

股票中的复利效应是怎么回事__怎么理解定投的复利效果？-股识吧

一、基金银行里的“复利”是什么意思？

简单说就是利滚利，将你每次的利息加到你的本金里面再重新计算利息，这样用来计算的本金会越来越多，利息也会随着时间的增长越来越多了

二、如何实现股市投资的复利效应

所谓复利就是用户将盈利进行再投资，这样可以得到比用户原有投资本金更多的投资收益。

要想在股市投资实现复利效应，就要保证每次投资没有亏损，适当的调低投资预期规避风险。

三、怎么理解定投的复利效果？

简单说就是利滚利，将你每次的利息加到你的本金里面再重新计算利息，这样用来计算的本金会越来越多，利息也会随着时间的增长越来越多了

四、怎么理解定投的复利效果？

所谓的定投复利应该是份额的累加，因为每扣款一次获得的份额都会加到原来份额里面。

但这跟利滚利有本质的差别，利滚利是利息再投资，也就是收益再投资；而定投的收益是体现在基金净值增长里面的，并不单独列支，所以无所谓再投资。即便是基金分红的红利再投资，也不能理解为复利效果，因为分红本身不会增加你的基金资产，增加的只是份额。

（以上个人理解）

五、股票有复利吗是自动复利还是手动

这要分几种情况来看。

- 1、选择红利再投资的肯定有复利；
- 2、选择现金分红的，如果现金分红少于年收益，则还是有一定复利；
- 3、选择现金分红的，如果现金分红不少少于年收益，则没有复利。

六、什么是“复利”，哪些金融产品会出现复利？

复利是指在每经过一个计息期后，都要将所生利息加入本金，以计算下期的利息。这样，在每一个计息期，上一个计息期的利息都将成为生息的本金，即以利生利，也就是俗称的“利滚利”。

可以做基金定投。

“定期定额”的特点是平均投资成本。

由于定期买入固定金额的基金，在市场走强的情况下，买进的份额数较少；而市场走弱时，买进的份额增加。

通过这种“逢高减仓、遇低加仓”的方法，“定期定额”投资在一定程度上降低了系统性风险对基金产生的影响。

长此以往，投资收益会接近大盘收益的平均水平。

同时，投资风险还会来自普通投资者在专业程度、信息渠道方面的不对等地位。

由于他们很难适时掌握股市波动的节点，常常会在相对高点买入，而被迫在相对低点卖出。

因此，这种投资方法适用于那些有投资愿望，又在一定程度上厌恶风险的投资者。

在业内，一个真实案例为人所广知：富兰克林邓普顿基金集团1997年6月在泰国曾经推出过一只邓普顿泰国基金，管理该基金的基金经理是被《纽约时报》尊称为“新兴市场教父”的马克·莫比尔斯博士。

当时该基金的发行价为10美元。

发行当日，一位看好泰国的客户开始了他为期两年定期定额投资计划，每个月固定投资1000美元。

然而，就在这位客户买入邓普顿泰国基金的隔月，亚洲金融风暴就爆发了。

这只基金的净值随着泰国股票一同下跌，起初10美元的面值在15个月后变为2.22美元，陡然减少了80%，后来虽然净值有所提升，在客户为期两年的定期定额计划到期时，升到了6.13美元。

从“择时”的角度讲，这位客户真是选了一个奇差无比的入场时机，不过倒不用急着去同情他，因为他为期两年的投资并未亏损，恰恰相反，回报率居然达到了41%。

。

一个简单的算术法可以解释这位客户“奇迹”般的回报率：每个月固定投资1000美元，假设忽略手续费等费用因素，当基金面值10美元时，他获得的份额为100份，而当基金面值跌到2.22美元时，他获得的份额大约是450份——基金面值越低，购入份额越多，因而在买入的总份额中，低价份额的比例会大于高价份额，因此平均成本会摊薄。

在经过两年的持续投资后，他的平均成本仅为4美元，不仅低于起始投资的面值10美元，也低于投资结束时的面值6.13美元！这就是定期定投法的奥秘，有效规避了“择时”的难题，尤其适用于震荡行情。

