

股票贝塔值哪里可以查~怎样查贝塔系数-股识吧

一、在哪里可以查询到股票的贝塔系数啊？

以前软件的F10中有港澳资讯提供的个股 系数，现在 系数基本没人用了，应为实践检验根本没用，所以很多软件就不显示了。

系数指的是个股相对于大盘的关联性如果 为1，则市场上涨10%，股票上涨10%；

市场下滑10%，股票相应下滑10%。

如果 为1.1, 市场上涨10%时，股票上涨11%；

市场下滑10%时，股票下滑11%。

如果 为0.9, 市场上涨10%时，股票上涨9%；

市场下滑10%时，股票下滑9%。

因为中国股市在短时间内齐涨共跌的特性，使该指标英雄无用武之地。

在国外， 系数曾经名噪一时，后来从理论证明没太大用处，也就回归平淡了。

这方面可以看看《漫步华尔街》，里面说的很清楚。

二、在哪里可以看到股票的贝它值

贝它值（CAPM）揭示了风险与收益间的关联性。

高风险、高收益，这是资本市场的共识。

但CAPM的探讨进了一步：透过证券组合投资，哪些风险能消除，哪些不能。

论证后的结果表明，适当的证券组合，可以将股票的非系统风险（个股风险）过滤掉，但却无法过滤掉股市的系统风险（市场风险）。

这样，CAPM就告诉人们：透过证券组合后的投资收益（风险报酬），与反映市场风险大小的贝它值有关。

投资者如果想获得高收益，唯一的方法，就是要承担额外风险，购买高贝它值的股票。

由于市场已按一定的规则计算出不同股票的贝它值，基本分析与技术分析已没有任何意义。

贝它值（CAPM）可以说是技术分析的一个分支，是根据客观的基本分析和技术分析加上主观的系数，通过计算模型，计算出每个股票的贝它值，再根据贝它值进行证券组合。

贝它值所揭示的是高风险高收益，低风险低收益。

其实也没有多大的实用价值。

市场上二年前有人在报刊上计算过贝它值，因没有多大的实用价值，不到半年就没有人计算了，所以知道的人不多。

贝它值计算的过程非常复杂，使用的过程又非常简单。

以前我研究过贝它值，总觉得实用价值不高，具体计算公式已经忘了。

三、如何查看单个股票每年的 系数，求教详细过程，诚心感谢了

各个股票风险不同，比如银行股风险就比较小，取大盘平均风险系数为1，那某股票相对于大盘的风险系数就是贝塔系数，风险比大盘小，系数就小于1，反之，则大于1

四、各股的beta系数怎么查询??

日照港的beta系数为:0.97

五、国外上市公司或行业的贝塔值在哪个地方可以查?

股票交易处

六、在哪里可以查询到股票的贝塔系数

为了只看一个贝塔指标去下载软件没有必要，你可以自编个指标即可实现。

BETA(60);

或：a1 :=(indexc-ref(indexc , 1))/ref(indexc , 1) ;

a2 :=(c-ref(c , 1))/ref(c , 1) ;

大盘涨幅 :=a1*100 ;

个股涨幅 :=a2*100 ;

k :=if(大盘涨幅>

```
1, 0.9, 1);  
j : 0 ;  
j1 : 5 ;  
j2 : -5 ;  
贝塔 : =k*(a2-a1)*100 ;  
ema3 : ema(贝塔, 3) ;
```

七、怎样查贝塔系数

* : //baike.baidu*/view/168149.html?wtp=tt

八、在哪可以查到公司的 系数（不用自己计算）

上市公司可以在股市查到，非上市公司只能计算。

计算方式单项资产系统风险用 系数来计量，通过以整个市场作为参照物，用单项资产的风险收益率与整个市场的平均风险收益率作比较，即： 计算公式其中Cov (ra,rm)是证券 a 的收益与市场收益的协方差；

是市场收益的方差。

因为：Cov(ra,rm) = $\sigma_a \sigma_m \rho_{a,m}$ 所以公式也可以写成： 计算公式其中 $\rho_{a,m}$ 为证券a与市场的相关系数；

σ_a 为证券a的标准差；

σ_m 为市场的标准差。

据此公式，贝塔系数并不代表证券价格波动与总体市场波动的直接联系。

不能绝对地说， 越大，证券价格波动（ σ_a ）相对于总体市场波动（ σ_m ）越大；

同样， 越小，也不完全代表 σ_a 相对于 σ_m 越小。

甚至即使 $\rho_{a,m} =$

0也不能代表证券无风险，而有可能是证券价格波动与市场价格波动无关（ $\rho_{a,m} = 0$ ），但是可以确定，如果证券无风险（ $\sigma_a = 0$ ）， 一定为零。

扩展资料：贝塔系数衡量股票收益相对于业绩评价基准收益的总体波动性，是一个相对指标。

越高，意味着股票相对于业绩评价基准的波动性越大。

大于1，则股票的波动性大于业绩评价基准的波动性。

反之亦然。

如果 β 为 1，则市场上涨 10%，股票上涨 10%；
市场下滑 10%，股票相应下滑 10%。

如果 β 为 1.1，市场上涨 10% 时，股票上涨 11%；
市场下滑 10% 时，股票下滑 11%。

如果 β 为 0.9，市场上涨 10% 时，股票上涨 9%；
市场下滑 10% 时，股票下滑 9%。

Beta 系数起源于资本资产定价模型（CAPM 模型），它的真实含义就是特定资产（或资产组合）的系统风险度量。

所谓系统风险，是指资产受宏观经济、市场情绪等整体性因素影响而发生的价格波动，换句话说，就是股票与大盘之间的联动性，系统风险比例越高，联动性越强。

参考资料来源：百度百科- β 系数

九、怎么查个股 β 值？急~

(Beta) 系数-----BETA(N)

返回当前证券 N 周期收益与大盘收益相比的贝塔系数。

参考文档

[下载：股票贝塔值哪里可以查.pdf](#)

[《学会炒股票要多久》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[《买了8万的股票持有多久可打新》](#)

[《农民买的股票多久可以转出》](#)

[下载：股票贝塔值哪里可以查.doc](#)

[更多关于《股票贝塔值哪里可以查》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/301225.html>