

怎样判断一个股票的价格？怎么判断股票的价值！

如何判断股票的价值呢？1. eps 每股盈利

即公司为每张股票赚了多少钱。当然是越多越好。股票的张数越多，eps 就会被冲淡，所以股本大的公司要赚很多钱才能让 eps 变大，而股本小的公司只要赚比较少的钱，eps 也可以很可观。当公司派红股，或内部发新股，或配股，或销资减股，只要股票张数有变动，都会影响 eps。 $eps = \text{total earning} / \text{market shares}$ eps 分过去的 eps 和预测未来的 eps 两种。报纸的 eps 和 pe 都用去年的 eps，而预测股票要用未来的 eps 来测。2. pe 本益比 即股票价值除以一年的盈利，最简单的算法是： $pe = \text{每股股价} / eps$ 通常 pe 是个比较值，将某股的 pe 跟同类股的 pe 比较，或将某股的 pe 跟整个 klse 的 pe 比较，低过平均就是便宜 (但还要看其他因素)。pe 越低越好，但太过低就值得怀疑，一定有什么特别原因。如 eon 的 pe 就显得太低，因为经销权还没谈妥。3. peg 就是 pe 的 growth。拿今年的 pe 除以今年的 eps 减去去年的 eps 的成长率。 $peg = pe / ((eps - \text{last-eps}) / eps * 100\%)$ pe 相近的股票，买哪个好？看看谁的 peg 比较低吧！4. nta 每股的资产。跟 eps 一样，如果股票张数变动，会受影响。nta 当然越大越好。如果 nta 大过 price，就是物超所值了。5. pbv bv 是 book value，就是资产减去负债。如果公司没有欠债，bv 就等于 nta。如果公司有借钱，bv 等于 nta 减去每股所借的钱。bv 也叫 equity。 $pbv = price / bv$ pbv 小过 1，就是物超所值。大过 1，就是现在价钱比真正价值贵，未必不好，可能因为潜能很好，将来 bv 预测会大量增加，所以目前比较贵。6. roe 股票回酬，算法是： eps / bv 如果公司没有负债，也可以用： eps / nta roe 越大越好。7. debt/asset 就是拿每股的欠债除以 nta。如果大过 50%，表示公司负债在高水平了。经过这些计算，你就会发现 rm9.5 的 eon 很便宜，甚至比许多几毛钱的股票还要便宜很多。而几毛钱的股票，可能是却很贵的。所谓一分钱一分货，如果你发现一分货现在只卖半分钱，那就买入，等到那一分货卖两分钱时卖出，这就是长线投资了

股票成本价应该怎么计算？

楼主先看看买卖收费吧！买进费用：1.佣金0.2%-0.3%，根据你的证券公司决定，但是拥挤最低收取标准是5元。比如你买了1000元股票，实际佣金应该是3元，但是不到5元都按照5元收取

2.过户费（仅仅限于沪市）。每一千股收取1元，就是说你买卖一千股都要交1元

3.通讯费。上海，深圳本地交易收取1元，其他地区收取5元 卖出费用：

1.印花税0.1% 2.佣金0.2%-0.3%，根据你的证券公司决定，但是拥挤最低收取标准

是5元。比如你买了1000元股票，实际佣金应该是3元，但是不到5元都按照5元收取。3.过户费（仅仅限于沪市）。每一千股收取1元，就是说你买卖一千股都要交1元。4.通讯费。上海，深圳本地交易收取1元，其他地区收取5元。如果是第一次买股票，就是你的股票价格再加上上述费用，就是你的成本价。股票软件上每一支股票的“成本价”不是你每次操作的成本价，而是综合了你第一次开始所有操作（如果你连续操作没有空仓过）的总的盈利或亏损情况，再除你的本金得出来的。我们来举个例子，不考虑交易费用的情况下，比如你十元买进一支股票，然后在二十元补仓，这是你成本价是十五元，然后你十元卖出，每股亏五元，你再十元买进，这时成本就不是十元，是十五元（也就是把你之前的亏损计入成本了），然后你二十元卖出，这时你的成本会变成十元，不再是十五元，因为它计入了新产生的十元盈利。所以，你的成本价在交易之后是上升了还是下降了，取决于你每次交易是否盈利，不取决于你交易的实际价格。有什么问题欢迎继续咨询。