

<<道氏理论实战版>>

图书基本信息

书名：<<道氏理论实战版>>

13位ISBN编号：9787501782956

10位ISBN编号：7501782954

出版时间：2008-2

出版时间：中国经济出版社

作者：陈东

页数：251

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>

<<道氏理论实战版>>

内容概要

本书提出：技术分析的真正作用是为买进、卖出操作提供高度的可执行性方案，而不是准确地预测市场。

因此，本书重点介绍： 分解三重运动的方法 确定高度的可执行性投资方案的关键在于分解三重运动。

鉴别牛市、熊市的方法——股票投资成败的关键在于把握牛、熊市的拐点。

划分三个时期的方法——提高投资收益的关键在于把握趋势的节奏， 而把握节奏的方法是划分总趋势的三个时期。

编制股票指数的方法投资股票必须建立符合正确价值观的投资理念，并进行相互验证。

为此，需要投资者自己选择一组或几组超级明星股编制成指数。

<<道氏理论实战版>>

作者简介

陈东，毕业于北京理工大学，拥有14年的期货实战经验，目前在天津大通铜业有限公司(西部矿业601168的子公司)从事电解铜的套期保值工作。

自1993年进入期货市场后，一直参与期货投资的一线实战工作。特别是由于长期参与金属期货投资，因此在有色金属期货价格波动及保值投资方面有独到的见解。在进行期货投资过程中，他深深得益于道氏理论正确理念的指引。2006年，在套期保值配合下，使公司取得了利润上亿元的良好业绩，这一业绩超过了前10年利润的总和。

为了对投资理论进行深入的探索，从1997年开始，他在各种证券、期货的专业报刊上发表过上千篇以道氏理论为基础的市场评论文章以及投资理念方面的心得体会，深感道氏理论不仅是股票投资的基础，而且为期货投资提供了正确的指导，更为道氏理论的深邃哲理所折服，也为这一理论几乎被市场忽视甚至遗忘而遗憾。

因此，近年来，他一直致力于道氏理论的系统化、模型化方面的深入探索，使技术分析能够真正指导投资者在股票和期货市场上的投资活动。

<<道氏理论实战版>>

书籍目录

总论：市场的美妙结构第一章 以道氏理论模型为基础的技术分析第二章 趋势的自我验证第三章 水平线的重要性及作用第四章 用支撑线和压力线判断趋势第五章 对支撑线、压力线的适当调整和重要性的确认第六章 支撑线和压力线的相互转化及穿越程度第七章 百分比线与黄金分割线第八章 窄幅波动分析法第九章 做普通趋势线第十章 趋势线的初步画出第十一章 趋势线的调整与重画第十二章 趋势线的有效突破与假突破第十三章 趋势线的作用第十四章 道区趋势线第十五章 举例说明画道氏趋势线的步骤第十六章 道氏趋势线对中国股市的实证运用第十七章 普通通道线分析法第十八章 道氏通道线分析第十九章 趋势的相互验证第二十章 自编指数的选股原则第二十一章 自编指数的方法第二十二章 相互验证的实际应用

章节摘录

第一章 以道氏理论模型为基础的技术分析 第一节 建立道氏理论模型，体现股市规律
总会有许多理由导致股票价格的波动。

那么；面对股票价格的波动，是寻找理由还是寻找规律呢？道氏理论提出的总命题是：股票市场价格波动是有规律的，我们力图认识这些规律并利用这些规律。

道氏理论建立了市场的基本轮廓，并帮助笔者建立了一个模型，使得我们可以利用一些技术分析方法鉴别出趋势处于模型中的什么位置，以便于为投资制定可执行的策略。

在总命题的指引下，道氏理论的基本思想有两个核心点：一个是对市场历史规律的总结与描述；另一个是鉴别各种规律的方法。

前者以牛市、熊市循环的描述以及三重运动原理为核心，展现的是市场整体运行的轮廓及模式，笔者概括为利用道氏理论模型对股票市场运行的规律进行描述并总结；后者包括对各种趋势的相对位置进行自我鉴别，还进一步对同一时期市场中不同局部的相对位置进行相互鉴别，以鉴别当时市场的情况符合哪些规律。

根据道氏理论，股票市场的总趋势是由基本运动、次级运动和日常波动三种运动叠加而成的。

基本运动如同大海的潮汐，次级运动如同潮汐中的浪涛，而日常波动则如同浪涛上泛起的波纹。

基本运动通常要持续一年以上，有时甚至可达好几年；次级运动通常要持续3个星期到3个月；日常波动通常仅持续不到3个星期。

笔者对股票市场总趋势的描述是，价格或指数发展变化的总体趋势是由非常有规律但又深藏不露的基本运动、看似有一定规律但却经常骗人且总是引起恐慌心理的次级运动以及本质上随机波动但又总是诱人入市的日常波动这三种运动叠加而成，并以波浪方式进行牛市与熊市的循环。

<<道氏理论实战版>>

编辑推荐

《道氏理论实战版：鉴别股票市场趋势的方法》告诉您：依据道氏理论，建立适合自己的技术分析体系，才是真正的赢利模式。

<<道氏理论实战版>>

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>