

300849中签股票开盘定位多少 - 9号申购的三个新股上市定位是多少-股识吧

一、新股中签号码是怎样确定的

下面以建设银行为例说明：建设银行网上发行中签号 末尾位数 中签号码

末2位：07、57 末3位：105、355、605、855

末4位：0013、1588、3588、5588、7588、9588

末5位：27762、77762、17152、37152、57152、77152、97152

末6位：205609、705609、063104、263104、463104、663104、863104

末7位：1693243、4074510、9074510 末8位：36470127

建设银行为例公布的中签率为2.46773081%，下面先看看中签号是怎么出来的，以第二个数4为例，0.4%就意味着末四位要出四个中签号，为保证尽量平均，实际上只摇一个三位数，剩下三个用那个数加上250，500，750(对1000取模,如果加出来的数超过1000就减去1000)。

中签率2.46773081%就意味着,2%末两位有两个中签号,0.4%末三位有四个中签号,

0.06%末四位有六个中签号,0.007%末五位有七个中签号,

0.0007%末六位也有七个中签号,0.00003%末七位有三个中签号,当排到这里时,中签

号已基本达到发行要求故再往后0.00000081%只再摇出一个中签号.

下面来讲每个位数上的号是怎么排列的:

以三位数的规律作为例子,当中签率千分位为

千分之零，不需要三位数的中签号码；

千分之一，摇一次,随机摇出一个三位数的中签号码；

千分之二，摇一次,先摇出一个三位数作为基本中签号码，然后递增500(对1000取模，即超过1000就减去1000,下面也是这样)，得到另外一个中签号码；

千分之三，摇两次,拆成千分之一和千分之二，分别摇出两组（第一组一个，第二组两个）共三个中签号码；

千分之四，摇一次,先摇出一个三位数作为基本中签号码，然后递增250(对1000取模)，得到另外三个中签号码；

千分之五，摇一次,先摇出一个三位数作为基本中签号码，然后递增200(对1000取模)，得到另外四个中签号码；

千分之六，摇两次,拆成千分之一和千分之五，得出方法同上；

千分之七，摇两次,拆成千分之二和千分之五，得出方法同上；

千分之八，摇一次,先摇出一个三位数作为基本中签号码，然后递增125(对1000取模)，得到另外七个中签号码；

千分之九，摇两次,拆成千分之八和千分之一，得出方法同上。

二、300989新股上市开盘价预测能到多少?

这个是创业板的个股，目前上市前五天是没有涨跌幅的限制的，不过预测开盘价的意义不大，你可以用估值算一下他的合理价位区间

三、新股起始配号是42791403、配号个数是2是什么意思啊、中签怎么看

给你两个号，一个是上面的起始号，另一个尾数是4，前面一样，中签看后面的几位数

四、上市公司股价怎么定位

一般的地说股票上市价格就是指新股上市时的参考价格，它与股票发行价相对应。股票发行价（Issue Price）是指当股票上市发行时，上市公司从公司自身利益以及确保股票上市成功等角度出发，对上市的股票不按面值发行，而制订一个较为合理的价格来发行，这个价格就称为股票的发行价。

而发行之后最终第一次上市交易的价格（中间有个集合竞价）为股票上市价。

发行价若与证券面值相同，称为平价发行(at par)，高于面值则称为溢价发行(at a premium)，低于面值称为折价发行(at a discount)。

股票发行价与股票上市价的关系由于股市在开盘之前（9:15-9:25）有个集合竞价的过程（此时投资者挂价到了交易所（没有实际成交），由交易所参考所有人的出价计算一个开盘价，在9:30开盘瞬间成交）。

一般来说股票上市价会高于股票的发行价。

这就是为什么投资者都热衷进行新股申购，俗称“打新股”。

五、9号申购的三个新股上市定位是多少

上市定位是第一天必须涨停

六、钧达股份开盘能涨多少

按照目前股票市场新股表现，估计002865钧达股份应该可以有9-13个涨停板以上。股价可达33-44元。

具体依上市后市场实际表现操作若中签，收益已然锁定，恭喜稳稳获利！

参考文档

[下载：300849中签股票开盘定位多少.pdf](#)

[《股票什么位置是主升浪》](#)

[《什么是股票的基本面操作》](#)

[《投资就是入股吗》](#)

[《网下申购和网上申购的区别》](#)

[《股票融通是好还是不好》](#)

[下载：300849中签股票开盘定位多少.doc](#)

[更多关于《300849中签股票开盘定位多少》的文档...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/7642002.html>