

股票的标准差怎么来的：急急急！！求大神计算，求两只股票的标准差。-股识吧

一、什么是股票中的股市标准差

股票投资中的标准差，指的就是其收益率的标准差，是投资时判断风险的一个参考数据。

标准差主要是根据股票净值于一段时间内波动的情况计算而来的。

一般而言，标准差愈大，表示股票净值的涨跌越剧烈，当然其潜在风险与潜在收益程度也较大。

股票的收益率标准差”是指过去一段时期内，股票每个月的收益率相对于平均月收益率的偏差幅度的大小。

股票的每月收益波动越大，那么它的标准差也越大。

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、股票预期收益率及标准差 标准离差计算

$r(B) = 12\% \times 0.4 + 4\% \times 0.4 + (-6\% \times 20\%) = 5.2\%$
方差(B) = $(12\% - 5.2\%)^2 \times 0.4 + (4\% - 5.2\%)^2 \times 0.4 + (-6\% - 5.2\%)^2 \times 0.2$
标准差(B) = 方差(B)的平方

$r(A) = \text{四数和} / 4 = 6.5\%$
A的方差不会，感觉少个相关系数， $\beta = 12\% / 20\% = 0.6$ 通过cap m可以计算市场组合的收益率，没有相关系数，不能计算a的方差标准离差率是标

准离差与期望值之比。

其计算公式为：标准离差率 = 标准离差/期望值简单说就是一单位收益需要承担的风险，风险越小越好！市场组合白话说假如市场上有100只股票，我构建一个市场组合包括所有的股票，也就是100只，比例按它们的市值当权数加权！

四、股票型基金的标准差是多少

股票型基金的标准差是指一类基金可能的变动程度。

标准差越大，基金未来净值可能变动的程度就越大，稳定度就越小，投资风险就越高。

在投资基金上，一般投资人比较重视的是业绩，但是，投资人往往买进了近期业绩表现最佳的基金之后，基金表现反而不如预期，这是因为所选的基金波动幅度太大，没有稳定表现的关系。

衡量基金波动的稳定程度的工具就是标准差(Standard Deviation)。

五、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

六、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= $[(1.2^2) \times (20\%^2) + 20\%^2]^{(1/2)} = 0.3124$

七、在股市分析中是怎么来应用标准差的

标准差，ATR，这些指标都可以。
具体思路可以进一步留言

参考文档

[下载：股票的标准差怎么来的.pdf](#)

[《周五股票卖出后钱多久到账》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《德新交运股票停牌多久复牌》](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[下载：股票的标准差怎么来的.doc](#)

[更多关于《股票的标准差怎么来的》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/article/67858828.html>