

投资股票和基金比例多少好、同样的钱投资股票型基金和股票哪个赚的多，多多少-股识吧

一、做股票融资多少比例比较合适？

个人以为，融资规模最好不超过自有资产的一半，假设你自己有资产为100万，可以再融50万

二、基金定投多少合适？

三、基金与股票大盘有没有直接的关系?比例是多少?

作为投资者，在购买基金前，首先要分析自身情况。包括自己的风险偏好习惯，对风险的态度是厌恶、中立还是喜好；个人或家庭的财务状况，是否能够承受较大风险；未来一个阶段个人或家庭在购房、购车、子女教育、养老等方面的计划等。确定好风险承受能力后，就应结合当前市场行情来确定各类型基金的比例。如果风险承受能力较低，则应多配置一些货币市场基金和债券型基金；如风险承受能力高，可考虑多配置一些股票型基金和混合型基金。另外，股市向好时，应调高股票型和混合型基金的比例；股市面临调整时，应更多地转向货币市场基金和债券型基金。对于资金量较大的投资者来说，尤其要注重适度分散投资。所谓分散，既包括在不同的基金类型之间进行分散，也包括在不同基金公司的产品之间进行分散。对于组合投资而言，所选择基金之间的相关性越低，就越能够有效分散风险。最后就是具体基金品种的选择。投资者可以结合一些基金评级报告，选择优秀基金公司的产品。此时要注意的是，基金表现有明显的阶段化特征，既要看在近期的表现，也要看其在较长时期内的表现，以及业绩的稳定程度等。另外，基金不同于股票，不适宜进行频繁买卖。与股票买卖相比，基金的申购赎回费用比较高，如果频繁进出的话，会有很高的交易成本。

其次，基金的申购赎回在时间上也没有股票快。
因此，买基金的正确心态应当是慎重选择，长期投资

四、基金刚开始投资须要多少钱股票与基金那个更稳定，请详细解答。

基金种类很多，股票型基金才能买股票，现在开放式基金只有几毛钱，只要几十元就可投资，但要到证券公司开户才能交易，如果专业知识不行，建议到银行买偏股型基金。

五、投资多少用于玩股票合适

股票投资资金越多越好，资金多方便操作，抗风险能力也强。
但想玩一玩股票要多少钱就看个人的资产如何了，年收入10万者拿出1万来玩不会心疼，年收入100万者拿出10万来玩也不心疼。

六、基金定投多少合适？

第一，定期定额投资一定要做得轻松、没负担，做到每月支出了定投资金后不会影响到你的生活质量。

其实，很多人做定投除了分散风险之外，一个很重要的原因就是拿不出那么多钱去做一次性的申购，而每月只有很少的余钱，这种人就可以去做定投。

不要把目标定的太高，我们不是为了定投而定投，把目标定高了，容易坚持不长。

一般参加工作不久的职场新人，每月定投个500左右就可以了。

一句话，做定投计划前，先分析下自己每月的收支情况，计算出固定能结余下来的闲置资金，再用这部分资金去办理定投。

第二，定投的具体数额跟您确定的理财目标和投资期限有关，上投摩根基金曾专门算过一笔账，以6年储备20万元留学基金为例，如果以上证指数2002年1月至2007年12月之间的数据为参考区间，每月需定投857元就可以完成这一理财计划，当然，上投摩根基金选取的这一时间段正是A股市场由熊转牛的时期，定投的收益率比较高，如果你现在按照这个收益率来安排你的定投计划，可能会有些差异，但在这里，

可以给大家提供一个公式，可以让大家作为开始定投时的一个参考：就是用100减去投资者的年龄，再乘以100%，也就是 $(100 - \text{投资者年龄}) \times 100\%$ ，得出的结果就是基金等具有一定风险的投资品种，在投资者所有流动资金中所占的适宜比例。

如果你是位收入比较稳定，对投资市场有一定了解，也具有一定的风险承受能力的年轻投资者，可以将每月75%的流动资金投入股市或购买偏股型基金等，将另外25%的流动资金用于基金定投。

如果你40多岁，对资本市场状况有所了解，同时也具有一定的风险承受能力，就可以把40%到60%的流动资金用于基金定投、购买股票或偏股型基金，另一部分流动资金用于低风险投资，同时要注意保持资金的流动性。

总而言之，笔者认为，做基金定投跟存钱一样，若现在工作稳定，收入比较高，可以先多投一些，等到紧张了就少投一些，有钱了再加仓就是了。

对此，您怎么看，大家一起来聊聊，你若选择定投的话，每月准备投入多少钱？

参考文档

[下载：投资股票和基金比例多少好.pdf](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票开户最快多久能到账》](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[《股票abc调整一般调整多久》](#)

[下载：投资股票和基金比例多少好.doc](#)

[更多关于《投资股票和基金比例多少好》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/read/38063263.html>