

《炒股技术分析十堂课》

图书基本信息

书名：《炒股技术分析十堂课》

13位ISBN编号：9787504490539

出版时间：2015-9-1

作者：张文杰

页数：256

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《炒股技术分析十堂课》

内容概要

工欲善其事，必先利其器。在变化莫测的股票市场中，技术分析就是股票投资者搏击股市风云的制胜武器。对于刚入市的投资者来说，技术分析看似高深复杂，难以把握。其实，技术分析相对其他方式更为简单，只是技术分析包括的理论和技巧比较多样和丰富，让新入市的投资者难以适从、无从下手。

本书的优势在于：一是主要介绍常用的技术指标，并没有将所有技术指标一一罗列，降低了技术分析的门槛；二是本书包括了大量的股票实战分析，理论与实践相结合，从而让投资者能迅速掌握技术分析的技巧。总之，本书可以使投资者读起来感觉轻松容易，不会产生厌倦心理，由于附有实战操作实例，投资者可以按图索骥，边学习边操作，尽快实现学以致用。

书籍目录

第一堂课 学习技术分析理论的准备

第一节 为什么需要学习技术分析

- 一、在基本面分析上藐视敌人，在技术分析上重视敌人
- 二、利用技术分析可以快速发现股票价格的走势
- 三、技术分析也是股市交流的语言

第二节 技术分析的基本知识

- 一、技术分析的定義
- 二、技术分析需进行全盘因素的考虑
- 三、技术分析的主要内容
- 四、技术分析需要注意的问题

第三节 技术分析发展到什么程度了

- 一、技术分析的起源
- 二、道氏技术分析理论
- 三、技术指标理论
- 四、艾略特波浪理论
- 五、量价与形态理论

第二堂课 学会使用K线

第一节 K线的基本知识

- 一、为什么学K线
- 二、什么是K线
- 三、K线的形状
- 四、K线的基本种类
- 五、常用K线图形代表的意义

第二节 学会使用K线组合图进行分析

- 一、学会使用两条K线的组合
- 二、学会使用三条K线的组合

第三节 运用K线买卖股票的技巧

- 一、早晨十字星
- 二、希望之星
- 三、大阳线
- 四、下探上涨形
- 五、缓慢上升形

第三堂课 学会看缺口

第一节 缺口的基本知识

- 一、为什么学看缺口
- 二、什么是缺口
- 三、缺口的画法

第二节 缺口的基本种类和代表意义

- 一、缺口的种类与形成原因
- 二、具体缺口的画法与小技巧
 - 1 普通缺口
 - 2 突破性缺口
 - 3 持续性缺口
 - 4 衰竭性缺口

第三节 根据不同缺口买卖股票的技巧

- 一、普通缺口
- 二、突破性缺口

三、持续性缺口

四、衰竭性缺口

第四堂课 学会看均线

第一节 均线的基本知识

一、为什么学均线

1 揭示股价运动方向

2 揭示当前市场的平均成本

3 助涨助跌作用

二、什么是均线

1 单根移动均线

2 普通组合移动均线

3 特殊组合移动均线

三、均线的基本特点和意义

1 . 追踪趋势

2 . 滞后性

3 . 稳定性

4 . 助涨助跌性

5 . 支撑线和压力线的特性

第二节 使用均线组合图进行技术分析

一、利用移动均线预测走势

二、利用移动均线预测判断是否买进

第三节 运用均线组合买卖股票的技巧

第五堂课 学会看形态

第一节 形态的基本知识

一、为什么学形态

二、什么是形态理论

三、形态的基本种类和意义

第二节 运用形态买卖股票的技巧

一、学会看头肩形态

1 . 头肩顶形态

2 . 头肩底形态

二、学会看单日反转形

1 单日反转形态的特点

2 单日反转形态有什么市场意义

3 运用单日反转形态需要注意的问题

三、学会看圆形底

1 圆形底形态的特点

2 圆形底有什么市场意义

3 运用圆形底炒股需要注意的问题

四、学会看双重底（顶）

1 双重底（顶）形态的特点

2 双重底（顶）有什么市场意义

3 运用双重底（顶）炒股需注意的问题

五、学会看三重底（顶）

1 三重底（顶）形态的特点

2 . 三重底（顶）有什么市场意义

3 运用三重底（顶）炒股需要注意的问题

六、学会看潜伏底

1 潜伏底形态的特点

- 2 潜伏底有什么市场意义
- 3 . 运用潜伏底炒股需要注意的问题
- 七、学会看V形和伸延V形
 - 1 V形走势形态的特点
 - 2 . V形有什么市场意义
 - 3 运用V形炒股需要注意的问题
- 八、学会看喇叭形
 - 1 喇叭形形态的特点
 - 2 喇叭形有什么市场意义
 - 3 运用喇叭形炒股需要注意的问题
- 九、学会看菱形
 - 1 菱形形态的特点
 - 2 . 菱形形态有什么市场意义
 - 3 . 运用菱形炒股需要注意的问题
- 十、学会看三角形形态
 - 1 三角形形态的特点
 - 2 三角形形态有什么市场意义
 - 3 运用三角形形态的炒股需要注意的问题
- 十一、学会看箱形
 - 1 . 箱形形态的特点
 - 2 . 箱形形态有什么市场意义
 - 3 . 运用箱形形态炒股需要注意的问题
- 第三节 运用中继旗形态买卖股票的技巧
- 第六堂课 学会看大盘走势
