

<<技术分析入门的20堂试炼>>

图书基本信息

书名：<<技术分析入门的20堂试炼>>

13位ISBN编号：9787111402886

10位ISBN编号：711140288X

出版时间：2012-12

出版时间：机械工业出版社

作者：托马斯 A.梅耶斯

页数：277

译者：陈丽芳

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：<http://www.tushu007.com>

<<技术分析入门的20堂试炼>>

前言

学习方法学习指导Suggestion本书旨在向大家介绍保本获利的技术分析方法，力图将损失的风险降到最低程度。

本书分为正文和模拟测试两部分内容。

所附的试题主要是为了强化大家对每一章所学概念的理解，以达到自我评估学习效果的目的。

全书正文本书最重要的部分是正文，着重披露了技术分析的概念和技巧。

每一章阅读两遍，会加深你对内容的理解和内化。

第一次阅读时，请集中注意力了解内容大意。

文中的标题要格外留意，请掌握每一节的核心主题及各节主题之间的关系。

第一遍阅读千万不要拘泥于个别细节的理解，只要记忆、理解大意和主题即可。

第二遍阅读时，请关注各章节的主题及其具体论证过程。

要精读全文，学习过程讲究阅读的策略，首先将所有的关键词和主要论点画出来，然后理解所举例证的含义。

建议大家积极思考，及时做笔记。

测试本书的学习安排了三次测试。

学习完第1~5章的内容后，请先进行测试一，然后继续学习第6章。

测试的过程中，先回答问题，然后对照附录四中列出的参考答案，这样会帮助各位深刻领会前面课程的主要观点和内容。

学完第6~10章后，请做测试二。

学习完第11~17章后，请做测试三。

认真完成每次自测题，你会获得提示，对下文的内容和信息有所了解，有助于为下一步的学习打好基础。

这样的思维过程能帮助你理顺阅读过程中获悉的信息；最重要的是，还能鞭策你在实际的市场条件下应用所学的知识和技巧。

完成第19章的学习后，就进入了整个教程的期末测试。

在该测试中，使用了真实的市场交易案例，旨在进一步巩固读者对全书概念的理解和学习成果。

课程安排技术分析师和木匠一样，工具箱里有各种各样的工具，方便自己完成日常的工作任务。

技术分析师的工具箱中，有些是基础性工具，如柱线图和移动平均线，使用频率较高；另外一些是比较专业和复杂的工具，如相对强弱指标和随机指数指标，它们的应用没有基础性工具那样频繁。

和木匠工作的方式类似，每位技术分析师也有自己最喜欢的工具类型，这些常用的技术分析工具往往经过多次实践，是技术分析师用惯了的手段和技巧。

本书各章之间层层递进，全面系统地为读者揭示了技术分析需要的各种手段，从基础性技巧到纷繁复杂的技术分析体系，助你成为出色的技术分析师。

第1章介绍了技术分析的定义，解释了技术分析的基本原则。

第2~17章说明了绘制技术分析图形、识别赢利图形形态的方法，告诉大家综合应用多种基础性和复杂技术分析工具的要点。

第18~19章介绍了综合运用整个教程所介绍技术分析工具的方法，首先从整体构建的角度出发，应用各种技术分析手段进行投资分析，然后提出了具体的市场交易案例分析。

为了方便读者自学，在附录中增加了许多学习的参考材料。

附录一揭示了除柱线图以外的图形分析方法，具体包括点数图和日本蜡烛图。

附录二推荐了参考书目，可以为自学者深入学习技术分析提供指南。

附录三列出了全书涉及的术语及其定义。

<<技术分析入门的20堂试炼>>

内容概要

本书化繁为简，以简单易读的方式将复杂的投资技术分析体系展现给读者。

全书介绍了技术分析的基本理念和制图原则，介绍了包括反转、整理、缺口、趋势线、通道、支撑与阻力等技术分析的基础概念，并配以图形帮助读者识别这些基本概念。

书中还设置了大量的问题，以考验读者是否真正掌握并认识到技术分析的基本精髓。

通过20堂技术分析课程的试炼，读者应当能够：

了解主要技术分析术语

了解技术分析的基本形态和指标

初步掌握技术分析的交易应用

为进一步提升自己的交易水平打下坚实基础

<<技术分析入门的20堂试炼>>

作者简介

托马斯·梅耶斯 (Thomas A. Meyers)

