

# 如何设计股票期权—不懂怎样去做个股期权吗-股识吧

## 一、个股期权具体要怎么做

个股期权——投资新玩法高杠杆撬动高报酬，风险还可控，想必很少有人能抵制住这样的诱惑。

在如今套利空间收缩，管控力度日趋增强的时代，赚钱的机会往往把握在敢于第一个吃螃蟹的人的手里。

2021年以来，个股期权业务在资本市场蔚然成风。

那么什么是个股期权呢？期权是交易双方关于未来买卖权利达成的合约。

就个股期权来说，期权的买方（权利方）通过向卖方（义务方）支付一定的费用（权利金），获得一种权利，即有权在约定的时间以约定的价格向期权卖方买入或卖出约定数量的特定股票或ETF。

相较于股票期货等其他投资工具，个股期权对普通投资者有哪些好处呢？1

个股期权自带金融杠杆，花小钱办大事。

个股期权投资只需要缴纳一定比例的权利金，就可获得在未来买卖标的资产权利。一方面是在自己现在现金流比较紧张，但又非常看好某只股票时，期权交易可以让你花很小的钱办同样的事，不会耽误你的建仓时机。另一方面，期权可以让你节约更多资金投放到其他产品上。

既可以增加资产的抗风险能力，又可以增加总体收益。

2 个股期权交易盈亏曲线是非线性，锁定最大亏损。

个股期权交易盈亏曲线和股票期货盈亏曲线有很大不同，股票期货交易盈亏曲线是线性关系，能盈利多少就能亏损多少，盈亏一般都不可预测，即盈亏概率相同。

而期权则是亏损可控盈利无限。

这样对于散户来说，风报比就会更加合理，增加长期盈利的可能性。

3 个股期权交易买方不会出现追加保证金，或爆仓的情况。

个股期权交易缴纳保证金之后，就获得了一项在未来约定的时间买卖标的股票的权利，而作为权利方，在缴纳保证金之后，就算方向做反，也不用追加保证，更不会出现爆仓的可能。

因为期权交易的买方拥有在方向做反的情况下选择放弃行权，以锁定亏损。

## 二、什么是个股期权，怎么做

期权是交易双方关于未来买卖权利达成的合约。

就个股期权来说，期权的买方（权利方）通过向卖方（义务方）支付一定的费用（权利金），获得一种权利，即有权在约定的时间以约定的价格向期权卖方买入或卖出约定数量的特定股票或ETF。

个股期权合约是指由交易所统一制定的、规定合约买方有权在将来某一时间以特定价格买入或者卖出约定标的证券的标准化合约。

买方以支付一定数量的期权费(也称权利金)为代价而拥有了这种权利，但不承担必须买进或卖出的义务。

卖方则在收取了一定数量的期权费后，在一定期限内必须无条件服从买方的选择并履行成交时的允诺。

个股期权价格的影响因素主要有5个，它们是标的证券的价格、期权的行权价格、期权的到期日剩余期限、标的证券的波动率和无风险利率，它们通过影响期权的内在价值和时间价值来影响期权价格。

标的证券的价格：对于认购期权，标的证券价格越高，期权价值越高；

对于认沽期权，标的证券价格越低，期权价值越高。

期权的行权价格：对于认购期权，期权的行权价格越低，期权价值越高；

对于认沽期权，期权的行权价格越高，期权价值越高。

期权的到期日剩余期限：对于认购期权，到期日剩余期限越长，期权价值越大；

对于认沽期权也一样，到期日剩余期限越长，期权价值越大。

标的证券的波动率：对于认购期权，波动越大，期权价值越高；

对于认沽期权也一样，波动越大，期权价值越高。

无风险利率：对于认购期权，无风险利率越高，期权的价值越大；

对于认沽期权，无风险利率越高，期权的价值越小。

### 三、做个股期权有哪些技巧

除了掌握基础的交易技术、提高交易水平是必须的,还须遵守交易规则以及按照正确的交易策略来执行，期权除了可以对冲风险、套期保值外，投资者还可以根据自己的判断，进行投资交易，关注海通期货期权部文章的投资者想必对常见的期权交易策略已经不再陌生。

相比股票交易而言，期权交易的优势在于可以通过选取合适的交易策略和操作技巧做到让利润奔跑。

### 四、股票期权每一品种代码和名称是怎样设置的

上海证券交易所股票期权合约的代码和名称的设置遵循上海证券交易所的相关规定进行设置，具体规则如下：经中国证监会批准，上海证券交易所决定于2021年2月9日上市交易上证50ETF期权合约品种，其合约交易代码包含合约标的、合约类型、到期月份、行权价格等要素。

上证50ETF期权合约的交易代码共有17位，具体组成为：第1至第6位为合约标的证券代码；

第7位为C或P，分别表示认购期权或者认沽期权；

第8、9位表示到期年份的后两位数字；

第10、11位表示到期月份；

第12位期初设为“M”，并根据合约调整次数按照“A”至“Z”依序变更，如变更为“A”表示期权合约发生首次调整，变更为“B”表示期权合约发生第二次调整，依此类推；

第13至17位表示行权价格，单位为0.001元。

合约简称与合约交易代码相对应，代表对期权合约要素的简要说明。

上证50ETF期权的合约简称不超过20个字符，具体组成依次为“50ETF”（合约标的简称）、“购”或“沽”、“到期月份”、“行权价格”、标志位（期初无标志位，期权合约首次调整时显示为“A”，第二次调整时显示为“B”，依此类推）

