

# 股票全额配售什么意思，股票配售对象是什么意思-股识吧

## 一、股票配售对象是什么意思

配售跟股票发行对象都是一类概念，意思是在股票发行之后又针对股东按一定比例以股票代替分红收益的形式向股票持有人增发股票的行为。

## 二、股票配售是怎么一回事

企业融资的一种手段，面向已经持有该股份的股东，对股东手中的股票可以以一定的比例（例如十配五，就是你手里每10股可以买五股配售股），以公告的配售价格为准，进行购买。

不过需要提醒的是，不论你是否进行购买，最终的股价都会以这次的配售进行除权，也就是如果你参与配售那么你的成本就会和原来一样，如果你不参与那么你的成本就是变相的提高，因为配售价格都会低于市场价，所以除权之后会摊低市场价，那么没有参与配售的有收益会降低有亏损会提高。

祝你好运！

## 三、股票配售是什么意思？

配售分2种，1种是优先配售。

就是你拥有该股股票。

你就有权力以一个上市公司规定的发行价格。

购买一定数量的该股股票。

数量按你所拥有的该股股票依照一个比例来购买。

另一种就象买新股一样，需要摇号的。

如果你不配，你就是放弃这个权力。

当然也不会损失金钱。

但是由于配售价格一般都比当时的价格低。

如果放弃可能会造成损失。

如东方明珠 配股发行价为16.59元。

而现价为18.25元。

## 四、配售股票是怎么回事？

&nbsp; ;

国电电力发展股份有限公司现将本次增发人民币普通股(A股)的发行方案提示如下

： &nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

本次增发发行数量不超过30亿股，发行价格为3.19元/股；

本次发行采取向原A股股东按持股比例优先配售，其余部分在网下向机构投资者、网上向社会公众投资者定价发行相结合的方式进行。

公司原股东放弃以及未获配售的优先认购权部分纳入剩余部分按照本公告规定进行发售。

除去原股东优先认购部分，本次发行网上、网下预设的发行数量比例为50%：50%

。

本次增发投资者的申购日为2022年12月17日。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

公司原A股股东最大可按其股权登记日2022年12月16日收市后登记在册的持股数量以10：2.4的比例行使优先认购权。

其中，原无限售条件A股股东须通过网上专用申购代码"700795"、申购简称"国电配售"行使优先认购权，认购时间为申购日上海证券交易所交易系统的正常交易时间(9：30-11：30，13：00-15：00)内；

原有限售条件A股股东须通过网下申购行使优先认购权。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

除公司原股东行使优先认购权部分外，公司原股东和其他投资者还可以按有关规定参与网上和网下申购。

每个股票帐户的网上申购数量上限为9999.9万股；

机构投资账户可以多次申购，但累计申购总量不能超过网上发行预设总量15亿股。

申购代码为"730795"，申购简称为"国电增发"。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

本次网下发行的对象为机构投资者。

参与网下申购的机构投资者每张申购表的申购下限为50万股，超过50万股的部分必须是10万股的整数倍，申购数量上限为15亿股。

参加网下申购的机构投资者若同时为原无限售条件A股股东，其行使优先认购权部分的申购必须以网上申购的方式进行。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

&nbsp; ;

这是国电电力本次配股增发的内容。

2022年12月17日你可以用3.19的价格买入国电电力，而国电今天的收盘价是3.45，也就是国电电力给老股东很大的让利。

所以你一定要参与配股，因为新增加的股份是成本很低的，如果你不认购，开盘后你就有一定幅度的亏损。

在股票市场上，一般来说配股对原股东会有很大的折价，就像买商品商家对老客户的优惠一样，所以只要是配股就应当参与。

参与增发的方式和买股票一样的，只是你新买的这些国电电力代码是730795，价格是3.19。

## 五、股票全额交易是什么意思？

就是买卖股票时需要支付和现价一样多的全额资金；  
意思就是说市值1000元的股票，你需要花1000元去买。

## 参考文档

[下载：股票全额配售什么意思.pdf](#)

[《股票合并多久能完成》](#)

[《社保基金打新股票多久上市》](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[《股票账户重置密码多久生效》](#)

[下载：股票全额配售什么意思.doc](#)  
[更多关于《股票全额配售什么意思》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/16414734.html>