

<<从零开始学均线>>

图书基本信息

书名：<<从零开始学均线>>

13位ISBN编号：9787508627656

10位ISBN编号：7508627652

出版时间：2011-6

出版时间：中信出版社

作者：郝鸿雁

页数：285

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>

## <<从零开始学均线>>

### 前言

《从零开始学均线》是继本人所著《短线实战看盘技巧》、《绝佳买卖时机》、《短线操盘实战技巧》、《从零开始学K线》之后的又一本股市系列实战工具书，也是“郝鸿雁新手操盘系列”中的第二本。

在此之前出版的系列书中除《从零开始学K线》之外都是以讲解实战技术为主，由于其中所涉及的股市操作技术比较广泛，因此没能对单一一种技术指标进行详细讲解；而《从零开始学K线》与《从零开始学均线》则以讲解单一的技术分析方法为主，弥补了以前所著书中的不足，使投资者可以更全面系统地掌握各种分析手段，以获得最佳收益。

均线是移动平均线的简称，它与K线一样，都是重要的技术分析手段。

它是利用平均数来消除股价不规则的偶然变动，以此来观察股市的变化。

从图表上来看，均线只不过是一根根向上或向下的简单线条，但正是这些简简单单的线条，指明了股指或股价运行的方向。

如能及时预知这些线条今后的走向，将为投资者制定正确的操作策略提供可靠的依据。

我在前面几本书中都讲过均线的使用技巧，但并没形成一套完整的操作系统，因此本书将以均线为主要内容。

本书配有大量图片案例，通过对这些案例的分析，使投资者从简单的认识均线开始到对均线技巧的使用，由浅至深，由易至难，快速熟练地掌握均线并将之运用到实战中去，投资获利。

郝鸿雁

## <<从零开始学均线>>

### 内容概要

均线，即移动平均线的简称，它与K线一样，都是重要的技术分析手段，也是反映价格运行趋势的重要指标。

它是利用平均数来消除股价不规则的偶然变动，以此来观察股市的变化。

均线的运行趋势一旦形成，必将在一段时间内继续保持，在其趋势运行中所形成的股价高点或低点，又分别具有阻挡或支撑的作用，因此，均线指标所在的点位往往是十分重要的支撑或阻力位，这就为我们提供了及时买进或卖出手中股票的关键时机。

而研究洞悉均线系统的价值也正在于此。

根据不同的均线形态，配合K线形态，可以获取一定的投资依据，指导投资方向，是广大投资者必备的基础知识和工具。

《从零开始学均线》为“郝鸿雁新手操盘系列”的第二本，作者在前面几本书中均讲过均线的使用技巧，但并没形成一套完整的操作系统，因此本书将以均线为主要内容。

《从零开始学均线》共为四个部分：均线概述、单根均线、均线组合、均线实用技巧。

书中配有大量图片案例，通过对这些案例的分析，使投资者从简单的认识均线开始到对均线技巧的使用，由浅至深，由易至难，快速熟练的掌握均线并将之运用到实战中去，并通过及时预知这些线条今后的走向，为投资者制定正确的操作策略提供了可靠的依据。

