

# 《K线图形态和常用技术指标使用手册》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年07月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787512316331

## 编辑推荐

- 1.基于A股市场20年交易数据，囊括了400万个统计交易日，1100万个技术信号；
- 2.首次公开了77种经典的K线图形态及其描述公式；
- 3.首揭示了K线图形态和技术指标在A股市场\*有效的用法；
- 4.首次对A股市场K线图形态出现的频率和准确预测率进行了统计；
- 5.首次对A股市场常用技术指标出现的频率和准确预测率进行了统计。

## 内容简介

本书基于A股市场20年交易数据（400万个统计交易日，1100万个技术信号），首次对A股市场K线图形态的出现频率和预测准确率以及A股市场常用技术指标信号的出现频率和预测准确率进行了统计分析，介绍了K线图形态和技术指标在A股市场最有效用法，首次公开了77种经典K线图形态的描述公式，涵盖了各种K线图形态和最常用技术指标，便于读者快速查询和使用。本书数据翔实，分析透彻，无论您是技术分析的学习者、使用者还是研究者，本书都可以提供有益的参考。

## 作者简介

朱晓斌，1992年毕业于武汉大学物理系，获理学士学位；2000年毕业于北京大学光华管理学院，获MBA学位。汇利趋势的创始人（汇利趋势每天从A股市场搜索符合典型K线形态特征的交易信号，供投资者参考，它是目前国内唯一提供预测准确率数据的选股平台），长期松狮企业战略咨询工作，对证券市场和公司基本面分析有较深研究。之后，转向市场交易技术分析领域，对A股股票走势的规律和特征进行了长期而持续的跟踪研究。

## 目录

## 第1章 K线图形态

### 1.1 K线图形态简介

### 1.2 基本K线图形态

### 1.3 看涨形态

### 1.4 看跌形态

## 第2章 常用技术指标

### 2.1 技术指标简介

### 2.2 常用技术指标

## 第3章 K线图形态识别统计

### 3.1 针对A股市场进行统计的意义

### 3.2 核心思想

### 3.3 准备工作：判定当前趋势的实用方法

### 3.4 形态识别原则

### 3.5 统计方法说明

[显示全部信息](#)

## 前言

2002年，在卖了八年计算机系统和通信设备之后，我应一位朋友的邀请加入到一家新创立的移动支付公司。公司费了很大周折拿到了一笔不大的风险投资，这是我第一次接触资本市场。这笔钱很快就被烧光了，从而也结束了我短暂的创业之旅。当然，我也因此而失业了。

职业生涯的下一站在哪里？我已经对一般销售工作失去了兴趣，当然也不会有很多公司会看中我那短暂的“高管”经历。于是，我从抽屉底层翻出了三年前从北京大学光华管理学院获得的MBA学位证书，准备换个环境。感谢北大的金字招牌，凭着这张文凭，我很快敲开了管理咨询业的大门，这份令人兴奋的工作我一直干到今天。作为一名以公司战略咨询为主要业务的从业者，跟踪宏观经济、分析行业竞争、评估公司业绩是我日常工作的大部分内容；而随着商业环境的日趋复杂，企业家不断提高对资本市场的关注程度，资本运作越来越多地成为公司战略的重要组成部分。工作中，我知道了什么是CPI，掌握了行业集中度的定义和计算，公司KPI指标更是信手拈来。简单地说，我学会了如何使用“基本面分析”这一“神秘”武器。至于资本市场，不要说中国的，就是美国和新加坡的我也略知一二。这样的先天优势，不“揀草打兔子”，顺便炒炒股票，简直对不住这份职业。

许多人都想不费吹灰之力在股市中大赚一笔，我也不例外。起初，我的如意算盘是利用自己的工作便利和“懂”基本面分析的优势，秉持“购买-持有”的价值投资理念，发掘价值被低估的潜力股，相信只要从沙砾中找出蒙尘的金子，就可以坐等翻番。但是，很快我就发现，这只是一厢情愿的计划。

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)