

怎么看股票的标准差_股票中计算标准差MD=平方根{[n日的(C - MA)平方之和] / n} 这个c是什么意思?-股识吧

一、急急急！！求大神计算，求两只股票的标准差。

单个股票收益率的方差= $\beta^2 \times \text{市场收益率的方差} + \text{股票特定风险的方差}$
A股票的标准差= $[(0.8^2) \times (20\%^2) + 30\%^2]^{(1/2)} = 0.34$
B股票的标准差= $[(1.2^2) \times (20\%^2) + 20\%^2]^{(1/2)} = 0.3124$

二、股票收益的期望和标准差计算。

听了我这段做股票的心得，你一定有很大的收获。

我觉得做股票吧，首先，心态要好，创造财富也得有好心情。

中国的股市，波段操作的赢利范围和可行性最大，另外，选取的个股，也必须跟随主力的动向，这样就不会让自己的资金冒险。

为了把握最理想的买卖点，必须有主力的带动和证券技术部门的老师指引去操作，这样才能达到在股市中长期的稳定赢利。

下面我给大家推荐一位在股市中比较资深的操盘老师，主要的实战操作，才能让我们信服，这位老师的操作平台资料就在我的空间里，相信自己的眼光，关注一段时间后，你会发现，做股票，这才叫实力！

三、股票收益率的标准差怎么计算

先计算股票的平均收益率 x_0 ，然后将股票的各个收益率与平均收益率相减平方如 $(x_1 - x_0)^2$ ，然后把所有的这些相减平方加起来后，开平方根得到股票收益率的标准差。

四、股票a的标准差40%贝塔系数0.5

股票b的标准差20%贝塔系数1.5 问哪知股票的风险溢价更高？

股票b的风险溢价更高。

在一倍标准差下如果市场变化了一倍，a股变化范围是 $=40\% \times 0.5=20\%$ b股变化范围是 $=20\% \times 1.5=30\%$ 即b股本身股价变化不大，但随市场变化而变的范围很大。

如果能准确把握这市场的变化，则投资b股。

a股股价，虽然自身价格的变化比较大，但随市场变化而变的特性却小多了。是相对市场比较稳定的一个股票。

五、股票价格的标准差在哪里可以查到？

正比关系 股利收益率，又称获利率，是指股份公司以现金形式派发的股息或红利与股票市场价格的比率其计算公式为：该收益率可用于计算已得的股利收益率，也可用于预测未来可能的股利收益率。

股票收益率 = 收益额 / 原始投资额。

六、股票中计算标准差MD=平方根{ [n日的(C - MA)平方之和] / n} 这个c是什么意思?

这是一个BOLL 指标 1) 计算MA MA=N日内的收盘价之和 ÷ N

(2) 计算标准差MD MD=平方根N日的 (C - MA) 的两次方之和除以N

(3) 计算MB、UP、DN线 MB= (N - 1) 日的MA UP=MB + k × MD

DN=MB - k × MD 中轨线 (MB) 上轨线 (UP) 下轨线 (DN) 盘价 (C)

天数(N). 希望能帮助到你

参考文档

[下载：怎么看股票的标准差.pdf](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《股票挂单有效多久》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[下载：怎么看股票的标准差.doc](#)
[更多关于《怎么看股票的标准差》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/book/37566554.html>