

# 定向增发股票的基准日怎么定；什么是定向增发及定增流程-股识吧

## 一、股票的基准日

登记日持有就可以了

## 二、谁知道定向增发的条件及程序是怎样的？

新的再融资管理办法较老办法变化很大，在适当降低再融资门槛的同时，最大的两个变化是引入了定向增发来的制度，另外将增发的定价办法改变为市价增发。

这两大变化促使上市公司纷纷采用定向增发方式进行再融资。

新办法有关定向增发的主要规定有以下几点。

一、定向增发条件较为宽松，没有业绩方面的要求，也无融资额的限制，极大刺激了上市公司采用定向2113增发的冲动。

定向增发成为上市公司再融资的主流方式。

二、定向增发特定发行对象不超过十名，发行价格应不低于公告招股意向书前20个交易日公司股票均价或前一个交易日的均价。

三、定向增发发行的股份自5261发行结束之日起，12个月内不得转让；

控股股东、实际控制人及其控4102制的企业认购的股份，36个月内不得转让。

增发部分的锁定期不是很长，锁定期结束以后，这部分股票将会进入二级市场流通，有可能获得较高的投资收益。

四、定向增发不需要经过烦琐的审批程序，也不用漫长地等待，并且可以减少发行费用。

1653采用定向增发方式，券商承销的佣金大概是传统方式的一半左右。

## 三、定向增发的大致流程

定向增发流程如下：

一、公司拟定初步方案，与中国证监会初步沟通，获得大致认可；

二、公司召开董事会，公告定向增发预案，并提议召开股东大会；

三、若定向增发涉及国有资产，则所涉及的国有资产评估结果需报国务院国资委备

案确认，同时需国务院国资委批准；

四、公司召开股东大会，公告定向增发方案；

将正式申报材料上报中国证监会；

五、申请经中国证监会发审会审核通过后，中国证监会下发《关于核准XXXX股份有限公司非公开发行股票的批复》（证监许可【XXXX】XXXX号）核准公司本次非公开发行，批复自核准之日起六个月内有效。

公司公告核准文件。

六、公司召开董事会，审议通过定向增发的具体内容，并公告；

七、执行定向增发方案；

八、公司公告发行情况及股份变动报告书。

## 四、如何操作定向增发的股票

定向增发是指上市公司向符合条件的少数特定投资者非公开发行股份的行为，规定要求发行对象不得超过10人，发行价不得低于公告前20个交易日市价的90%，发行股份12个月内(认购后变成控股股东或拥有实际控制权的36个月内)不得转让。

2006年证监会推出的《再融资管理办法》（征求意见稿）中，关于非公开发行，除了规定发行对象不得超过10人，发行价不得低于市价的90%，发行股份12个月内（大股东认购的为36个月）不得转让，以及募资用途需符合国家产业政策、上市公司及其高管不得有违规行为等外，没有其他条件，这就是说，非公开发行并无盈利要求，即使是亏损企业也可申请发行。

定向增发包括两种情形：一种是大投资人（例如外资）欲成为上市公司战略股东、甚至成为控股股东的。

以前没有定向增发，它们要入股通常只能向大股东购买股权（如摩根士丹利及国际金融公司联合收购海螺水泥14.33%股权），新股东掏出来的钱进的是大股东的口袋，对做强上市公司直接作用不大。

另一种是通过定向增发融资后去购并他人，迅速扩大规模。

## 五、企业做定向增发，一般有几次，是靠什么来定的？

肯定是看销量来进行增发了，如果产品销量好，反响大，就要增发

## 六、什么是定向增发及定增流程

就是定向增发，未必就一次比一次多。

## 七、定向增发的股票怎么上市？它和市价完全不一样

低于市场价格，但不会远低于市场价格，因为定向增发是为了让公司资本更多，如果价格太低，募集的资金达不到融资需求。

定向增发价格一般指定向增发的发行价格，根据《上市公司证券发行管理办法》，上市公司进行增发，发行价格不低于定价基准日前20个交易日公司股票均价的百分之90。

定价原则是公告前20日收盘价均价打折，95折或者9折都有可能。

关键是看定向增发所得的融资金额以及使用方向。

《上市公司非公开发行股票实施细则》进一步规定，“基准日”可以是董事会决议公告日、股东大会决议公告日、发行期首日。

## 参考文档

[下载：定向增发股票的基准日怎么定.pdf](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《股票一般多久买入卖出》](#)

[《股票改名st会停牌多久》](#)

[《当股票出现仙人指路后多久会拉升》](#)

[《新的股票账户多久可以交易》](#)

[下载：定向增发股票的基准日怎么定.doc](#)

[更多关于《定向增发股票的基准日怎么定》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/34794795.html>