资深投资者与交易员，注册会计师 (CPA)、注册金融分析师 (CFA)，美国财产和意外险承保师 (CPCU)，曾任一家大型保险公司的副总裁和首席财务官，在任期间负责几十亿美元的投资管理。

托马斯·梅耶斯曾撰写了上百篇有关投资和技术分析的文章，还和罗伯特·科尔比 (Robert W. Colby) 合著了《技术市场指标的百科全书》 (The Encyclopedia of Technical Market Indicators)。

梅耶斯现居住在美国宾夕法尼亚州的牛顿地区 (Newton, PA)。

其著作《技术分析入门的20堂试炼》自2002年出版以来深受广大投资者与一线交易者好评，10多年内4次更新再版，经久不衰。

<<技术分析入门的20堂试炼>>

书籍目录

学习指导

第一篇技术分析概述

第1章技术分析的理念

基本原则

技术分析的定义

不同市场的适用性和投资的时间区间

第二篇技术分析制图法

第2章基本制图法

图形的种类

柱线图

算术标度和对数标度

成交量

未平仓量

制图准备

第三篇赢利的图形形态

第3章关键反转图形形态

关键反转

头肩顶部和头肩底部

圆形顶、圆形底（碟形形态）

上升三角形和下降三角形

矩形

双重顶、三重顶、双重底和三重底

菱形形态

上升楔形和下降楔形

V字形形态（尖底形态）

第4章整理形态

旗形

三角旗

头肩形调整形态

对称三角形

第5章缺口

出现的频率

次要的缺口

重要的缺口

岛形反转

整体图形分析

华尔街之谜——一定要填补缺口

测试一

第四篇关键的分析工具

第6章趋势线和通道

趋势线的画法

趋势线的技术含义

趋势线突破的有效性

弯曲的趋势线

趋势线作用的转变

<<技术分析入门的20堂试炼>>

趋势线通道

扇形原则

第7章支撑和阻力

支撑位和阻力位的定义

支撑位和阻力位的角色转变

趋势反转

百分比回撤

速度阻力线

第8章失灵信号的真正价值

多头陷阱

空头陷阱

趋势线信号失灵

第9章相对强度分析

行业走势对比市场指数

个股对比行业走势

第10章成交量和未平仓量

成交量的基本原则

喷发行情和卖出高潮

平衡交易量指标

成交量反转

未平仓量

测试二

第五篇高级分析

第11章利用移动平均线

算术移动平均值

加权移动平均值

指数移动平均值

多条移动平均线

斐波纳契数列

第12章交易区间线和布林格通道

交易区间线

布林格通道

第13章确认和背离

第14章震荡指标

震荡指标的解释

震荡指标的类型

第15章相对强弱指标

相对强弱指标的概念基础

相对强弱指标的计算方法

解释相对强弱指标

第16章随机指数指标

计算方法

背离分析

极值读数

反转警告信号

第17章平滑异同移动平均线

背离分析

<<技术分析入门的20堂试炼>>

极值读数

平滑异同移动平均线和信号线的交叉点

测试三

第六篇综合应用

第18章结构化技术分析

股票

交易型开放式指数基金

期权

商品

思考总结

第19章案例分析

股票市场总体形势分析

行业走势分析

个股分析

技术分析总结

后续价格波动

第20章最后的试炼

市场总体分析

行业分析

个股分析

期末测试

附录一?制图方法补充

附录二?技术分析推荐阅读书目

附录三?专业术语

附录四测试题参考答案

译者后记

<<技术分析入门的20堂试炼>>

媒体关注与评论

本书用精炼易懂的语言全面地介绍了投资交易技术分析这门艺术。

——《华尔街日报》本书适合那些初入市场的投资者，它无法让你一夜之间成为投资奇才，但是它能为你提供一个理解技术与市场术语的优异视角，并能带你走向成功交易与财富。

——《股票期货技术分析》周刊

<<技术分析入门的20堂试炼>>

编辑推荐

最经典的技术分析入门书；股票、期货投资必备！

夯实基础技术方法锤炼精湛分析技艺拥有百年历史的投资技术分析是期货、股票投资交易的重要工具，也是一门投资的艺术，需要积累以及对趋势图形的敏锐与执着，但在这之前，你需要坚实的基本功。

《技术分析入门的20堂试炼（原书第4版）》以简明易懂的文字以及专业测试，帮助读者建立起技术分析的基本知识，并初步了解交易分析的主要法则，有助于读者开启自己的投资之路。

<<技术分析入门的20堂试炼>>

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:<http://www.tushu007.com>