

# 股票涨跌的根据是什么意思：股票的涨跌由什么决定-股识吧

## 一、股票涨跌是由什么决定的？

你所说的公司盈利好 也就是相对于你自己的一个利好消息 你可能会看好这个公司 但不代表大部分人都看好 只有大部分人承认了该公司才能出现大涨 所以答案是可能跌当然涨跌的因素实在太多太多 单纯看涨跌没有实际意思 涨跌都是相对于你自己而言 你认为他对于你是涨就好 同时必然会有跌的人 股市里有拿10元钱买 而后赚钱的 就有拿10元钱买后赔钱的 很简单的道理

## 二、

## 三、股票根据什么涨跌

第一个问题：股票涨跌的依据是供求关系，当供大于求的时候，卖的人多了，股票自然就跌了；

当求大于供的时候，买的人多了，股票自然就涨了。

当然，公司的业绩是股票涨跌的内在因素，公司的业绩好，分红多，人们自然就愿意购买股票，所以股票就会涨；

而公司业绩不好，甚至亏损，这样的公司不可能分红，甚至还有可能倒闭，这样的股票谁还会要，所以卖的人就会多，股价就会跌。

第二个问题：总体来看，股市是零和博弈，什么是零和博弈呢，简单的说，就是从股市上赚钱人的赢利加起来刚好或者约等于在股市上亏损人的亏损之和。

也就是说，你赚的钱，就是别的股民在股市上亏损的钱。

只是你不知道具体是谁的钱被你赚了；

同样，如果你亏了，你也是把钱亏给了别的股民，只是你也同样不知道你把钱输给谁了，赚你钱的人是不会请你吃饭的。

第三个问题：市场上的股票的数量是一定的，如果没有新股发行，也没有送配股什么的，那么市场上的股票数量是不变的，这些股票都分布在市场上所有持股股民的手里。

当你买入股票的时候，必须还要有一个或者数个股民把股票卖出。

所以你买了股票，你的钱就跑到别的股民手里了。  
这个道理就和你在菜市场买菜一样，菜归你了，钱就归别人了。  
但是，新股发行就不一样了，新股是上市公司发行的，所以你买了新股，那么你的钱就跑到上市公司那里去了。

## 四、股市根据什么涨跌？

影响股票涨跌的因素较多，其中涉及以下几点：1、供求关系，股票买盘多了，就有可能涨，卖盘多了，则会跌；  
2、上市公司经营情况，上市公司基本面好的，业绩表现良好，有相关利好的，股价则会上涨；  
3、庄家人为操纵，庄家拉升股票，股价上涨；  
4、国际市场或宏观形势、政治因素等影响；  
5、公众对未来政策、形势等发展趋势的判断；  
6、其他投资品种的收益高低，存款、其他投资收益率太低，导致部分资金流入股票市场，也会引起股票上涨。

## 五、股票是根据什么涨跌？

股票价格的涨和跌，直接原因是来自买卖双方的数量和价格关系。  
比如，万科A这只股票，买的人多了，卖的人少了，自然价格就会慢慢降低。  
买卖关系相反则股票价格升高。  
而股票价格涨跌的深层次因素是发行股票企业的业绩问题，以及潜力问题。  
根据业绩，潜力，预测等因素交织起来，就会出现“概念股”这一说。  
概念股有时会不受到企业经营情况的影响。  
比如这各企业盈利水平比较差，但是因为概念在里面，所以买的人就会很多，股价就会上涨。  
股票价格涨跌的根本因素，是受到宏观经济的影响。  
比如，2008年金融危机的时候，全球股市的股票都在下跌。  
因为股民怕自己买的股票价格下跌资金被套，所以都在卖出。  
这就是上面说的直接原因。  
随着时间的推移，金融风暴的影响逐步淡去，股票的价格就会慢慢升高。  
因为股民觉得股票价格将涨上去能够获利，所以大家都去买。

股票只是一种摸不着的虚拟金融产品，他其实跟你生变的蔬菜，猪肉，馒头，大米是一样的规律。

买的人多了，价格自然就会高。

## 六、股市是依据什么涨跌的？大盘又是什么？（用简单易懂语言解释）

股市是依据自身的发展涨跌的。

当人们都过于心灰意冷的时候，大盘则在积聚力量，走反转行情，而当人们都处于集度的关注之中，热情高涨的时候，大盘则悄悄的准备走向下的走势，所以我认为节后大盘的风险加急剧加大，所以每一次大盘的拉升都是逢高减磅的好机会

