

# 基金股票c和a的区别是什么长信可转债基金A和C有什么区别-股识吧

## 一、基金常见的A，B，C三类有何区别

基金常见的A、B、C三类有何区别？相信很多基民在购买货币基金时会发现基金有A类B类，这究竟是什么意思呢？一支基金会根据收费、申购门槛等分为A类、B类等，不同类别适用于不同的投资者，用户在投资前最好能够了解清楚。

就像货币基金经常会分为A类和B类，一般来说，货币基金A类的申购门槛比较低，为1000份，也就是1000元，销售服务费比较高；

货币基金B类的申购门槛较高，一般为500万份，也就是500万元，服务费较低。

申购门槛决定了面向人群，货币基金A类主要面对的是个人投资者和散客投资，而B类主要是供机构和大额投资者进行投资。

由于服务费的不同，所以货币基金B类的收益高于A类。

目前和互联网宝宝类产品挂钩的货币基金产品大都是A类。

## 二、建信睿盈a类基金和c类基金有什么区别

1、建信睿盈a类基金和c类基金的区别为：申赎的费率不同。

a类基金是正常收费，申购为1.5%，赎回为0.5%；

c类基金申购为零手续费，持有时间超过30天零赎回费，未超过30天赎回费率费率同a类基金赎回费率。

2、概念简介：基金申购费率是指投资人购买基金份额需支付的费用比率，投资者申购不同基金时，可能会因为申购金额的大小而申购费率有所不同。

在这里，取费率最大值计算。

赎回费率就是投资者向基金公司卖出基金份额时，支付给基金公司的赎回手续费的比率。

## 三、长信可转债基金A和C有什么区别

收费方式不同，A收取认购费或申购费以及赎回费，B不受这些费用，但要收每年

的销售服务费

## 四、基金 a类 和c 类区别

债券型基金和货币基金根据收费方式不同，会出现A、B、C三类。

A、B类属一次性收费，C类是每天都要计提费用。

A类一般是代表前端收费，B类代表后端收费，而C类是没有申购费，即无论前端还是后端，都没有手续费。

建议要综合考虑投资期限，提前预判风险。

## 五、基金a类和c类的区别是什么？

收费不同，a收取申、赎费，年费和管理费；

c收取服务费，不收申、赎费、管理费

## 六、基金a类和c类的区别 选购时要选择哪种

一般情况下，对普通投资者来说，只要记住：计划持有低于一年的，选后缀带C的这类基金；

超过1年的，选A类省钱。

如果你一直在定投，或是计划长期持有的话，则更应该选择后缀为A的基金

## 七、指数A和指数C有何区别

指数A和指数C的区别：1、申购费：&nbsp;nbsp;nbsp;

指数A：申购金额 < 500万，是1%（打折之前，不同渠道申购，费率不同，以页面提示为准），500万 申购金额，是源1000元/笔  
指数C：没有申购费

2、赎回费：  
指数A：持有天数 < 7天是百0.5%，7天 持有天数 < 30天是0.3%，持有天度数 30天是0.05%  
指数C：持有天数 < 7天是0.125%，

持有天数 7天是03、销售服务费：指数A：没有销售服务费  
指数C：0.25%/年。

基金指数与现有的综合指数等9个指数均属于股价指数，基金指数属于基金价格指数，不属于股价指数，不纳入任何一个股价指数的编制范围。

基金指数是指封闭式基金的指数，和开放式基金没有关系。如果你买的是封闭式基金，那和基金指数紧密相关，如果你买的是开放式基金那它的涨跌只和基金所持有的股票有关，关注基金所持10大重仓股的涨跌走向。

开放式基金没有什么具体的指数，它的收益是跟股市挂钩的（一般指股票型基金）。

参考资料来源：道百科-基金指数

## 八、基金a和c有什么区别

无论是A、B、C三类还是A、B两类，其核心的区别在申购费上。

如果是ABC三类的基金，A类一般是代表前端收费，B类代表后端收费，而C类是没有申购费，即无论前端还是后端，都没有手续费；

而A、B两类分类的基金，一般A类为有申购费，包括前端和后端，而B类没有任何申购费。

也就是ABC三类分类中的A和B类基金相当于A、B两类分类中的A类，是前端或者后端申购费基金，而A、B、C三类分类中的C类基金相当于A、B两类分类中的B类基金，无申购费。

## 参考文档

[下载：基金股票c和a的区别是什么.pdf](#)

[《上市公司好转股票提前多久反应》](#)

[《社保基金打新股票多久上市》](#)

[《股票开户最快多久能到账》](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[《今天买的股票多久才能卖》](#)

[下载：基金股票c和a的区别是什么.doc](#)

[更多关于《基金股票c和a的区别是什么》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/chapter/70708364.html>