

《股價趨勢技術分析(典藏版 下冊)》

图书基本信息

书名：《股價趨勢技術分析(典藏版 下冊)》

13位ISBN编号：9789570477733

10位ISBN编号：9570477733

出版时间：2007-10

出版社：寰宇出版股份有限公司 原出版公司：ANACOM

作者：Robert D.Edwards、John Magee、W.H.C. Bassetti

页数：491

译者：黄嘉斌

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

內容概要

《股價趨勢技術分析》被公認為技術分析的經典著作，也是股票圖形分析方面權威著作。更是一本適用於各個世代的交易使用手冊。自1948年第1版發行至今的第9版，歷經半世紀以上的時間考驗，仍然受到各界的推崇，堪稱出版史上的奇蹟，總發行量超過數百萬冊。

本書為技術分析之父約翰·馬基（John Magee）投入股票市場30餘年的心血結晶。馬基保留數以千計的走勢圖，實際從事的交易高達數百筆，並由不同角度檢驗與分析各種可能的方法、戰術與結果。馬基的貢獻，是由實際經驗與知識所累積。在技術分析的領域中，約翰·馬基強調三個基本原則：股價變動的呈現趨勢；價量配合；趨勢一旦形成之後，傾向於繼續發展。

本書第九版增加許多重要內容：如「基準點」個校的新資料。本版並納入布萊恩·布魯克（Brian Brooker）的一篇「剖析道氏理論」[Dissecting Dow Theory]論文的内容。

第九版新增內容：

包括修訂版的專有名詞與參考資料。

新增一整章篇幅詳細說明「隨後3天法則」。

愛德華更新現代觀點的道氏理論，並討論當代適用的方法。

說明長期方法如何運用於短期時間架構，提供短線與極短線的资料。

針對期貨、商品與外匯等交易工具，提供非常重要的資料。

提供完整的龜族系統操作手冊。

提供布萊胡爾與選擇權研究機構的投資組合風險與獲利分析報告。

包括25個以上的新圖表，每份圖表本身都代表完整的分析與交易課題。

全書上下冊共計兩大篇43章：(上冊)第I篇技術理論，分別論述走勢圖、20世紀與21世紀道氏理論實務與缺失、反轉型態、整理排列、跳空缺口、支撐與壓力、趨勢線與通道、21世紀商品走勢圖技術分析、技術分析&21世紀科技等。第II篇都是全新的內容，討論市場型態與相關現象的實務運用，以及交易戰術。包括：長期投資的戰略與戰術、圖形選股策略、基準點個校分析、圖形戰術評論、自動化趨勢線、期貨走勢圖技術分析等等。

『目錄』序—第9版

序—第8版

謝辭

紀念感言

序—第7,5,4,2版

前言

第二篇 交易戰術

第18章 戰術問題

18-A 長期投資的戰略與戰術

第19章 重要細節

第20章 挑選適當的股票：投機客觀點

20-A 挑選適當的股票：長期投資觀點

第21章 圖形選股策略

第22章 圖形選股策略

第23章 高風險股票的挑選與管理

第24章 股票可能走勢

第25章 融資&放空

第26章 整數股或畸零股？

第27章 停止單

第28章 何謂底部？何謂頭部？

第28A章 基準點：個校分析

第29章 趨勢線實務運用

第30章 支撐／壓力的運用

第31章 分散投資

- 第32章 技术型态的衡量意义
- 第33章 图形战术评论
- 第34章 战术方法摘要
- 第35章 技术性交易对于市场行为的影响
- 第36章 移动平均：自动化趋势线
- 第37章 相同的旧有型态
- 第38章 平衡与分散
- 第39章 尝试错误
- 第40章 交易资本规模
- 第41章 实际交易的资本调整
- 第42章 投资组合风险管理?
- 第43章 坚持信念

附录A

- A、股票的可能走势
- B、综合槓杆指数
- C、常态价格区间指数
- D、股票的敏感性指数?