合约编码用于识别和记录期权合约，唯一且不重复使用。

上证50ETF期权合约编码由8位数字构成，从10000001起按顺序对挂牌合约进行编排

期权合约条款主要包括合约简称、合约编码、交易代码、合约标的、合约类型、到期月份、合约单位、行权价格、行权方式、交割方式等。

期权合约的合约单位、行权价格发生调整的，交易代码及合约简称同时调整，交易与结算按照调整后的合约条款进行。

参考资料：《上海证券交易所股票期权试点交易规则》、《关于上证50ETF期权合约品种上市交易有关事项的通知》

## 五、个股期权具体要怎么做

个股期权——投资新玩法高杠杆撬动高报酬，风险还可控，想必很少有人能抵制住这样的诱惑。

在如今套利空间收缩，管控力度日趋增强的时代，赚钱的机会往往把握在敢于第一个吃螃蟹的人的手里。

2021年以来，个股期权业务在资本市场蔚然成风。

那么什么是个股期权呢？期权是交易双方关于未来买卖权利达成的合约。

就个股期权来说，期权的买方（权利方）通过向卖方（义务方）支付一定的费用（

权利金)，获得一种权利，即有权在约定的时间以约定的价格向期权卖方买入或卖出约定数量的特定股票或ETF。

相较于股票期货等其他投资工具,个股期权对普通投资者有哪些好处呢？1

个股期权自带金融杠杆,花小钱办大事。

个股期权投资只需要缴纳一定比例的权利金,就可获得在未来买卖标的资产权利.一方面是在自己现在现金流比较紧张,但又非常看好某只股票时,期权交易可以让你花很小的钱办同样的事,不会耽误你的建仓时机.另一方面，期权可以让你节约更多资金投放到其他产品上。

既可以增加资产的抗风险能力,又可以增加总体收益。

2 个股期权交易盈亏曲线是非线性,锁定最大亏损。

个股期权交易盈亏曲线和股票期货盈亏曲线有很大不同,股票期货交易盈亏曲线是线性关系,能盈利多少就能亏损多少,盈亏一般都不可预测,即盈亏概率相同。

而期权则是亏损可控盈利无限。

这样对于散户来说,风报比就会更加合理,增加长期盈利的可能性。

3 个股期权交易买方不会出现追加保证金,或爆仓的情况。

个股期权交易缴纳保证金之后,就获得了一项在未来约定的时间买卖标的股票的权利,而作为权利方,在缴纳保证金之后,就算方向做反,也不用追加保证,更不会出现爆仓的可能。

因为期权交易的买方拥有在方向做反的情况下选择放弃行权,以锁定亏损。

## 六、股票期权怎么做？

目前我国尚未开放期权，也没有实体的期权交易所。

可以通过两种渠道进行期权投资：1、银行渠道，银行里可以买卖期权。

很多银行都有期权交易。

2、国外渠道，可以通过国外一些期权交易平台来进行期权交易。

股票期权交易也分看涨期权、看跌期权和双重期权等三种基本形式。

(1)股票看涨期权。

即购买者可以在规定期内按协定价格购买若干单位的股票(芝加哥期权交易所规定一个合同为100股，伦敦证券交易所规定为1000股)。

当股票价格上涨时，他可按合约规定的低价买进，再以市场高价卖出，从而获利；反之，若股票价格下跌，低于合约价格，就要承担损失。

由于买方盈利大小视涨价程度高低而定，故称看涨期权。

(2)股票看跌期权。

它是指在规定期内按协定价格出售若干单位的股票。

当股票价格下跌时，期权买方就按合约规定价格把期权卖给卖方，然后在交易所低

价购进从中获利。

由于此时买方盈利大小视股价下跌程度而定，故称看跌期权。

(3)股票双重期权。

它是指期权买方既有权买也有权卖，买卖看价格走势而定。

由于这种买卖都会获利，因此期权费会高于看涨或看跌期权。

## 七、不懂怎样去做个股期权吗

我来给你举个例子。

如果你看好一支票未来会涨百分之50。

你的本金只有十万，在A股市场买入，你会获得5万的净利润。

在期权市场买这支票的期权合约，你可以获得市值100万的股票，涨了百分之50之后，你的利润是50万，除去十万的本金，净利润40万。

八倍的净利润。

咋一看你会以为是这不就是杠杆或者配资吗？其实有很大差别，因为杠杆或者配资有爆仓风险，但是期权在你规定的时间内，不管亏多少都不会平仓，而且就算你流年不利，最大的亏损也就是亏10万。

而且如果不止涨百分之50那么你的利润会更大。

对于投资者来说，就是固定的风险去博无限可能。

还有问题可私信

## 参考文档

[下载：如何设计股票期权.pdf](#)

[《新研股份有哪些股票》](#)

[《上海环境股票什么时候上涨》](#)

[《丝端是什么股票》](#)

[下载：如何设计股票期权.doc](#)

[更多关于《如何设计股票期权》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/subject/33835397.html>