

<<股道自然>>

图书基本信息

书名：<<股道自然>>

13位ISBN编号：9787501790708

10位ISBN编号：7501790701

出版时间：1970-1

出版时间：中国经济出版社

作者：格陵

页数：495

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>

## &lt;&lt;股道自然&gt;&gt;

## 内容概要

《股道自然—波浪理论在中国》是一部以我国上证指数和沪深两市股票为例阐述波浪理论基本道理的专业性著作。

纵览全书，可以明显看到以下几个特点： 一、理论与实践密切结合 该书以上证指数和沪深两市80余只股票的实盘运行为例在系统、全面阐述美国学者创立的波浪理论的过程中、在把波浪理论与市场运行实际对号入座的过程中，形成了具有中国特色的波浪理论，将为广大读者学习与应用波浪理论进行市场投资起到示范作用。

二、历史、现实与未来认识一体化 该书突破了“事后解说”和“只见树木，不见树林”的论述方法，对我国正在运行的上证指数从开盘到现在给予了波浪划分；对未来20年的波浪运行给予了大致的分析和预测；对为数不少的股票以波浪理论的认识方法给予划分与点评，形成了指数和个股历史、现实与未来的一体化认识。

由此，开创了我国股票图书市场超前预测之先河。

三、继承与创新并肩而行 作者用近8年的时间以我国股票市场为基础验证美国学者创立的波浪理论，对该理论中涉及的成交量、算术与百分比计算方法、浪级的划分与确认、波浪观察方法、调整结构的划分与标注等内容在尊重美国学者原著与专著的基础上均提出了个人独到的见解。

特别是对调整结构的认识，更改了自艾略特先生开始延续至今的传统认识方法，给予了新的命名、新的划分和系统综合。

以作者之见，艾略特先生对调整结构的划分与标注，偏离了波浪理论整体思想的轨道。

而新的命名、新的划分方法和对调整结构的系统综合，将会使波浪理论的研究与应用以调整结构系统综合为标志进入一个新的历史时期。

## &lt;&lt;股道自然&gt;&gt;

## 书籍目录

自序第一章 波浪理论的基本概念 / 1第二章 波浪理论的基本特点 / 4第三章 波浪概念总汇 / 16第四章 波浪运行中的调整 / 25第一节 三浪本体调整结构 / 31第二节 三浪完整变体调整结构 / 50第三节 三浪残缺变体调整结构 / 60第四节 陡直调整结构 / 65第五节 四大调整结构交替与驱动 / 69第六节 三浪完整变体和残缺变体二次分解调整结构 / 82第七节 调整结构的系统综A / 88第五章 各浪的特点 / 100第一节 第一浪 / 101第二节 第二浪 / 109第三节 第三浪 / 120第四节 第四浪 / 129第五节 第五浪 / 141第六节 A浪 / 148第七节 B浪 / 151第八节 C浪 / 157第九节 其他调整浪 / 170第六章 波浪理论运行规则 / 171第七章 波浪理论的指导方针 / 181第一节 交替 / 181第二节 成交量 / 195第三节 第五浪延长后的市场行为 / 211第四节 价格通道 / 226第五节 翻越 / 231第六节 正确的外表 / 233第七节 延长浪交替与计算方法 / 244第八章 波浪理论的相关内容 / 248第一节 正统的头和正统的底 / 248第二节 三角形 / 257第三节 内部子浪 / 264第四节 浪级的分类与确认 / 273第九章 波浪的分解 / 276第十章 波浪运行的异彩纷呈 / 286第十一章 波幅比率 / 301第十二章 消息与波浪运行 / 323第十三章 各具特色的八浪循环 / 337第十四章 非常规顶的预测价值 / 354第十五章 股价动态对称运行 / 359第十六章 试析波浪理论与中国市场 / 368第十七章 市场结构化前进 / 398第十八章 人类社会活动的美丽天性 / 405第十九章 波浪运行中的数学 / 415第二十章 上证指数的波浪运行 / 420第二十一章 八浪循环的分割、合并与延续 / 459第二十二章 指数与个股的相互验证 / 474第二十三章 波浪理论的实战分析与应用 / 483写给天国的艾略特先生 / 1参考资料 / 1后记 / 1

## <<股道自然>>

### 编辑推荐

《股道自然——波浪理论在中国》主要是以我国正在运行的股票市场为基础，与广大读者一起走进波浪理论的世界。

将美国学者创立的波浪理论与我国市场已经运行过的历史进行对号入座；对正在运行的指数与个股给予分析和超前预测；对该理论没有总结到的市场行为给予补充与完善；对认识有偏离波浪理论整体思想的局部内容给予重新认识，并使之中国化、市场化、盘面化、精确化。

<<股道自然>>

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>