即便是没有任何均线基础的投资者，通过对本书的学习，也可以进行独立操作获利。

对于有经验的投资者来说，也可以优化原有的看盘技术，巩固均线知识，从而提高自己的投资操作水平。

## <<从零开始学均线>>

### 作者简介

郝鸿雁，1973年出生于辽宁省抚顺市，大专学历。

进入股市多年，尤其擅长短线操作，在短线操作中积累了丰富的实战经验。

其博客文章以短线实战操作为主，股指走势分析为辅，对股指走势的分析判断准确，具有很强的操作指导性，受到众多投资者的喜爱。

## <<从零开始学均线>>

### 书籍目录

前言

#### 第一章 均线概述

1.1 均线的概念

1.2 均线的种类与均线的设置

单根均线

组合均线

1.3 均线的计算方法

1.4 均线的特点

1.5 均线的作用

1.6 均线的优缺点

1.7 均线的相互关系

#### 第二章 单根均线

2.1 5日均线使用技巧

2.2 10日均线使用技巧

2.3 20日均线使用技巧

2.4 30日均线使用技巧

2.5 60日均线使用技巧

2.6 120日均线使用技巧

2.7 250日均线使用技巧

买入

卖出

2.8 5周均线使用技巧

2.9 10周均线使用技巧

2.10 30周均线使用技巧

2.11 5月均线使用技巧

#### 第三章 均线组合

3.1 短线操作均线组合

5分钟周期均线组合

60分钟周期均线组合

日周期均线组合

3.2 中期均线组合

日均线中的中期均线组合

周均线中的中期均线组合

3.3 长期均线组合

周均线中的长期均线组合

月均线中的长期均线组合

#### 第四章 均线使用技巧

4.1 均线多头排列的概念及使用技巧

短期均线多头排列

中长期均线多头排列

4.2 空头排列的概念及使用技巧

短期均线空头排列

中长期均线空头排列

4.3 真假黄金交叉

短期均线黄金交叉（真正的黄金交叉）

## <<从零开始学均线>>

- 中长期均线黄金交叉（真正的黄金交叉）
  - 短期均线假的黄金交叉
  - 长期均线出现假的黄金交叉
  - 4.4 真假死亡交叉
  - 4.5 均线纠缠
  - 4.6 银山谷技术形态
  - 4.7 金山谷技术形态
  - 4.8 死亡谷技术形态
  - 4.9 多头陷阱的技术形态
  - 4.10 空头陷阱的技术形态
  - 4.11 均线粘合并向上发散
  - 4.12 从均线粘合并向下发散时寻找卖出时机
  - 4.13 均线交叉向上发散
  - 4.14 均线交叉向下发散
  - 4.15 逐浪上升技术形态
  - 4.16 逐浪下降技术形态
  - 4.17 井字形态
  - 4.18 蛟龙出海
  - 4.19 断头铡刀
  - 4.20 加速上涨形态
  - 4.21 快速上涨形态
  - 4.22 加速下跌形态
  - 4.23 快速下跌形态
  - 4.24 烘云托月
  - 4.25 乌云密布
  - 4.26 均线夹层
  - 单线夹层
  - 双线夹层
  - 4.27 均线组合关系
  - 4.28 从均线纠缠中寻找机会
  - 4.29 利用均线与MACD的关系分析趋势
  - 4.30 趋势线在实战中的作用
  - 上升趋势线
  - 下降趋势线
  - 4.31 利用通道分析趋势
  - 上升通道
  - 下降通道
  - 4.32 利用均线背离判断趋势
  - 4.33 均线回补
  - 4.34 均线扭转
  - 4.35 均线修复
  - 4.36 均线操作技巧
  - 中短期均线的研判
  - 长期均线的研判
  - 4.37 如何把握强庄股
- 附录
1. 葛兰维八大法则

## <<从零开始学均线>>

2.均线口诀

3.均线操盘顺口溜

## &lt;&lt;从零开始学均线&gt;&gt;

## 章节摘录

1.5 均线的作用 均线的作用主要有以下几点：第一，揭示股价波动的方向，即我们常说的行情是属于上升趋势还是下降趋势。

判断行情趋势的方法是：移动平均线向上运行时，表明此时行情趋势向好；移动平均线向下运行时，表明此时行情趋势看淡。

短期均线反映的是行情短期趋势的好坏，中长期均线反映的是行情中长期趋势的好坏。

第二，揭示当前市场的平均成本。

如某只个股某月某日的5日均线的价格，就是代表了近5日来买进该股的平均成本。

通过对平均成本的比较再结合其他方面的分析，就可以了解当前市场的走势概况，所以了解平均成本是投资者进行操作的一个重要的参考指标。

第三，具有助涨或助跌的作用。

在多头市场或空头市场中，移动平均线朝一个方向运行，通常将持续几个星期或几个月后才会发生转变，改朝另一个方向运行。

因此在股价的上升趋势中可以将移动平均线看做是多头的防线，它具有助涨作用，对于投资者来说是一个很好的买入时机；在股价的下跌趋势中，可以将移动平均线看做是空头的防线，具有助跌的作用，对于投资者来说是卖出时机。

