

如果股神巴菲特来中国炒股，还会赚那么多钱吗

我的答案是肯定的：如果股神巴菲特来中国炒股同样会赚那么多钱，甚至会比在美国股市赚更多的钱。

仅凭他“选股如选妻”、“买股票就是买企业”的思想，一定会在A股无往而不胜。

股神巴菲特也曾经在A股有过投资，并取得了十分辉煌的战绩。

巴菲特在2008年投资了比亚迪，要知道，当时国内新能源汽车市场还在培育阶段，这笔投资最终复合年化收益率高达25%。

巴菲特投资港股中石油股票总量为23.47761亿，占中石油总股本的1.33%。巴菲特在2007年7-10月间，11-15港元区间内连续卖出中石油，5亿的本金卖了40亿美元左右，获利约270亿人民币，狂赚7倍。

中国同样有优质企业，巴菲特凭借其独到的选股思路，一定会在A股选择像贵州茅台、海天味业、格力电器、长春高新等具有稀缺性、垄断性、成长性的好股票长期持有、获取暴利。

向他学习的林园、但斌长期持有茅台股票，获取了几十倍的收益，被誉为“中国股神”，何况巴菲特是全世界一致公认的股神、价值投资的全球典范，他来中国炒股肯定会在A股大放异彩！！！！

巴菲特炒股么

巴菲特很早期的时候其实是炒过股的，巴菲特在11岁的时候就开始买入股票了。巴菲特在预见他的导师，价值投资的开创者格雷厄姆之前，也是寻找各种所谓的“技术分析”手段去炒股，但是应该战绩都不佳。

巴菲特人生的转折点在于其在20岁时读到了格雷厄姆的《证券分析》，书中关于股票投资的逻辑推理和根据价值—价格差值投资的理念深深吸引了年轻的巴菲特。之后的故事大家也了解了，巴菲特先是去哥伦比亚大学读MBA，然后又在格雷厄姆的公司工作了一段时间。这之后巴菲特树立了自己股票投资的理念，这个时期的巴菲特在股票市场上就不是炒股了，而是真正开始股票投资。一些经典案例比如可口可乐，美国运通，苹果，这些都是基于巴菲特价值投资理念。所以巴菲特之后并没有炒股，所以中国人给他外号“股神”，其实有点不伦不类。

从巴菲特的股票持仓状况，你看懂了什么

分析巴菲特到底怎么牛的文章太多了，这里我就不班门弄斧了，作为一个金融从业者，看到太多案例，我建议普通投资者、尤其是非专业投资者，能短期跃升为巴菲特式投资思维不太现实，从巴菲特身上最应该学习的就一条，能学到这一条已经很好了：长期持有！长期持有！长期持有！重要的事情说三遍。无论是买基金还是买股票，基本上平时追涨杀跌和频繁进出的非专业投资者赚钱的比例真的非！常！低！

巴菲特之所以强调长期持有，主要原因是：

1.股票短期来说是投票机，长期看是称重机（短期股价波动是投机或者说买卖力量对比的结果，即指投票，但就长期、以10年为考察周期来看，股价是围绕其实际价值波动的，也就是称重。）；

2.长期持有通过复利的巨大作用放大投资收益的微小差异；

3.长期持有降低交易成本和税收。

但是，只有极少数股票值得长期持有。巴菲特决定长期持有的唯一标准是公司的价值增值能力。

最后附上巴菲特的六大原则：

1.选股原则：尽量选优质龙头公司。

2.估值原则：长期现金流折现，公司股价处于投资区域或者更低位置才进行投资。

3.市场原则：尊重市场，同时与估值原则紧密联系，形成共振，才进行安全可靠地投资操作。

4.安全边际原则：买价越是低于投资区域，越有超额收益。

5.组合原则：买股票并不是越多越好，集中投资有时反而能取得更好的收益。

6.长期持有原则：于超低位置买入的好股票应该长期持有，取得复合收益，与优秀公司同成长。

有人说巴菲特是美国股市最大的托，对此你怎么看

其实大家之所以这样说是因为很多投资者看中了巴菲特的独特眼光以及他的投资风格，把它视做股神！觉得他所投资的肯定是有价值的有上涨空间的，从而都跟着他去投，结果有的亏损了就说巴菲特是个托埋怨他，这就是之所以这样说他的原因，其实股票本来就是一个有涨有跌的过程，跌也许只是暂时的，但是很多人都没能抗到它涨的时候，一方面是资本没有那么雄厚，另一方面是心态没那么强大，毕竟人性就是这样的..患得患失。

如何看待股神巴菲特谈美股暴跌：89岁活久见！美国股市啥时候止跌

对巴菲特来说，他个人和他的伯克希尔可能遭受了不少损失，但像这样的世界顶级投资人来说，估计手里握着不少于1000亿以上美元的资金随时准备抄底，失去的他有能力赚得回，而且是成倍的赚回。

美股暴跌，导致两次熔断发生，是有很多原因的，就不多说了，下面以个人之见列举个推断链：美债数十年不断高攀（埋藏已久的不定时炸弹）—全球新冠病毒疫情（导火索）—石油需求量大量减少（催化剂）—沙俄石油谈崩（助燃剂）—殃及美利坚池鱼（页岩真空缺氧）—新冠病毒问题美国政府信用降低（事态逐渐失控）—资本逃离—美债危机爆发。

今时不同往日，美国已经是久病成疴。美股止跌随时都有可能，毕竟不同的资本有不同的资本意图。为大选，为资本回流，美国政府也会全力救市。总体看来，美股趋势是向下行的。