

732开头股票是哪个板块 - 股票732开头是科创板吗?-股识吧

一、新股申购前，显示的股票代码为732开头的代表什么，？是在上海上市以600开头的股票还是为深圳上市的

深圳申购新股的代码是股票代码，一般为“002***”，“300***”；
上海申购新股代码一般为“732***”，“780***”，“730***”新股申购之后第二个交易日，账户内深圳的新股显示股票名称，代码不变；
上海的股票名称显示申购款，同时申购代码为732***的显示为734***，申购代码为780***的显示为790***，申购代码为730***的显示为740***。
上海新股正式上市时，申购代码为732***的改为603***，申购代码为780***的改为601***，申购代码为730***的改为600***

二、要购732开头的新股手里要有什么股票

732打头的是沪市新股。
要在申购日前2天的再往前推20天内持有超过日均1万元的沪市证券市值，是申购沪市新股的前条件。
不足1万元的，不能申购。

三、股市中的732开头的是大盘吗，| ㄥ一

根据上海和深圳两大交易所我国股票市场上不存在732开头的股票。
上交编码 在上海证券交易所上市的证券采用6位数编制方法，前3位数为区别证券品种，具体见下表所列：001×××国债现货；
110×××120×××企业债券；
129×××100×××可转换债券；
201×××国债回购；
310×××国债期货；
500×××550×××基金；
600×××A股；

700 × × × 配股；
710 × × × 转配股；
701 × × × 转配股再配股；
711 × × × 转配股再转配股；
720 × × × 红利；
730 × × × 新股申购；
735 × × × 新基金申购；
737 × × × 新股配售；
900 × × × B股。

沪市A股票买卖的代码是以600、601或603打头，如：运盛实业：股票代码是600767。

中国国航：股票代码是601111。

应流股份：股票代码是603308。

B股买卖的代码是以900打头，如：仪电B股：代码是900901。

沪市新股申购的代码是以730打头。

配股代码，沪市以700打头，深市以080打头。

深交编码编辑 编码规则定义如下：顺序编码区：6位代码中的第3位到第6位，取值范围为0001-9999。

证券种类标识区：6位代码中的最左两位，其中第1位标识证券大类，第2位标识该大类下的衍生证券。

第1位 第2位 第3-6位 定义
0 0 xxxx A股证券
3 xxxx A股A2权证
7 xxxx A股增发
8 xxxx A股A1权证
9 xxxx A股转配
1 0 xxxx 国债现货
1 xxxx 债券
2 xxxx 可转换债券
3 xxxx 国债回购
1 7 xxxx 原有投资基金
8 xxxx 证券投资基金
2 0 xxxx B股证券
7 xxxx B股增发
8 xxxx B股权证
3 0 xxxx 创业板证券
7 xxxx 创业板增发
8 xxxx 创业板权证
3 9 xxxx

综合指数/成份指数 股票代码中的临时代码和特殊符号
临时代码新股：新股发行申购代码为730***，新股申购款代码为740***，新股配号代码为741***；

新股配售代码为737***，新股配售的配号（又称“新股值号”）为747***；

可转换债券发行申购代码为733***；

深市A股票买卖的代码是以000打头，B股买卖的代码是以200打头。

中小板股票代码以002打头。

创业板股票代码以300打头。

四、股票732开头的是深市还是沪市股票代码

沪市新股申购代码，在申购当日有申购额度时可以申购，不是正常交易股票代码。

五、732开头的是什么股票

上海和深圳交易挂牌上市的股票，目前就只有三类：一是上海60开头，还有就是深圳00开头，最后就是创业板30开头的

六、732打头的是什么股票

730/732 开头代表是上交所上市新股300开头代表是深圳创业板上市新股002开头代表是深圳中小板新股

七、股票732开头是科创板吗?

是科创版的。

我国现在的股票代码科创板的股票都是7打头，创业板的是3打头，2打头的是深股的，6打头是上股。

参考文档

[下载：732开头股票是哪个板块.pdf](#)

[《微信股票开户怎么开通》](#)

[《酷库熊养熊炒股怎么卖》](#)

[《股票的委比怎么理解》](#)

[《什么条件可以申请科创板新股》](#)

[下载：732开头股票是哪个板块.doc](#)

[更多关于《732开头股票是哪个板块》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/1314194.html>

