

<<股票仿真模拟操练>>

图书基本信息

书名：<<股票仿真模拟操练>>

13位ISBN编号：9787545404173

10位ISBN编号：7545404173

出版时间：2010-3

出版时间：广东省出版集团图书发行有限公司（广东经济）

作者：程峰，陈雪红 著

页数：144

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>

## <<股票仿真模拟操练>>

### 前言

你可能是经济学的研究生，统计学的博士生；你也可能是计算机领域的专家，电子专业的教授，或者是某著名企业的职业经理人，但是与此同时，你却又可能是股市这所学校的小学生或者中学生，是投资领域的门外汉和初学者。

随着个人财富的积累，你不得不学会理财和炒股，但这确实又是一门博大精深的学问。

那么你该从哪里开始呢？

你可能希望我们告诉你几只腾空跃起的黑马，但是一顿再美味的“鱼宴”也无法解你的长久之“饥”。

古语有云：想永远有鱼吃，那就要学会捕鱼的方法。

在和广大股民朋友长期交往的过程中，我们深深地体会到有必要编写这样一套实用工具书来帮助投资者朋友们提高股市分析能力和实战操作水平。

不少投资者认为，买卖股票学不学习技巧并不重要，只要买入后一直持有就可以赚到钱了。

诚然，伴随着中国经济的不断高速发展，这种“买入一持有”的策略的确让不少人赚了大钱。

但是，2008年股市的大调整给所有的投资者上了一堂生动的风险教育课。

那些抱着“买入并持有”的操作策略而忽视股市风险的投资者因此而亏损累累，而一些懂得技术分析，知道用止损来保护自己的投资者，则有效地保障了自己资金的安全。

2009年在上证综指上涨了71%的大好行情之下也不乏亏钱的投资者。

如此鲜明的对比本身就说明，投资者应该随着中国股市的不断发展而提高自己的分析操作水平，灵活调整自己的投资策略，这样才能在风云变幻的证券市场中立于不败之地。

## <<股票仿真模拟操练>>

### 内容概要

本书由中国证券市场著名执业证券分析师、联合证券研究所资深研究员——程峰先生领衔编写，作者不仅具备深厚的理论功底，更重要的是具备丰富的实战经验。

值得一提的是，程峰先生还是中国第一家正式注册的证券公司证券培训学校——联证华乐证券培训学校的执行校长，同时还担任广州工程技术职业学院国际金融专业客座教授，参与过许多全国性的大型培训课程，是国内证券培训界知名度颇高的培训专家。

陈雪红女士则以其高校教师所特有的丰富教学经验确立了本书深入浅出的风格，思考与练习题的设计与编排均表现出极高的专业水准。

本书的内容独具实战性、针对性、创新性，凝聚了作者多年实战中的心得体会，书中的许多图表实际上也是作者在实战中的经历，相信你一定会大有裨益，将成为你“随身携带的股民学校”，“形影不离的致富导师”。

## <<股票仿真模拟操练>>

### 作者简介

程峰，经济学硕士、中国首批执业证券分析师、期货实战专家。

从事证券期货投资分析与实战操盘16年，操作过包括国际商品期货、外汇、股指期货、国内商品期货以及股票在内的几乎所有金融衍生工具；曾获中国首届期货交易大赛总决赛第二名；与程晓阳合作创建了著名技术分析指标程峰MSD（相对强度指标）；出版了《股票技术分析实战傻瓜书》、《投机智慧》、《揭穿图表陷阱》、《稳操胜券》、《九段操盘》、《套利有招：期货市场操作指引》、《规范者生存》、《财富演义》、《证券营销学》、《期指兵法》等十多部专著。

现任华泰联合证券广州华乐路营业部总经理、华泰联合证券研究所高级研究员、联证华乐证券培训学校校长、广州工程技术职业学院国际金融专业客座教授。

陈雪红，北京信息科技大学经济管理学院讲师，对外经济贸易大学经济学硕士。

主要研究领域：资本市场的制度与结构、证券交易等。

著有：《九段操盘》（合著），发表学术论文多篇。

<<股票仿真模拟操练>>

书籍目录

前言第1章 头肩顶第2章 头肩底第3章 三重顶第4章 三重底第5章 双底第6章 双顶第7章 圆顶第8章 圆底第9章 倒V形顶第10章 V形底第11章 三角形第12章 喇叭形态第13章 旗形第14章 楔形第15章 矩形后记

## <<股票仿真模拟操练>>

### 章节摘录

1.三角形是一种最常见的持续形态，拥有三种形态：对称三角形、上升三角形和下降三角形。

2.对称三角形}十{现在盘整区间，股价在两条逐渐聚拢的趋势线中越盘越窄，但随后市场将恢复原来的趋势。

上升三角形属看涨的走势形态，市场买方占上风，在形态上，这种三角形的上边线是水平状态的，下边线向上倾斜。

下降三角形是看跌的走势形态，市场空头主动积极，图形上这类三角形的下边线是水平状态的，而上边线则向下倾斜（图11-1）。

3.对称三角形、上升三角形和下降三角形在形态的倾向性方面具有明显不同的特征。

对称三角形单从形态看，并没有看涨或看跌的意味，它没有先天性的偏向，它出现在上升趋势中，我们可以认为它是一个看涨的持续形态。

但它出现在下降趋势中时，其看跌的意义也就注定了。

上升三角形出现在上升趋势中，一眼就可以看出市场将会继续演绎上涨行情，而下降三角形也可以从形态上轻易地识别其看空的特征。

4.分析三角形在形成过程中的成交量问题，有助于更好地把握这类形态。

成交量在向上突破时的意义比向下突破时大，在价格盘整于三角形之中时，成交量会随价格波幅的收窄而减轻，但市场一旦恢复了其原来的走势，则会呈现出成交量扩张的情况，这一点在上升趋势中表现得尤为突出。

<<股票仿真模拟操练>>

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>