附录B

- A、绘图技巧
- B、TEKNIPLAT图形纸

附录C 期货走势图技术分析

附录D

附录E

名词解释

参考书目

『序言』整个宇宙快速变化，金融市场也是如此。当这部经典著作第8版发行时，股票市场似乎已经进入黄金时代的虚幻世界，正如同马凯（McKay）形容的鬱金香狂热，股票价格将继续上涨到永远，投资人愿意支付任何价格买进公司名称附有「点康」（.com）的任何股票。没错，道琼工业指数36,000点指日可待。当然，泡沫正快要破灭。可是，在泡沫破灭之前，不少冒险家、或只凭藉着一部笔记型电脑的粗鲁年轻骇客，确实在股票市场捞了不少财富。某位年轻企业家的评论最有意思：「难道我不该赚取这些财富吗（在新上市股票赚取\$1亿）？我花了3年时间在这个计画上。」（现在已经不复存在。）

现在，这些人之中，很多正关在监牢裡，或处于消化不良的状态。谎言、诈欺与赤裸裸的偷窃。由恩隆（Enron）到亚瑟·安德森（Arthur Anderson）都是如此。数以亿兆计的资金被吸入黑洞。关于所有这一切发展，我在约翰·马基网站的投资通讯中明白指出，必然带来大崩盘。这方面的判断，不需凭藉什麼神奇力量或聪明才智，只要充分体会爱德华与马基在本书的教诲，就自然能够看清楚这些最合理的发展结局。就如同教宗班纳迪克第16世一样（在另一个领域），我只是葡萄园内的谦卑工人。我试图把他们的研究变得更现代化一点（如果有必要的话），更能够融入目前的环境，让当代的短线交易者与投资人觉得更能接受。

对于这份持续性的心爱工作，我受到旧金山金门大学研究生与同事们的大力协助。我经常与他们沟通，得到很多启发，更能体会爱德华与马基之贡献在各方面的意义，这些东西都呈现在我的教材与本版内容中。

详细而言，不论短线交易者或长期投资人，都会在本书新版找到新的重要内容。在我的研究所课程裡，我体会到马基所谓「基准点」程序的力量，所以本版加入很多这方面的资料。我对于道氏理论的兴趣与尊敬，最近又向上提升，主要是受到布莱恩·布鲁克（Brian Brooker）在市场技术分析家协会（Market Technicians Association）发表的一篇论文影响（「剖析道氏理论」[Dissecting Dow Theory]）。本版纳入这篇文章讨论的内容。短线交易者与期货投机客应该会喜欢本版纳入的商品交易资料。近年来，这些玩家受到机械性交易系统的影响太大了，或许应该重新体会本书倡导的技术方法。本书绝对没有要预测或分析目前行情的意图，本书宗旨是研究过去的历史，藉以提昇目前与未来的处

理能力。关于目前行情的分析（或预测？），请造访约翰·马基的网站。虽说如此，为了要掌握最新的状况，势必会涉及一些当前的市况与交易工具。就2005年来说，这包括主要指数、黄金、白银与石油。我们不知道行情发展结果如何。可是，我们可以根据现有资料进行分析。事实上，这也是专业分析师每天面临的状况。我们不知道最后结果将如何，但根据本书教导的方法与原理，可以让自己站在胜算较高的一方。

此处没有打高空的余地。关于古典图形分析的效力，我们可以检验过去关键时刻的分析纪录。各位可以在约翰·马基网站看到我们在2000年1月份所做的评论：

道琼指数：道琼指数预估会在10000点获得支撑，该处可以买进，但买进数量不要太多，最好只是整个投资组合的一部份，或稍微加码。我们估计未来一段时间内，行情会在9000~12000点之间大幅震盪，高档应该做积极避险，低档超卖区域则可以解除避险部位。

2000年11月的评论如下：

2000年11月18日

市场基本上只有一种图形排列，而且是历经12个月以上的大型排列：一条弯弯扭扭的巨蟒。这代表什麼意思？正如莎士比亚说的，不代表什麼意思。当图形排列具有意义时，我们怎麼知道呢？嗯，在我们确实知道之前，实在不能确定到时候是否真能知道，但如果我们知道的话，绝对会让各位知道。所以，我们还是继续挑选适合放空的对象，采取短线交易策略，在头部进行避险，在底部取消避险。根据目前的走势排列与上个星期的疲软走势判断，我们不会针对那斯达克的反弹走势进行交易。如果想要进场的话，只能放空，但风险很高。