 - 第一节 大盘的基本知识
 - 一、为什么要学大盘
 - 二、什么是大盘
 - 三、大盘的种类和意义
 - 第二节 大盘类的指标
 - 一、涨跌线A D L
 - 1 . A D L定义及一般规律
 - 2 . A D L应用的原理
 - 3 . A D L的应用技巧
 - 二、涨跌比率A D R
 - 1 . A D R定义及一般规律
 - 2 . A D R的应用原理
 - 3 . A D R的应用技巧
 - 三、超买超卖变现(O B O S)
 - 1 . O B O S的定义及一般规律
 - 2 . O B O S的应用原理
 - 3 . O B O S的应用技巧
- 第七堂课 学会看趋势
 - 第一节 趋势的基本知识
 - 一、为什么要学趋势
 - 二、什么是趋势
 - 三、趋势的画法及炒股参考
 - 1 . 上升趋势线, 又称上升支撑线
 - 2 . 下降趋势线, 又称下降压力线
 - 3 . 慢速上升趋势线

4. 慢速下降趋势线
5. 快速上升趋势线
6. 快速下降趋势线
7. 上升趋势线被有效突破
8. 下降趋势线被有效突破
9. 新的上升趋势线
10. 新的下降趋势线

四、趋势线的作用和分类

第二节 趋势的指标

一、指数平滑异同移动均线MACD

1. MACD定义及一般规律
2. MACD的原理
3. MACD的运用技巧

二、指数平滑均线EXPMA

1. EXPMA定义及一般规律
2. EXPMA的原理
3. EXPMA的运用技巧

三、止损指标SAR

1. SAR定义及一般规律
2. SAR的原理
3. SAR的运用技巧

四、三重指数平滑TRIX

1. TRIX定义及一般规律
2. TRIX的原理
3. TRIX的运用技巧

五、均差线指标DMA

1. DMA定义及一般规律
2. DMA的原理
3. DMA的运用技巧

第八堂课 学会看量价

第一节 量价的基本知识

- 一、为什么学量价
- 二、什么是量价
- 三、量价的分类

第二节 量价的指标

一、威廉变异离散量WVAD

1. WVAD定义及一般规律
2. WVAD的原理
3. WVAD的运用技巧

二、能量线OBV

1. OBV定义及一般规律
2. OBV的原理
3. OBV的运用技巧

三、量价能人气指标EMV

1. EMV定义及一般规律
2. EMV的原理
3. EMV的运用技巧

四、资金流动比率VR

1. VR定义及一般规律

2. V R的原理

3. V R的应用技巧

第九堂课 学会看摆动

第一节 摆动的基本知识

一、为什么学摆动

二、什么是摆动

三、摆动的分类

1. 中心摆动指标

2. 箱式摆动指标

第二节 摆动的指标

一、随机摆动指标 K D J

1. K D J定义及一般规律

2. K D J的原理

3. K D J的运用技巧

二、威廉指标 W % R

1. W % R定义及一般规律

2. W % R的原理

3. W % R的运用技巧

三、B O L L线

1. B O L L线的定义

2. B O L L的原理

3. B O L L线的计算方法

4. B O L L指标中的上、中、下轨线之间的关系

5. B O L L线“喇叭口”的研判

四、乖离率 B I A S

1. B I A S定义及一般规律

2. B I A S的原理

3. B I A S的运用技巧

五、动向指标 D M I

1. D M I定义及一般规律

2. D M I的原理

3. D M I的运用技巧

六、长线指标 T R I X

1. T R I X的概念

2. 计算与应用

七、相对强弱指标 R S I

1. R S I定义及一般规律

2. R S I的原理

3. R S I的运用技巧

八、顺势通道指标 C C I

1. C C I定义及一般规律

2. C C I的原理

3. C C I的运用技巧

九、人气指标 A R、意愿指标 B R

1. A R、B R定义及一般规律

2. A R、B R的原理

3. A R、B R的运用技巧

第十堂课 跟艾略特学习波浪

第一节 波浪的基本知识

- 一、为什么要数波浪
- 二、什么是波浪
- 三、波浪的图形和特征
 - 1 波浪理论的概念及基本图形
 - 2 各波浪的主要特性及操作技巧
- 四、波浪的特点
- 五、使用波浪理论需要注意的问题
- 第二节 波浪的形态和技术意义
- 第三节 调整波浪理论应用技巧
 - 一、调整浪形态
 - 二、波浪理论两个“指南”
 - 1 . 交替规律
 - 2 . 扩延浪的特性
 - 三、各段波浪的特性
- 结业测试：模拟实战
- 测试一：通过 K 线找到投资机会
- 测试二：看均线，找策略
- 测试三：看趋势，找策略
- 参考答案

《炒股技术分析十堂课》

精彩短评

1、非常实用的股票指导书，在书中能够得到很多关键的窍门！

《炒股技术分析十堂课》

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:www.tushu111.com