

# 股票的标准偏差越小越稳定什么，是方差越小越稳定，还是越大越稳定-股识吧

## 一、是方差越小越稳定，还是越大越稳定

越小越稳定。  
越大越可能产生奇迹。

## 二、方差越小越稳定还是越大越稳定

例如，1.1.2.2，波动大，方差为0.25；  
而1.1.1.1，没有波动，方差就是0。  
所以方差越小越稳定。

## 三、请问您：投资A，B两种证券，不考虑其它因素，标准差越小，风险越小吗？

是啊，这个东西可看出震荡的幅度厉害不厉害嘛！不过风险越小也就意味着收益的可能性也越小

## 四、方差是越大越稳定还是越小越稳定？

越小越稳定方差越小，原来的差就越小，幅度就越小

## 五、相对标准偏差越小越好么

大部分情况下是的。

但也不绝对 只要控制在一定范围内即可  
刻意追求相对标准偏差小，会增加试验次数，增大成本。

## 六、请问一下，是方差越小成绩越稳定，还是方差越大成绩越稳定

根据数学知识是方差越小成绩越稳定

## 七、方差越大越稳定，是么 还是越小越稳定

越小

## 参考文档

[下载：股票的标准偏差越小越稳定什么.pdf](#)

[《买了股票以后多久可以卖》](#)

[《股票认购提前多久》](#)

[《一般股票持有多久才能赚钱》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[下载：股票的标准偏差越小越稳定什么.doc](#)

[更多关于《股票的标准偏差越小越稳定什么》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/store/65924364.html>