这些投资通讯清楚显示本书方法的效力，各位如果想要进一步瞭解，请採用下文列示的网址。请注意，我之所以能够提供这些分析，不是因为本人是天才；关键是所採用的方法。就如同任何胜任的图形分析师一样，我教导的学生们也大多能够做相同的分析。

读者请不要略过第8版的前言，因为本版仍然採用该处列举的一些处理方式。马基曾经说过，本书并不适合摆在书架上偶尔「随便翻阅」，而是要一读再读，仔细斟酌。所以，请听从马基的建议，务必仔细阅读。

道氏理论分析大师理查·罗素（Richard Russell）据说曾经表示，道琼指数与黄金价格在未来几年内会交叉。另外，他也表示，S&P指数正呈现长达10年的头肩排列。罗伯·普烈希特（Robert Prechter）相信，我们正处于浪潮的颠峰，海啸将至。

不论道琼指数36000点或3000点，本书都提供各位应付未来的最佳工具。

伯西第（W.H.C. Bassetti）

美国-加州-旧金山

『书摘』既然是经典，为何要有新版？

不同于法国星象学家诺斯特德拉马斯（Nostradamus）与法国科幻小说家茱利斯·佛尼（Jules Verne）或很多当代投资顾问，作者没有水晶球或时光机器。马基不晓得将来会发明电脑，所以只採用了计算尺。即使知道将来会有电脑，大概也没有想到其运算能力与普及程度竟然会发展到这种程度。总之，时间经过与科学进步。

非常令人讶异的，本书绝大部分内容完全没有更新的必要。还有谁能够更精准描述图形排列，说明其意义呢？

可是，为了反映科技进步，以及市场结构与性质的变动，则又是另一回事了。人性或许不会改变，但21世纪的市场结构与性质似乎就代表变动。市场的管理法规虽然未必一致，但相关变动基本上是朝好的方向发展，更有利于投资人与商业用途使用者。当然，霸菱银行与其他某些机构则属例外。

新增内容是反映时代、科技与市场的变动

大体上说，新增添内容、附注或更新资料，是要让一般读者瞭解投资成功的相关必要条件。当然，由于所涉及的资料实在太多，所以我们并不打算提供绝对完整的资讯。这部分努力，只希望让读者能够由适当的立足点看待金融市场；如果各位愿意的话，也提供一些资料与指引，让读者能够做进一步研究。事实上，各位详细阅读本书正文之后，还可以在本书附录找到相关的「参考资料」。

各位甚至可以只运用本书提供的知识（还有纸、笔、尺与绘图纸[TEKNIPLAT]）而在金融市场获致成功。

技术分析的变动与发展

自从本书第5版发行以来，是否产生新的图形排列（换言之，人性与人类行为是否发生改变）？就我

所知，没有，虽然某些人根据相同的资料，却可以归纳出不同的结论。除了说我们有一些新的、不同的、较好的东西之外，还能说什麼呢？我们可以由不同的角度看待资料，这点很有意思，有时候甚至是很重要的，而且也可以带来实际利益。我认识的某些交易者能够有效运用圈叉图，阴阳线也能够由不同角度处理资料。还有，由于获得电脑的协助，很多技术分析师得以发展各种数值导向的分析工具：（经常採用令人迷惑的名称）随机指标、摆盪指标、指数或其他格式的移动平均，以及其他等等、等等、等等。本书并不打算详细探讨这些工具。等待将来另有机会吧。本书附录提供简略的探讨，这是由第7版编辑理查·麦德莫特（Richard McDermott）整理的资料。

我另外增添一些新篇幅（第18-1章）讨论长期投资的问题，因为马基在本书第11篇专门探讨投机战术。为了阐述投资组合管理与风险管理的新观念，第24章与42章的内容做了很大的更动。我进一步探讨韵律交易（rhythmic trading）的观念，这是本书原稿稍微谈到的。我也用更多篇幅说明赶路行情，如此更能说明1990年代的网际网路类股行情（第23章）。

