随后产生突破,并进一步上涨,其增长的百分比率几乎与前次上涨时相同 (569)

文字示图索引

本书中所列出的图表均代表实际的市场历史。不同的是,下面所列出的示图不是描述真实的交易历史,而是特意简化绘制的虚拟市场情形,用以解释某一特定交易原理。

示图

1. 假定的月线图,用以表明其中一个指数未能证实另一指数以标识一个道氏理论信号。
2. 一个头肩形顶部反转形态如何形成,基本要素。
3. 上涨市场中的趋势线及其平行线。
4. 上涨市场中的回转线及其平行线。
5. 下降市场中的趋势线及其平行线。
6. 下降市场中的回转线及其平行线。
7. 趋势行为的示例,表明下降,反转,持续,上涨,顶部及向下突破。
8. 由趋势行为显示的主要初始买入信号示图。
9. 由趋势行为给出的主要初始卖出信号示图。
10. 评价指标,周线图,1961年1月到1961年12月。
11. TEKNIPLAT 图标纸上的价格比例。