

<<炒股看盘就这几招>>

图书基本信息

书名：<<炒股看盘就这几招>>

13位ISBN编号：9787506478458

10位ISBN编号：7506478455

出版时间：2011-10

出版时间：中国纺织出版社

作者：老寒

页数：189

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>

## <<炒股看盘就这几招>>

### 内容概要

本书内容简介：炒股看盘是每位股民的必修课。谁能从瞬息万变的盘面中判断出股票的买卖点，娴熟地运用盘中交易的实战技法，谁无疑就拥有了在股市中“攻城掠地”的有力武器，继而赢取赚钱的良机，坐看股价飙升。本书适合正准备入市的淘金者，初入股市经验尚浅的新股民。以及在股市风风雨雨沉浮多年却依旧困惑的老股民阅读。书中从K线、趋势线、盘口信号等能看穿股市风向的方面说起，同时，还针对当前的市场形势，介绍了一些操盘技巧。无论你是老江湖还是新股民，只要不断学习。不断提炼，不断反馈，就能独立地判断行情的走势，找到最佳的买点或卖点，进而练就股市操练的真正绝招。

## <<炒股看盘就这几招>>

### 书籍目录

#### 第一章 股票的基本知识

##### 第一节 股票的基本知识

##### 第二节 股票市场常用术语

##### 第三节 看盘的基本术语和基本步骤

#### 第二章 操盘须知的基本策略

##### 第一节 波浪理论的概述

##### 第二节 短线操盘——捕捉龙头股

##### 第三节 利用好“金字塔形买卖法”

##### 第四节 解套的艺术

#### 第三章 选股其实很简单

##### 第一节 根据基本面选股

##### 第二节 根据市场面选股

##### 第三节 根据技术面选股

##### 第四节 从新股中选股

#### 第四章 K线形态速查与实战技法

##### 第一节 K线概述

##### 第二节 单根K线分析

##### 第三节 K线组合之买入信号

##### 第四节 K线组合之卖出信号

##### 第五节 K线形态之买入信号

##### 第六节 K线形态之卖出信号

##### 第七节 K线形态之整理信号

##### 第八节 K线之实战演练

#### 第五章 玩转移动平均线

##### 第一节 移动平均线的概述

##### 第二节 上升型移动平均线

##### 第三节 下降型移动平均线

##### 第四节 均线之买卖技巧

##### 第五节 均线之实战演练

#### 第六章 股票趋势技术与实战技法

##### 第一节 趋势线概述

##### 第二节 上升趋势线之做多

##### 第三节 下降趋势线之做空

##### 第四节 趋势线之实战演练

#### 第七章 股市淘金必知的量价关系

##### 第一节 成交量概述

##### 第二节 量价组合的动态解析

##### 第三节 量价异常变化的看盘技巧

##### 第四节 成交量之实战演练

#### 第八章 技术指标的识别与分析运用

##### 第一节 相对强弱指标RSI

##### 第二节 布林线指标BOLL

##### 第三节 随机摆动指标KDJ

##### 第四节 成交量变异率指标VR

##### 第五节 乖离率BIAs

<<炒股看盘就这几招>>

第九章 庄家操盘全揭密

第一节 主力的概述

第二节 如何区分洗盘与变盘

第三节 把握几点跟庄技巧

第四节 看清主力的骗术

第十章 一看就懂的盘中变化

第一节 早盘看盘要点

第二节 盘中看盘要点

第三节 尾盘看盘要点

参考文献

## &lt;&lt;炒股看盘就这几招&gt;&gt;

## 章节摘录

一、乖离率的含义 乖离率 (BIAs) 也称偏离率, 是测量股价偏离均线大小程度的指标。当股价偏离市场平均成本太大时, 都有一个回归的过程, 即所谓的“物极必反”。

二、乖离率原理及计算方法 我们都知道, 移动平均线是反映一段时期内投资者的平均持股成本。

所以, 当指数或是股价暴涨时, 就会出现指数或是股价在上方远离移动平均线的现象。

这就表明了经过一段时间的暴涨, 持股者收获颇丰, 这样随时都有可能因为持股者获利回吐, 大量套现, 而使得指数或股价掉头下行。

反之, 当指数或是股价形成暴跌的时候, 就会出现指数或股价在下方远离移动平均线的情况。

这说明了经过一段时间的暴跌, 持股者受到重创, 这样随时有可能因为投资者惜售和捡便宜货的人增加, 而导致指数或股价见底回升。

葛蓝碧是最早注意到这种现象并对此做出理论分析的投资大师。

在他看来, 当指数或是股价在上方远离移动平均线时, 属于超买, 为卖出时机; 当指数或股价在下方远离移动平均线时, 属于超卖, 为买进时机。

但由于当时条件有限, 葛蓝碧并没有对指数或股价与移动平均线之间的“远离”给出一个明确的说法。

于是, 人们想到了要对指数或股价远离移动平均线做出定性定量的分析, 这样乖离率这个技术指标就产生了。

乖离率指标问世不久, 就得到了很多投资者的认同。

目前来看, 它已经成为国内外股市投资者使用最多的技术指标之一。

具体的计算公式如下: 指数乖离率:  $(\text{当日收盘指数} - \text{日平均指数}) / \text{日平均指数} \times 100\%$  个股乖离率:  $(\text{当日收盘价} - \text{日平均股价}) / \text{日平均股价} \times 100\%$  这里的移动平均线可以任意选择, 例如我们可以采用10日或是30日移动平均线, 这样算出来的就是股价或指数相对于10日或30日均线的乖离率。

……

<<炒股看盘就这几招>>

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>