## 七、请问股票涨跌的依据是什么?怎么影响公司的

股票涨跌依据：股票流通股是一定的，如果主力大量收集筹码，可参与买卖的筹码减少，那么物以稀为贵，买不到股票，只能抬高股价买。

主力建仓完毕就会洗盘，挤出一些意志不坚定者。

到合适机会边拉升边出货，如果主力出货完毕往往还能缩量上涨一段空间。

这时候风险极大，获利机会也极大。

主力出货完毕，散户的热情也告一段落，那么股价就会自然降下来或者被主力砸下来。

再走一波下跌建仓。

股票涨跌影响公司：1、股票是公司价值的表现，价格往往反应该公司是否被看好，因为公司业绩是对股价有影响。

2、通过第一条来看，公司的声誉也是和估价相关的。

3、如果股票在股市上表现不佳，可能会面临退市的危险，退市后公司就不能很好的融资影响发展。

4、如果高管持股，价格的变化关系到其个人资产的变化，自然高管层会想方设法搞好业绩。

股票价格反映的是市场价格，不是净资产，所以股票在二级市场流通，价格变化和公司基本上联系不大。

## 八、股票是根据什么来升和跌的？成交量又是怎么解释？

你好，你问的问题非常有意义，你是探讨股价的涨跌是怎么预测的？股票是根据什么来升和跌的？很多人认为是消息或政策面影响的，这也有一定道理。其实，股票是商品，商品由供求关系决定价格的高低，庄家非常明白这一个道理，因此做庄的方法之一是收集足够的流通股票，以达到左右供求关系，达到拉涨停的目的！因此，预测股价涨跌，从预测供求关系入手就对了，本人写了一本“三W预测与决策系统”的炒股教学书，也就是从这一方面预测大盘，预测个股。欢迎交流。成交量又是怎么解释？成交量是间接反映供求关系的直观数据，预测股价关键是数据说话，不神秘，很直观，大家看得见，能做到，很关键的。但关键成交量如向上突破或是向下突破前的成交量，庄家的行为影响很大，因为庄家手上的股票很多。仅用成交量预测股价的涨跌是有欠缺的。预测股价用什么好呢？政策面，基本面，技术面，三者结合，这是本的研究成果，也是一对一教学多年的成果。祝你早日成为一个股票分析预测专家！

## 九、一只股票的涨跌是根据什么因素而改变

对于这个问题，很多人可能会从政策、资金、国际环境等等来找答案，这是不错的，尤其是政策因素的影响，永远是伴随着股市运行的；资金就更不用说了，有资金流入，股市当然上涨，流出即下跌了；国际环境——包括汇率、主要股票、期货市场价格变化、战争等等都会影响到国内股票市场。

但是，很多人都忽视了重要的一点：股票市场具有它自身的运行规律！股票的买和卖，其实就是买卖双方的心理博弈，成交价格就是买卖双方的利益平衡点，所有的因素最终都通过买卖双方的心理反映到价格上来。

所以，股票市场的运行是以市场信心为基础的。

是市场心理的具体反映：低买高卖、快涨回调、急跌反抽，这都能解释为：市场上取得某种共识——平衡！虽然在股票市场中，不平衡是常态，但是偏离平衡太远了，它就要回归平衡，就象钟摆一样，这就是规律。

所有的因素都在这个基础上发挥作用，你可以打破趋势的进程，但不可以改变趋势。

这就是规律的作用！例如：上升趋势中，1996.12底由于沪市上涨过猛，中央发了个文件，造成连续三天大跌，绝大部分股票三天内以跌停收盘，但是市场该涨的还是要涨，不会因为政策因素而转向，97年上半年一直继续在涨；

同样，在2242点以后，下降趋势出现后，政府也多次出台了救市政策，但是均未奏效，原因就是市场还没有回归到位！简单而言，影响股票市场的因素既有基本面的因素，也有市场本身的运行规律，有些时候基本面因素影响大一些，更多的时

候规律所起的作用大一些。

对于大盘而言，高位容易形成头部，低位容易产生底部。

应该说，市场的高与低是相对的，原来的高位随着时间的推移会变成低位，同样，原来的低位也可以变成高位，但是在一个时间序列（一波牛市行情）里，高的就是高的，低的就是低的。

有人要问：为什么不能创新高？问得好。

资金停止流入了当然就不能创新高了。

又问：资金为什么停止流入？答：因为觉得市场价格在高位，没有盈利空间。

再问：如何判断市场在高位？答：市场心理影响到市场信心。

在股票市场上混的，都或多或少想从过去探知现在，从历史推导未来，那么，大盘的运行轨迹、时间、关键点位、支撑与压力等等，都会深深地影响着我们的思维，影响我们的判断，因为市场相信：历史会重演——只是以不同的方式而已，我们每个人都有着自己的心理高位和低位，而主流意见就是真理。

头部因资金不再流入而形成，底部是资金流出萎缩而产生；

头部与底部之间是趋势。

当空头趋势形成时，资金在流出，持币者是不会介入的，只有在资金流出枯竭时，也就是成交量萎缩时，资金才会大规模入市，并且一举扭转趋势。

确定多头趋势以后，在没有形成头部之前，它会继续上涨，资金会不断地流入。

需要明确一点是资金与趋势的关系。

资金在空头市场末期的流入，改变了市场的趋势，使之由下降转变为上升，由此看来，适乎是资金在主导着趋势。

其实不然，市场不平衡是常态，在空头运行地极点后，市场已经具备反向修正的条件，资金乘势入场形成合力，趋势形成后又吸引更多的资金进来，将市场推高。

如果资金是在多空平衡点上入场会怎么样呢？会形成盘整，也就吸引不了其他资金进来。

所以说，资金和市场的关系是，两者互相影响，但是先有趋势后有资金。

（这一点，在楼市也适用，政府总是以为房价高是抄家的缘故，其实房价不涨，谁去抄？）没有趋势肯定没有资金。

资金是影响股票市场涨跌的直接因素，但是，决定资金流入与流出的是市场信心。

人的心理活动影响了判断，判断决定了行为，行为又导致了后果。

????

[?????????????????.pdf](#)

[????????????????](#)

[????????????](#)

?????????

????????????????????

?????????????????.doc

????????????????????....

????????????????????????????????????

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/25526817.html>