然后是思维基本架构（paradigms）。如同各位现在都知道的，当一切都失败时，思维基本架构是基本分析者的最后避风港。

思维架构变动

每当行情发展不再适用正常的股票价值评估标准（如同20世纪末的情况），基本分析者（那些相信可以根据盈餘、现金流量……等固定数据，藉以决定股票价值的人）就被迫变更思维架构。股票价值可以取决于本益比吗？或者应该採用销货、现金流量、月亮盈缺或——如同1990年代末期的情况——採用亏损乘以价格来决定股票价值？技术分析者没有必要被迫玩弄这些戏法。股票价值是取决市场目前的交易价格。

《股價趨勢技術分析(典藏版 下冊)》

作者簡介

Robert D. Edwards

羅伯·愛德華

道氏理論由道氏首創，并由漢彌爾頓與莎貝克發展開來，愛德華則是這套理論的研究者與大師，他所整理的型態排列分析，是這個領域的經典。他於1951年退休，結束股票分析師工作。

John Magee

約翰·馬基顧問機構的創辦人，麻省理工學院畢業，由工程角度開創金融市場技術分析方法，被公認為「技術分析之父」。他在1987年6月17日過世。1948年他與羅伯·愛德華合著的《股價趨勢技術分析》是型態分析的經典作品，迄今全球熱銷百萬冊以上。

W.H.C. Bassetti

伯西第

本版的編輯與共同作者，哈佛大學榮譽學生。他的市場經驗幾乎橫跨整個股票市場發展歷史，伯西第最初在1960年代為約翰馬基機構的客戶，然後歷經電子市場到今天。他是加州第一位正式的商品投資顧問，曾經擔任布萊爾選擇權研究機構的總裁、造市者與選擇權套利經理人。目前，他是金門大學財務與經濟學副教授，專研金融市場技術分析

精彩短評

1、讲的比较全面

2、 涨潮过程中，打向内陆的海浪属于主要趋势，退回海内的海浪则属于次级趋势。退潮过程的情况则相反，打向内陆的海浪属于次级趋势，退回海内的海浪则属于主要趋势。海面上随时都有激起的水波或涟漪，它们可能顺着或逆着海浪进行的方向。所以，潮汐、海浪、涟漪，分别代表股票市场的主要、次级（中期）与小型趋势。

道氏理论认为：反转信号被确认之前，应该假定既有趋势将继续发展。这个法则谈论的是几率问题，警告投资人不该过早改变既有的仓位。

技术分析领域里存在一种不幸的现象，总是过度渲染背离的意义，尤其是背离可以强行解释为有力的征兆。事实上，就道氏理论而言，如果某个指数拒绝确认另一个指数，绝对不可以解释为任何正面信号。拒绝确认只有负面意涵。背离现象有时确实会发生在主要趋势的反转点，但背离发生在非主要趋势反转的频率，至少也同样高。

道氏理论并不在意市场之外的消息面（市场将反映所有的资讯）。我们能不能做什么，只有等待，让市场在适当时机，透过自己的方式呈现实际的发展。

某些时期内，道氏理论可能“不予置评”（例如窄幅盘整）。某些活跃的交易者，可能难耐寂寞。可是，就如同很多其他场合一样，股票市场往往需要保持耐心。事实上，耐心往往是避免严重错误的必要美德。

对称性对于头肩型而言，并没有什么重要意义，颈线可以向上或向下倾斜。

如果顶部反转形态发生之前的涨势很有限，则随后的跌势也同样很有限。总之，反转形态需要有“本钱”可供反转。

华尔街名言：股价上涨需要依赖买盘力道推升，但股价可以凭着本身的重量下跌。所以，当价格跌破头肩顶颈线，即使成交量没有显著放大，仍然可以确定向下反转形态已经完成。反之，价格除非夹着大成交量突破颈线，否则不能确定向上反转的形态已经完成。底部反转形态如果只是小成交量突破，往往代表过早信号，随后可能还有很多“工作”必须完成，才会出现真正的涨势；更甚者，小成交量突破很可能是“假突破”陷阱。碰到这种情况，最好稍作等待、观察后续发展。

技术分析没办法让各位卖在最高点或买在最低点。有经验的投资人也不会强求最后1点获利，甚至愿意放弃最后10点获利潜能。

如果三角形底部（形态最左端）到顶点之间的水平距离衡量，价格最好在一半或四分之三处进行突破（不论向上还是向下）。如果超过四分之三没有突破，价格最后可能“无疾而终”演变为沉闷的横向走势。如果碰到这种情况，最好放弃另寻更有潜力的交易对象。

