

<<K象.象浪看盘>>

图书基本信息

书名：<<K象.象浪看盘>>

13位ISBN编号：9787502822316

10位ISBN编号：7502822313

出版时间：2003-1

出版时间：地震出版社

作者：王吉柱

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>

<<K象·象浪看盘>>

内容概要

《K象·象浪看盘》是“哲纳理论”丛书的第三册。

在本书中，作者在实践的基础上，以科学的态度，向读者展示了在“象数原理”、日本“K线理论”和“波浪理论”基础上产生的“象浪理论”；全面剖析了“波浪理论”的自然属性和存在的误区，重新定义了“波的数量和“波与时空”的关系及波在时空上的形成过程：确立了一个周期循环的内在浪态为十浪态组合，客观地透视了经济运行的周期属性：建立了“象浪推动模式”与“K象全息波浪图”，利用“滚动太极牛熊周期原理”揭示“事物变化的周期属性与波浪属性的关系”，以“八象浪推动模式”和“64象浪推动模式”，解决了K线及波浪的运行模式和框架，还原K象本来面目，在东西方证券史上正式破译了“K（罨）线大法”和艾略特“波浪理论”的自然属性之谜。

在此基础上，以哲纳“K象”和“象浪”的原理，对日本K线、波浪理论予以科学的分形与阐述，解决了几千年“易之象数”的“无形”、“K线理论”的“无序”、“波浪理论”的“无点”、“江恩时间”的“无向”，提示了三者的象浪结构的内在属性并使之系统化，使“易之象数”的“无形”变为“有形”、使“K线”的“无序”变成了“有序”、使“波浪”的“无点”变为“有点”、使“江恩时间”的“无向”变成“有向”，完善了“K象全息波浪推动模式”。

在完整系统简单清晰的理论之，书中介绍了许多极为有效实用的方法：例如将易经象数运用于股市操作的方法能准确判定顶部区域和底部区域；“五分钟K象看盘”能客观准确判断大盘与个股的全天走势；“新股开市K象太极周期定位法”可进行新股上市初期象浪定位；“K象·象浪哲纳选马法”，可以使投资者在瞬息万变的市场行情中真正做到按图索骥，触类旁通，时刻洞悉行情运行的状态，明了波浪运行的时间。

“哲纳理论”的延生为中国东方传统文化与现代西方文化的融合和嫁接奠定了坚实的理论基础，引起了海内外理论界，经济界、思想界和科学界的强烈反响并得到了广泛的好评和应用。

作者简介

王吉柱(哲纳)，祖籍山东聊城，毕业于解放军西安政治学院。

王吉柱在中学时代即对中国传统文化产生了浓厚兴趣，阅读了大量的周易学、经济学、数论学等方面的书籍。

经过数年呕心沥血的理论研究和大量的反复实践，发现东方传统文化蕴含着浑然天成的自然规律的属性，从此。

开始采用易学的象数原理研究出独特的“哲纳理论”；对反映现代经济和股市K线、波浪的规律进行了系统、全面的全息接轨，用中国东方文化的精髓和哲学思想对中国股市运行规律进行研究。成功地揭开了股市运行的内在自然属性。

王吉柱是“K象”和“象·浪”全息理论的创始人，其《股市K线全息预测与操作》、《K线（象）全息预测》两部专著已分别由山东人民出版社和中国华侨出版社出版。

<<K象.象浪看盘>>

书籍目录

上篇 哲纳理论的来源	第一章 象数原理简介	第一节 象数的自然属性	第二节 象数的结构关系
系	第三节 象位性质	第二章 K线法则简介	第一节 K线的基础—人识K线
法则H	第三节 多K线形态及分析法	第三章 《波浪原理》简介	第一节 波浪理论的形成及基本思想
第二节 波浪理论的基本形态结构	第四章 哲纳K象原理	第一节 K象的概念	第二节 八K象结构分形
第三节 三线K象法则	第一节 波浪及其象数性质	第二节 阴阳象数与波浪属性	第三节 波浪类象及其形态属性
浪原理	第一节 哲纳象·浪推进模式	第二节 哲纳象浪的结构分形	第三节 象浪之间的结构关系
数字	第一节 哲纳象浪递进原理的创立	第二节 象浪与波浪的起点	第三节 哲纳象·波结构原理
第一节 羊K线原理及操作	第二节 三K线成象原理及操作	第三节 K象变异形态原理及操作	第四节 孕K象原理及操作
第五节 新股上市5分钟K象图例	第六节 新股上市日K象圈例	第九章 5分钟K象全天看盘	第一节 5分钟K象看盘原理
第二节 八K象正负波结构图	第三节 K象分时结构复制原理	第四节 5分钟K象综判与实战	第一节 K象与象浪属性及含义
第二节 顶底三线K象对行情的判断	第三节 经典K象法则	第十一章 行情转折与节气、杂气	第一节 节气、中气与节令
第一节 节气、中气与节令	第二节 节气与本气、杂气	第三节 转折时间与方向	第十二章 哲纳象·浪推动原理
第一节 全息象·浪自然属性	第二节 12消息与36消息升降	第二节 哲纳象·浪推动模式	第四节 K象全息看盘
附录(一) K象·象浪通讯	附录(二) 哲纳象·浪实盘档案	后记	

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>