

如何预计股票收益_怎样给自己的股票设一个合理的收益预期-股识吧

一、股票的每股收益是怎样预测的

根据市盈率在本行业的高低进行估值或按市净率行业平均值进行比较

二、股票，怎么样看一家上市公司的未来收益增长怎样预测市盈....

通过使用每股收益年增长率，我们就可以预测未来某一年的每股收益，进而预测出股票的价格。

另外，根据在建的和预期中要建设的项目和生产线等情况，可以相对准确的预测将来每股收益。

市盈率预测意义不大，你要保证的是（现在的股价/将来的每股收益）相对较小，可以在较短的时间收回成本即可。

三、如何计算股票预期收益？

在衡量市场风险和收益模型中，使用最久，也是至今大多数公司采用的是资本资产定价模型(CAPM)，其假设是尽管分散投资对降低公司的特有风险有好处，但大部分投资者仍然将他们的资产集中在有限的几项资产上。

比较流行的还有后来兴起的套利定价模型(APM)，它的假设是投资者会利用套利的机会获利，既如果两个投资组合面临同样的风险但提供不同的预期收益率，投资者会选择拥有较高预期收益率的投资组合，并不会调整收益至均衡。

我们主要以资本资产定价模型为基础，结合套利定价模型来计算。

首先一个概念是 β 值。

它表明一项投资的风险程度： β 值=资产i与市场投资组合的协方差/市场投资组合的方差
市场投资组合与其自身的协方差就是市场投资组合的方差，因此市场投资组合的 β 值永远等于1，风险大于平均资产的投资 β 值大于1，反之小于1，无风险投资 β 值等于0。

需要说明的是，在投资组合中，可能会有个别资产的收益率小于0，这说明，这项

资产的投资回报率会小于无风险利率。

一般来讲，要避免这样的投资项目，除非你已经很好到做到分散化。

下面一个问题是单个资产的收益率：一项资产的预期收益率与其 值线形相关：资产*i*的预期收益率 $E(R_i) = R_f + \beta_i [E(R_m) - R_f]$ 其中： R_f ：

无风险收益率 $E(R_m)$ ：市场投资组合的预期收益率 β_i ：投资*i*的 值。

$E(R_m) - R_f$ 为投资组合的风险溢价。

整个投资组合的 值是投资组合中各资产 值的加权平均数，在不存在套利的情况下，资产收益率。

对于多要素的情况： $E(R) = R_f + \sum \beta_i [E(R_i) - R_f]$ 其中， $E(R_i)$ ：

要素*i*的 值为1而其它要素的 均为0的投资组合的预期收益率。

首先确定一个可接受的收益率，即风险溢价。

风险溢价衡量了一个投资者将其资产从无风险投资转移到一个平均的风险投资时所需要的额外收益。

风险溢价是你投资组合的预期收益率减去无风险投资的收益率的差额。

这个数字一般情况下要大于1才有意义，否则说明你的投资组合选择是有问题的。

风险越高，所期望的风险溢价就应该越大。

对于无风险收益率，一般是以政府长期债券的年利率为基础的。

在美国等发达市场，有完善的股票市场作为参考依据。

就目前我国的情况，从股票市场尚难得出一个合适的结论，结合国民生产总值的增长率来估计风险溢价未尝不是一个好的选择。

四、股票怎么预测以后年度的每股收益？具体步骤怎么算？

“预测以后的收益率对我们散户基本是不可能的,但是有比较直接的方法 在股票软件的F10里有各大机构对股票未来几年的利润预测(我用的大智慧免费版),虽然他们也是跟随时间经常变化,但是可以作为一个有效的参考,因为股市炒作的是预期,如果打多数机构对某只股票的业绩看好,在当下就可以作为炒作的

五、股票怎么预测以后年度的每股收益？具体步骤怎么算？

“预测以后的收益率对我们散户基本是不可能的,但是有比较直接的方法 在股票软件的F10里有各大机构对股票未来几年的利润预测(我用的大智慧免费版),虽然他们也是跟随时间经常变化,但是可以作为一个有效的参考,因为股市炒作的是预期,如果打多数机构对某只股票的业绩看好,在当下就可以作为炒作的