三角形形态完成前（价格明确突破前），往往需要重新绘制形态的上下限。比如，当两个小型峰位出现，我们可以绘制向下倾斜的上限。随后，第三波涨势可能穿越这条上限，但穿越幅度不大，成交量也没有扩大。然后，价格又回档而形成第三个小峰位，其价位低于第二个峰位，但高于原上限。这种情况下，应放原有上限，重新根据第一个峰位与第三个峰位绘制新的上限。

三角形形态的要点：如果突破发生位置过于接近三角形顶点，其威力将大受影响。

如果两个峰位发生在相同价格，相隔的时间很短暂，中间的折返走势幅度很有限，这很可能

属于整理区域的一个部分。反之，如果第一个峰位发生后，出现一波很漫长、很沉闷、跌幅很深的折返走势，当价格再度上涨到先前高价，至少有理由怀疑是个不错的底部。

一个普遍性原则：反转形态完成之后的折返幅度，通常不会超过该形态形成之前的趋势幅度。换言之，双重顶形态完成之后的跌势幅度，应该不会超过双重顶形态发生之前的涨势幅度。

如果突破是以跳空缺口方式进行，随后的价格走势应该更猛烈、快速。假定其他条件相同，如果两只股票都由上升三角形向上突破，当然应该优先买进伴随突破缺口的对象。

如果缺口之前发生大成交量，而缺口之后的成交量相对萎缩，则随后发生的小型折返，大约有一半机会填补缺口。反之，如果缺口之后价格夹着大成交量远离缺口，则短期内填补缺口的可能性就不大。这种情况下，折返走势通常只会触及缺口的外侧。

如果先前走势已经完成最初的价格形态或密集成交区的衡量目标，则衰竭缺口的可能性大于中继缺口。同理，如果缺口位置距离价格形态的目标价位还有一大段，中继缺口的可能性就很高。

衰竭缺口本身不该被视为主要反转讯号，甚至不一定代表反转。衰竭缺口只代表“停顿”，但停顿之后通常会发生某种区域形态，然后进一步发展未反转形态或持续形态。

一项普遍原则：如果股价走势图发生某种明确的技术形态，不要让随后产生的细节矛盾发展影响当初的判断。耐心等待明确技术形态的运作。

岛型反转并不容易进行交易，除非是短线“抢帽子”，因为岛型反转被确认时，折返走势已经进行相当程度了。事实上，岛型反转的最主要功能，或许只是提出警告，让图形分析者留意后续的可能发展。

任何发生大成交量的价位，往往是股价趋势反转的位置（包括主要、次要与小型趋势），这些反转价位具有“重复发生”的倾向。——注：若某支撑或阻力区域呈现大成交量，则其提供的支撑或阻力力量也越强。

估计阻力大小的第一准则是成交量。

另一项准则，是衡量后续跌势的幅度。换言之，价格必须攀升多大距离，才会适逢上档阻力。原则上，假定其他条件相同，前述距离愈大，阻力就愈大。即，如果价格下跌而低于当初买进价位愈远，投资人愈认为自己当初的买进决策错误，“少输为赢”的念头也就愈强烈。

衡量阻力大小的第三个准则，是考虑该阻力发生之后的时间长度，以及这段期间的整体市况。比如，发生在1、2年前的阻力，其力量应该大于4、5年前发生的阻力。

运用这些准则时，需要依赖相当程度的个人判断，没有任何精确的公式。

在某种程度内，成交量放大可以用来确认突破效力，尤其使用与模棱两可的情况。

技术分析者没有必要随时持有仓位。市场没有什么道理必须每天发生行情。某些期间之内，保守交易者的最近策略，往往是场外观望。即使图形技术分析显示某种征兆，我们也不能因此强迫市场立即采取行动，要求市场在几天之内完成应有的走势；市场有自己的时间观念。股票投资就如同任何人类互动一样，耐心是一项美德。

3、与《股價趨勢技術分析 上册》相同，书中有些理论及应用已经过时。但贵为技术的经典著作，即使成书于半个世纪前，阅读过程中仍屡次被作者对金融市场的理解，以及专业的态度所折服。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com