

<<涨停绝杀>>

图书基本信息

书名：<<涨停绝杀>>

13位ISBN编号：9787218071305

10位ISBN编号：7218071309

出版时间：2011-6

出版时间：广东人民

作者：快乐飞刀

页数：279

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>

<<涨停绝杀>>

内容概要

狙击涨停是最好的获利方式之一！

机会与风险共存，提高操作涨停的思维方式，规避风险，眼光明亮的投资者，该出手时就出手，亮出手中的刀！

《涨停绝杀》(作者快乐飞刀)是《量比绝杀》的细化，对一些股价的形态、量能、主力做盘意图等，做了详细的释明，通过大量涨停案例与实盘的总结，《涨停绝杀》从五个方面去探讨大涨股票或涨停板的买入机会。

<<涨停绝杀>>

作者简介

盛方敏，1970年生，网名快乐飞刀，于2002年进入股市，开始学习股票操作的技术理论，并形成自己独特的分析方法——量比分析。

现在创幻论坛当版主，并在创幻论坛发表大量关于公式、理念的文章。

尤其是量比分析引起广大投资者的兴趣，跟帖及询问的股友众多。

2008年12月28日，曾开盘指导股友介入600086东方金钰，2009年2月6日，用量比方法捕捉到短线牛股000868安凯客车，短线获利丰厚，皆缘于量比分析的实战威力。

<<涨停绝杀>>

书籍目录

基础篇

入门八式

- 第一式 空头态势 高开莫入
- 第二式 价格停板 突破定型
- 第三式 趋势停板 突破在即
- 第四式 逆势上涨 目标明确
- 第五式 托单买盘 真真假假
- 第六式 大盘对比 脉络分明
- 第七式 一浪下跌 跌势无期
- 第八式 选股原则 多元共振

技术篇

绝杀九招

- 第一招 攻击阳线 谋定而动
- 第二招 异动阴线 事出突发
- 第三招 雷霆出击 出刀无悔
- 第四招 全盘穿越 依重筹码
- 第五招 天衣无缝 开板诱空
- 第六招 回马一枪 绝杀之谜
- 第七招 潜龙出水 寻找黑马
- 第八招 大牛有形 多头涨停
- 第九招 七星追日 快若流星

案例篇

拾案精解

- 第一例 地量地价 多头买进
- 第二例 深水炸弹 威力无比
- 第三例 雷霆出击 指点迷津
- 第四例 解禁上市 主力抢筹
- 第五例 横盘突破 脱缰黑马
- 第六例 逆势打压 大牛有形
- 第七例 生死迷局 险中求富
- 第八例 利好不涨 中线做强
- 第九例 戏言变真 连续涨停
- 第十例 滚动操作 精彩绝伦

<<涨停绝杀>>

章节摘录

基础篇 入门八式 第二式 价格停板 突破定型 股价对于前期高点的突破会有多种模式，其中价格停板的突破模式，是一种短中线走势比较凌厉的方式，这种方式指股价当天以涨停收盘后，突破了短中期的高点，称之为价格停板。

我们把股价跳空高开直接突破前期高点的形成的涨停，称之为“天外有天”；把股价由下方向上突破前期高点的形成的涨停称之为破顶冲关，这两种情况都属于价格停板。

我们把离前期高点的周期在20天以内（1个月）的高点称之为短期高点，把离前期高点的时间周期在1个月以上的多个重合的高点称之为中期高点，把离前期高点在3个月以上的高点称之为长期高点。

突破短期高点的股票产生短线行情，突破中长期高点的股票走中长线的行情。

对于以价格突破中长期高点的股票，如换手率在8%以内的，股票可能呈现控盘特征，如换手率大于8%以上，则表现中主力控盘程度较差，重新以重金布局。

对于盘中股票的涨停是一种动态的表现，而对于盘后，股价已经收盘，突破已经定型。

对于前期高点的突破，有的股票会一气呵成的拉升，有的会震荡上行，当我们发现目标股票以大阳突破时或将以价格停板的模式突破时，应积极的介入。

还有一种情况是对于除权缺口或最高价的突破，这种突破将带来填权行情。

这种情况是指股价除权之后，除权当天的最高价就成了之后的最高价，股价多次上冲未能突破，此次涨停突破，股价将随后展开填权行情。

量能解密：股价上行过程中，离前期高点不远时，某天股价高开，量比放大，开盘量比达到5倍以上，或量比虽然不高，但量比呈现上行态势，量能增加，量价配合理想，形成主动性攻击态势，说明主力用大单统吃所有抛盘，主力做盘气吞山河，势如破竹，前期高点也被涨停一举突破。

股价必在后期有不俗的表现，盘中应积极介入。

盈利空间预测：对于一个顶部的突破股价产生的获利空间一般至少是30%，强势的或热点板块中的股票，个股会产生50%左右的上涨空间，对于中长线高点突破的股票或龙头股票，产生的获利空间将拓展至100%，这是对股价上升空间的大致预测。

……

<<涨停绝杀>>

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>