股票理财书籍哪个靠谱——请大家推荐几本【投资理财书籍】,最好是经典的,比较有指导意义的书。-股识吧

一、比较靠谱的股票书籍有哪些

说句务实的,没有什么书籍国内有的股票教材都是国外著作被国内不懂股票的人翻译出来的,有很多东西很片面或是有错误,比如KDJ指标,没有一本书会告诉诉你均线上均线下和均线纠结的时候有什么不同,但这里面的不同就会决定你是赚是亏。

找其他渠道学习学习的方向有这么几个基本面 要会看股票公司的财报 所处行业所在行业中的低位 成长性怎么样 现在的股价估值如何 和同行业股票相比如何未来有无外延式并购 有无资产注入预期等等技术面 K线 量能 波浪 趋势 时间转折主力类型以及一些技术指标 比如KDJ MACD CCI ENE等等 用来辅助判断筹码面这个做为散户能得到的信息不多 主要就是从大宗交易,投资者关系活动记录表,季报股东人数变化和龙虎榜去发现一般来说,先从技术面开始先找本酒田战法学习 K线基础 然后开始找真正正确的K线知识学习 因为酒田战法发明的时代没有成交量没有各种金融衍生工具所以放到现在的股市 大约有80%根他描述的不一样直接照搬使用 会时灵时不灵 甚至有时候完全相反比如以下是酒田战法对黑三兵的说明黑三兵的出现为行情崩落的前兆,如连续一个月的上升走势,在上端出现此一线型时,不久将大幅崩溃,甚至随后即一连下挫一个月以上大盘8月9日开始就是黑三兵但是之后如何?从8月14一路涨到现在然后配合量价 趋势 波浪 就可以开始正确使用

二、请大家推荐几本【投资理财书籍】,最好是经典的,比较有指导意义的书。

行为金融 投资分析与组合管理 债券市场:分析和策略 期权期货及其他衍生产品国际经济学 公司理财 投资学 金融市场与金融机构基础 货币金融学 经济学原理

三、最好的股票投资书籍是什么?

我不敢说什么股票投资书籍最好,这要根据不同的人确定不同的书,刚入门的投资 者看比较专业的书就不易理解。 我认为专业书籍中有些书值得看一下:多学习投资专业知识,这一点绝不可少。 所有成功者都有一个特征,就是使用成功的方法,复制成功的动作。

这里推荐经典的投资著作:《股票作手回忆录》《股票大作手操盘术》、《股票趋势技术分析》、《专业投机原理》、《波浪理论》、《江恩华尔街45年》、《怎样选择成长股》、《证券分析》、《巴菲特·股票投资策略》、《彼得·林奇的成功投资》、《蜡烛图方法》、《笑傲股市》、《海龟交易法则》、《聪明的投资人》、《克罗谈投资策略》、《短线狙击手》、《高胜算操盘》,还有许多值得学习的经典,先看完这些之后,你就知道怎样选择好书了。

经典的好书,就一定要多读,多记,未来你知道这就是一种财富。

四、推荐几本理财的书,要实用

股票,期货,债券,基金。 都有。

五、哪些出版社的理财类书籍比较好

你可以在TAOBAO上找 理财规划师二级

这个考试的教材,我个人认为这是整理理财思路最好的中文教材,是宏观的。

如果您想学股票,或者一些投资方法,属于微观范畴的,看《走进我的交易室》《高胜算操盘》《期货市场技术大全》再加自己实践取得经验。

如果纯按照书中理论行事,不如不看书。

学习了这些,对人生有个规划,心理就比较有底,也就知道控制支出,增加收入和做些投资了。

微观的就是如何投资,可以说,投资可能在一生的积累中比你收入高很多,也可能赔,因为放在银行是风险最小的了,但是利润也不大,如果要利润高就必然要增加风险,那么尽量在同等利润的情况下选择风险小些的投资方式。

另外就是一些更微观的,比如抄股票,还是多看书多实践,虽然书中的理论未必合适,但是起码让你找到了巨人的肩膀,你才能更高。

我个人对股票的理解是:一家之谈了首先学学各种技术指标,不要太多,比如K线,均线,趋势线,MACD,成交量,KDJ,要知道他们的定义,以及买入卖出的情况。

然后看股票市场的图形等熟悉些了就要知道,止损和止赢的意义并能严格执行再熟悉些就要为自己制定些规则,买入的规则,卖出的规则然后学习资金管理--这很重要,这是真正赢利的入门要知道胜率和风报比---这也是个关键剩下就看自己的悟性了。

我这里说的都是自己的金玉良言,希望您能重视国内很多人就谈谈指标就完事了他 们根本不谈赢利的主要因素在于资金管理和胜率以及风报比,其实这都不深奥,可 以说是一点就透的东西,你看看就知道了。

如果悟性还好,心态比较稳,也至少要经历一次牛熊交替才能入道

参考文档

下载:股票理财书籍哪个靠谱.pdf

《一个股票在手里最多能呆多久》

《联科科技股票中签后多久不能卖》

《基金多久更换一次股票》

下载:股票理财书籍哪个靠谱.doc

更多关于《股票理财书籍哪个靠谱》的文档...

声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

https://www.gupiaozhishiba.com/read/1167448.html