据了解，在海外成熟市场，有超过半数的家庭在投资基金时采用的是定期定额投资。

当然，这种投资方式需要着眼于长期。

有统计显示，定期定额只要超过10年，亏损的几率为零，因而尤为适合中长期目标的投资，如子女教育金、养老等。

综上所述，基金定投持有10年以上就会有好的收益，就看你持有的时间长短来决定你的投资收益，但建议一定要用红利再投资。

我个人比较看好嘉实基金管理公司旗下的2只基金：嘉实稳健和嘉实300，一个是配置型基金一个是沪深300指数基金。

七、谁知道炒股提到的复利是怎么回事？

复利的效果以理财举例，比如你现在往银行存入100元钱，年利率是10%，那么一年后无论您用单利还是复利计算利息，本息合计是一样的，全是110元。

但到了第二年差别就出来了，如果用单利计算利息，第二年的本息合计就是120元；

可复利就不一样了，第二年的本息合计成了121元已比单利计算的多了1元钱，如果本金或利率再大一点，年限再长一些，差距之大可想而知！（复利公式 = 本金 × (1 + 利率)ⁿ次方）有一个古老的故事，它显示了复利效果的威力。

传说西塔发明了国际象棋而使国王十分高兴，他决定要重赏西塔，西塔说：“我不要你的重赏，陛下，只要我在我的棋盘上赏一些麦子就行了。

在棋盘的第1个格子里放1粒，在第2个格子里放2粒，在第3个格子里放4粒，在第4个格子里放8粒，依此类推，以后每一个格子里放的麦粒数都是前一个格子里放的麦粒数的2倍，直到放满第64个格子就行了”。

国王觉得很容易就可以满足他的要求，于是就同意了。

但很快国王就发现，即使将国库所有的粮食都给他，也不够百分之一。

因为即使一粒麦子只有一克重，也需要数十万亿吨的麦子才够。

尽管从表面上看，他的起点十分低，从一粒麦子开始，但是经过多次乘方，形成了

庞大的数字。

算算你的人生投资何时翻翻金融学上有所谓的“72法则”，用“72除以增长率”估出投资倍增或减半所需的时间，反映出的是复利的结果。

举例来说，假设最初投资金额为100元，年利率9%，要想计算本金翻倍的时间，使金额滚存至200元，就利用“72法则”，将72除以9（增长率），得8，即需约8年时间。

虽然利用“72法则”不像查表计算那么精确，但也已经十分接近了，因此当你手中少了一份复利表时，记住简单的72法则，或许能够帮你不少的忙。

爱因斯坦曾说过“复利的威力比原子弹还可怕”。

对于一个刚刚起步的，拥有良好基础素质、条件的年轻人，“复利型”的职业规划，是成长之路最直接、最有效的方法，不但对这个年轻人本身，更对他的家庭以及他将工作的企业都非常有价值、有意义。

八、复利是怎么回事？我国的银行里哪个项目是

就是利息再计息。

存款到期自动转存就是一种复利

九、股市的复利效应是如何产生的？

复利是世界第八大奇迹。

-----爱因斯坦 复利的计算是对本金及其产生的利息一并计算，也就是利上有利。

复利计算的特点是：把上期末的本利和作为下一期的本金，在计算时每一期本金的数额是不同的。

复利的计算公式是： $S = P(1+i)^n$ 复利现值是指在计算复利的情况下，要达到未来某一特定的资金金额，现在必须投入的本金。

所谓复利也称利上加利，是指一笔存款或者投资获得回报之后，再连本带利进行新一轮投资的方法。

股票的背后代表的是公司，如果公司每年保持盈利，然后它既不分红，也不送股，把盈利继续投到经营生产中去，让它继续为投资者赚钱，这也叫钱赚钱，如果盈利能保持增长下去，那公司的价值就会增长，那代表公司的股票的内在价值也会增长，对应的股价也就会水涨船高。好象股神巴菲特的投资控股公司----伯克希尔就从来没有分过红，送过股，但它的股票却成了美国股市中股价最高的公司之一，最高时曾高达14万美元一股，这里反映的也就正是复利的威力。

参考文档

[下载：股票中的复利效应是怎么回事.pdf](#)

[《股票涨跌绿色代表什么》](#)

[《股票投资实质是什么意思》](#)

[《为什么股票跌停主力资金是净流入》](#)

[《怎么看股票之前的市盈率》](#)

[下载：股票中的复利效应是怎么回事.doc](#)

[更多关于《股票中的复利效应是怎么回事》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/65010252.html>