

<<江恩理论解析与实战应用十六讲>>

图书基本信息

书名：<<江恩理论解析与实战应用十六讲>>

13位ISBN编号：9787502822866

10位ISBN编号：7502822860

出版时间：2003-1

出版时间：地震出版社

作者：蒋义行陶璋拟

页数：303

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>

## <<江恩理论解析与实战应用十六讲>>

### 内容概要

江恩是20世纪最伟大的证券交易巨斧，提到江恩，全世界金融从业者都充满了崇拜之情。江恩创立的证券分析理论和方法，因测市准确度极高而受到不同地区投资者的广泛关注。

本书以中国股市诠释江恩理论，把深奥的江恩理论系统地汇集起来，以通俗易懂的文字及大量的沪深股市图例进行解析，帮助读者准确全面地理解江恩理论，以江恩理论分析中国股市，探索中国股市运行轨迹背后的实质，指出其规律和实用有效的分析方法。书中附有大量的根据江恩理论原理计算出的沪深股市统计数据，从中可以看出沪深股市许多规律性的东西。

本书从入门到精通，有思想有方法，有理论有实例，是学习江恩理论的经典著作。

<<江恩理论解析与实战应用十六讲>>

作者简介

蒋义行，经济学学士。  
曾在某大型企业从事成本核算、财务、外汇结算等工作。  
20世纪90年代初在深圳接触外汇调期保值业务，参与外汇交易。  
1993年春进入股票市场，从事股票操作的技术分析和研究工作，并开发出颇具实用价值的交易系统。

## &lt;&lt;江恩理论解析与实战应用十六讲&gt;&gt;

## 书籍目录

第一讲 江恩及其理论介绍一、江恩的生平二、江恩的理论三、江恩的著作第二讲 关于波动法则一、波动法则二、江恩波动法则与江恩分割比率三、波动法则与波动折返比率四、波动法则在几何原理中的体现第三讲 百分比率预测一、百分比率与重要高低点的比率关系二、50%回调规则第四讲 江恩的周期循环理论一、江恩周期循环理论的基础二、江恩循环周期分析的工具三、江恩的圆形分析四、圆形分析的360°递增模型五、循环递增的周期分析六、循环起始点的选择七、周期循环的时间单位计算八、分割率与周期循环九、时空循环案例分析第五讲 江恩周期循环的分析一、循环周期最小从4分钟循环开始二、30年循环的意义和分析三、10年循环的分析四、7年循环的分析五、5年循环的分析六、月循环周期七、周循环分析八、日循环分析九、季节性循环十、江恩的周年纪念日十一、周期重现十二、运用江恩周期循环理论时的注意点第六讲 江恩周期循环的测市工具一、江恩的轮中轮二、江恩轮中轮与周期循环三、江恩圆与中国历法的二十四节气四、江恩的四方形五、江恩的六轮图第七讲 江恩线和角度线一、基本概念二、江恩线的制作三、江恩角度线的制作四、一致性原则的讨论五、江恩线、角度线的一般讨论和研究六、江恩时间价位计算器的制作和应用七、如何确定波动率(1×1线)八、角度线波动率的调整第八讲 江恩角度线的实战应用一、1×1线的重要地位二、1×1、2×3、3×2角度线的重要支撑和压力功能三、重要点的选择四、绘制角度线要注意刻度的不同五、角度线与其他指标的搭配使用六、角度线与圆形周期的综合应用七、江恩时间价位四方形的应用八、制作角度线通道九、重要点的确定问题十、角度线在一般软件坐标系中的解决方法第九讲 江恩与费波纳茨数列一、费波纳茨数列二、费波纳茨数列在江恩理论中的应用三、费波纳茨数列在江恩理论中的典型案例分析第十讲 江恩基本交易计划系统一、基本交易计划二、对价格波动的解释三、基本江恩摆动计划规则第十一讲 江恩交易12法则一、判断趋势二、根据价格图表的形态(单底、双底或复合底)进入市场三、根据百分比交易四、按3周上涨或下跌买卖五、市场分阶段运动六、按5-7个点买卖七、观察市场的成交量八、时间因素九、江恩的追市交易规则十、趋势逆转的分析十一、最安全入货点十二、快速市场的价位滚动第十二讲 短线交易一、快速下跌和急速反弹二、下跌趋势中的短线策略第十三讲 市场成交量分析一、价格与成交量之间的运动关系二、成交量分析的步骤三、分析成交量的作用四、成交量对趋势的确认五、成交量对时间周期的确认六、成交量对压力和支撑的确认七、成交量的级别判断指标第十四讲 资本管理与止损保护一、资本管理的重要性二、资金管理的作用三、如何做好资本管理四、止损概念五、止损是投资成与败的分水岭六、平常心看止损七、一般的止损保护第十五讲 怎样全面理解江恩理论一、全面了解江恩及江恩理论二、对于分析工具与分析方法的认识三、江恩的测市工具中所表达的思想四、关于市场结构五、时间、价格、成交量是一体的六、关于共振关系第十六讲 江恩与艾略特一、江恩理论与艾略特波浪理论二、江恩理论与艾略特波浪理论结合应用典型案例分析附录：沪深股市2003-2004年行情展望

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>