第四，提供交易时机。

除了格兰维尔八大法则之外，短、中、长期移动平均线在趋势改变时发生交叉，也会发出买卖信号。

均线交叉分黄金交叉和死亡交叉两种。

当短期平均线从下方向上穿越中长期平均线时，是黄金交叉，此为买入信号；当短期平均线从上方向下穿越中长期平均线时，是死亡交叉，此为卖出信号。

第五，帮助辨别空头市场与多头市场。

股价、短、中、长期移动平均线的排列次序是辨别多头市场和空头市场的重要依据。

当股价和短、中、长期移动平均线自上而下依次排列时，称为均线系统的“多头排列”，意即当前处于多头市场；反之，当长、中、短期移动平均线和股价自上而下依次排列时，称为均线系统的“空头排列”，意即当前处于空头市场。

第六，吸附功能。

当股价上升远离平均线时股价会向均线靠拢，或中长期平均线向上移动时，而短期平均线出现向下移动的情况，说明当前上升趋势并未改变，只是由于获利盘的打压，股价暂时将会出现回档走势；当股价下跌远离平均线时，股价会形成反弹向均线靠拢，或中长期平均线向下移动时，而短期平均线出现向上移动的情况，说明当前下跌走势并未改变，由于抢反弹买盘的介入，股价暂时将会出现反弹。

应该注意的是，移动平均线只重视股价的突破，而没有考虑成交量的配合，因而有时会出现假突破的“陷阱”，诱使投资者上当，因此投资者在操作时应与成交量分析相配合，这样才能作出正确的分析判断。

同时，移动平均线分析并未指出股价在偏离移动平均线达到多大程度时会回档或反弹，这也是一大缺憾，幸好可用乖离率补救。

此外，在股价波幅不大的牛皮市，移动平均线系统频繁发出的买卖信号应视为无效信号，此时可参考K线、MACD、布林线(BOLL)等其他技术指标制定操作策略。

1.6 均线的优缺点 (1) 优点 由于均线直观、易懂，所以深受广大投资者的喜爱。

运用移动平均线理论，在买卖交易时，可以自行控制风险程度，将发生亏损的概率降至最低；在行情趋势发动时，利用平均线的走势变化制定交易，其利润相当可观。

通过均线系统排列的情况可以判断当前行情的趋势走向。

(2) 缺点 当行情处于牛皮盘整时，其发出的买卖信号过于频繁，让投资者无所适从；移动平均线参数设置的最佳日数与均线周期组合，确定起来十分困难；仅靠移动平均线发出的买卖信号，无法给予投资者充足的信心，必须依靠其他技术指标的辅助。

1.7 均线的相互关系 各周期的均线之间有着重要的相互关系，如日线图中均线组合呈现多头排列状态



## <<从零开始学均线>>

，而此时周线图上的均线处于空头排列状态，由于周线有均线压力，后期价格会震荡上涨，也可能会上涨失败，因为周线图上的均线系统排列状态不会很快改变，其对股指或股价后期走势的影响会更大一些。

如果周线图中均线系统也是多头排列状态，价格的上涨会更稳定，行情向上的趋势也不会轻易发生改变；如5分钟均线系统多头排列，10分钟均线系统空头排列，股价5分钟上涨的失败概率会更高。如60分钟均线系统多头排列，进行短线交易会维持60分的支撑强势，短线交易成功概率会比5分高；如果日均线比较乱，股指或股价在运行时上有均线压力下有均线支撑，这属于震荡市，后期股价如何运行趋势不能确定。

因此只有利用好各周期均线之间的关系，才能更好地进行实战操作。

P10-12

<<从零开始学均线>>

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>