六、怎样给自己的股票设一个合理的收益预期

这个问题谈论起来可以长篇大论，因为涉及到各个方面的问题，例如公司的价值和股价的关系、公司多年的盈利状况、公司未来的发展战略和成长性、公司所处行业等等。

简单的设定合理收益预期的方法就是以市盈率来判断：理论上来说，当公司股价的市盈率超过30-40倍时，就是进入了股价高估的范围。

在中国股市实际的操作中，可以根据大盘牛市行情的强弱来设定。

大盘非常强就可看高一些，反之则看低一点。

七、怎样做个股盈利预测

在股票市场中，当人们完全套用市盈率指标去衡量股票价格的时候，会发现市场变得无法理喻：股票的市盈率相差悬殊，并没有向银行利率看齐；

市盈率越高的股票，其市场表现越好。

是市盈率没有实际应用意义吗？其实不然，这只是投资者没能正确把握对市盈率的理解和应用而已。

市盈率指标对市场具有整体性的指导意义 衡量市盈率指标要考虑股票市场的特性以动态眼光看待市盈率 市盈率高，在一定程度上反映了投资者对公司增长潜力的认同，不仅在中国股市如此，在欧美、香港成熟的投票市场上同样如此。

从这个角度看，投资者就不难理解为什么高科技板块的股票市盈率接近或超过100倍，而摩托车制造、钢铁行业的股票市盈率只有20倍了。

当然，这并不是说股票的市盈率越高就越好，中国股市尚处于初级阶段，庄家肆意拉抬股价，造成市盈率奇高，市场风险巨大的现象时有发生，投资者应该从公司背景、行业周期、宏观经济环境、管理层素质、公司所处行业地位、国家政策导向、国际发展程度等方面多加分析，对市盈率水平进行合理判断。

市盈率在使用需要注意不同行业的合理市盈率有所不同，对于受经济周期影响较大的行业考虑到盈利能力的波动性，市盈率较低，如钢铁行业在较发达的市场是10~12倍市盈率，而受周期较少的行业（饮料等）较高，通常是15~20倍。

八、怎样做个股盈利预测

在股票市场中，当人们完全套用市盈率指标去衡量股票价格的时候，会发现市场变得无法理喻：股票的市盈率相差悬殊，并没有向银行利率看齐；

市盈率越高的股票，其市场表现越好。

是市盈率没有实际应用意义吗？其实不然，这只是投资者没能正确把握对市盈率的理解和应用而已。

市盈率指标对市场具有整体性的指导意义 衡量市盈率指标要考虑股票市场的特性以动态眼光看待市盈率 市盈率高，在一定程度上反映了投资者对公司增长潜力的认同，不仅在中国股市如此，在欧美、香港成熟的投票市场上同样如此。

从这个角度去看，投资者就不难理解为什么高科技板块的股票市盈率接近或超过100倍，而摩托车制造、钢铁行业的股票市盈率只有20倍了。

当然，这并不是说股票的市盈率越高就越好，中国股市尚处于初级阶段，庄家肆意拉抬股价，造成市盈率奇高，市场风险巨大的现象时有发生，投资者应该从公司背景、行业周期、宏观经济环境、管理层素质、公司所处行业地位、国家政策导向、国际发展程度等方面多加分析，对市盈率水平进行合理判断。

市盈率在使用需要注意不同行业的合理市盈率有所不同，对于受经济周期影响较大的行业考虑到盈利能力的波动性，市盈率较低，如钢铁行业在较发达的市场是10~12倍市盈率，而受周期较少的行业（饮料等）较高，通常是15~20倍。

参考文档

[下载：如何预计股票收益.pdf](#)

[《拿一只股票拿多久》](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《冻结股票资金多久解冻》](#)

[下载：如何预计股票收益.doc](#)

[更多关于《如何预计股票收益》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/3967730.html>