

# 为什么片仔癀股票那么高 - 为什么有的股票涨很高了，还有很多人有大笔买入，他们不担心赔吗？像现在A股上的欧菲光、鹏博士-股识吧

## 一、刚刚在淘宝上看到两款评价很高的祛痘产品1：漳州皇后牌片仔癀珍珠膏2：亿草祛印平疤活肤爽请问真的好用吗？

片仔癀真的超级强悍！就是贵了一些！片仔癀的东西非常好用，漳州人大多数都在用。

貌似是国有企业的，好像都400多年了.....不是做广告

真的很好用，我们漳州人时不时用..... 价格.....要看是在哪里买的啦，但是我觉得贵的用的比较安心.....如果实体店买我一定顶，我妈妈买过，她说有不同价位的，从几十到几百.....貌似

## 二、拍电影的费用为什么比电视剧高很多。

首先，提问者你有一个误区 其实并不是所有的电影制作成本都比电视剧高很多，也有很多低中成本的电影，甚至比很多电视剧成本反而还低

之所以你会认为电影的制作成本高，是因为那些低成本的电影不被你关注。

而那些被你注意到的，都是被传媒大加宣传的所谓的大片，都是电影制作里的颠峰之作，成本也是高的出头。

由于媒体不会去关注小成本电影，所以就给观众一个误会，以为所有的电影制作成本都那么高，其实不是那样的。

其实每年，单单香港这个弹丸之地，就会产生数以千记的电影，而每年被关注的所谓的新片大片不过2-3部，大部分（应该说，绝大部分的电影）制作成本都是很低，甚至低于优秀的电视剧的，只是这些小片没有被观众注意到而已。

另外，为什么一个只有2个小时的电影制作成本却能够和长达几时小时的电视剧相比，甚至长长可以高过后者呢？你要理解的一个问题就是影象制作的费用问题。

场景费是个大费用，可是你仔细观察就会明白。

由于电影要在2个小时内完成一段故事情节，其场景要丰富变化，往往2个小时的时间里，主角已经周游了大半个地球了。

而电视剧虽然看似时间长，其实场景变化很小，因为电视剧的情节往往跳动很小，有时只是在几个房间里就可以完成：比如《红楼梦》，而即使情节变化稍微大点，就像上海滩这样的电视剧，你从头仔细看到尾，不过那么几条街，几个房间而已。

一言一概之，就是虽然电影时间短，但是里面的场景反而比电视剧多很多，电视剧时间长，但是同一场景出现率高。

第三，还有一个原因，制作成本。

电视剧只要用录象机拍摄，然后通过检验等手续之后就可以通过电视放映。

而电影不同，必须洗成胶片，而且要大量制作，制作成CD后由全世界各大影院放映。

这也是一笔昂贵的费用，而这笔费用，电视剧是不需要的。

第四就是特技的使用量。

电影中会经常使用特技，而这个在电视剧中很少，因为电视剧往往是围绕生活，或者是一些比较平凡的话题，一般不会出现很惊险或者难以实现的镜头，特技在电视剧中很少出现。

但是电影中则不同，大量的特技的使用也是造成成本高的主要原因之一。

至于大腕不大腕这不是关键问题，电视剧也有很多大腕的。

### 三、为什么有的股票涨很高了，还有很多人在大笔买入，他们不担心赔吗？像现在A股上的欧菲光、鹏博士

可以想象出3种人在买1，是短线客想再赚个阳线就走。

说白了就是些红了眼昏了头的散户。

只看开盘涨幅榜在前面的，马上全仓杀进去。

杨百万进去杨白劳出来，就是这些人。

2，是极其看好其后市的大资金。

他们不在意暂时的亏损，而是抢筹要紧。

或许认为这个公司大有前途，10年后股票能翻几个番。

现在完全在底部。

他们只按照基本面变化做出买卖决定。

并且常常整个行业板块一起买入。

只做长线，不看个股。

3，一些起哄拉抬股价的人，找机会出手股票。

烘托下市场气氛。

存在即是合理的。

多方存在，自然有他的道理。

如果做技术，研究了也没用。

看K线即可。

## 四、长期投资片仔癀股有用吗

长期投资，80多元股票翻番160元，不太容易，要是买几元钱的低价股，比如2元多股票翻几倍不是很容易吗？就像马钢似的，低价的时候1元多钱最高的时候15元多，但是不要贪到最高价，就是七八元，你想是多少倍？O( \_ )O哈哈~，这只是我的理解，希望有所帮助！

## 五、香港股市中每天的仙股升幅这么大为什么报道中没写

因为这些仙股交投清淡，很少的单子就能把价格打高很多，说的夸张点，一只0.1元的股票，可能一天就成交1手，0.13元，就涨了30%，那对于持有者并没有意义，因为**有价无市**

## 参考文档

[下载：为什么片仔癀股票那么高.pdf](#)

[《退市股票确权申请要多久》](#)

[《挂牌后股票多久可以上市》](#)

[《股票多久能买能卖》](#)

[下载：为什么片仔癀股票那么高.doc](#)

[更多关于《为什么片仔癀股票那么高》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/book/2452319.html>