

希努尔股票的平仓价是多少_平仓价是什么意思-股识吧

一、股民吉姆上星期五买进某公司股票1000股，每股27元，下表为本周内每日该股票的涨跌情况：

1, 34.52, 最高价35.5-最低价283, $27*1000*0.0015=40.5$
 $28*1000*(0.0015+0.001)=7028000-27000-40.5-70=+889.5$

二、期货平仓后是立即给钱么？

期货不平仓也会给钱的。

只要你持仓的品种涨了，保证金就会增加。

期货的卖出不一定是平仓，你自己分清楚。

你最先买进时开多仓，卖出时你要是想平仓，就选择平多仓，否则你的卖出也可以是开空仓，那你就是同时持有了两份期货，一份是多仓一份是空仓。

期货交易的全过程可以概括为建仓、持仓、平仓或实物交割。

建仓也叫开仓，是指交易者新买入或新卖出一定数量的期货合约。

建仓之后尚没有平仓的合约，叫未平仓合约或者未平仓头寸，也叫持仓。

在最后交易日结束之前择机将买入的期货合约卖出，或将卖出的期货合约买回，即通过一笔数量相等、方向相反的期货交易来冲销原有的期货合约，以此了结期货交易，解除到期进行实物交割的义务，这种买回已卖出合约，或卖出已买入合约的行为就叫平仓。

三、质押股票的平仓线是多少

在一般正常行情下，当交易账户内可用资金为0时，继续亏损就会亏已交的20%的保证金了，当保证金只剩下20%时（也就是可用余额为0时），银行会短信通知客户追加保证，此时如果客户有追加保证金，那就没什么事了，若没追加继续亏损，当保证金只剩下15%时（也就是由已交的20%到15%，金交所的标准），银行就会对客户的仓位进行强行平仓，事先也会先通知；

关于强行平仓，正常情况下，会事先通知客户，而强行平仓的价格，银行的交易员都会挂跌停价的，按平时的行情，就会立即按现价成交了（价格优先，时间优先，

价格先于时间)，但现在的问题就不一样了，因为一直封住跌停价，所以银行即便帮你挂了跌停价，也不一定能够平出去（价格一样了，时间优先）。

四、质押股票的平仓线是多少

股权质押对大股东控股没有影响，只有在质押的股票到期而大股东不能如期还款或者股票跌破质押平仓线时对大股东控制权才有影响。

五、平仓价是什么意思

亦叫平舱价，指货物运到港口并装到船上的价格，含开船前发生的一切费用都已经在内，但不包括其后的相关费用，比如最基本的运费。

六、利洁时股票多少

利洁时（RB）是一家专注于健康、卫生和家居护理的全球消费者产品领军者。利洁时在伦敦证券交易所的上市公司中排名前25位。股价最近大约36美元。

七、开仓价与平仓价的含义各是什么？

平仓价是股市期货术语，平仓价指的就是装上船后的价格，即包含港杂费和堆存费的价格。

平仓指的是卖出原来买入的合约或买入原来卖出的合约，平仓执行后的结果是仓位减少，平空仓相当于买入，平多仓相当于卖出。

期货交易的全过程可以概括为建仓、持仓、平仓或实物交割。

期货（Futures）与现货完全不同，现货是实实在在可以交易的货（商品），期货主

要不是货，而是以某种大宗产品如棉花、大豆、石油等及金融资产如股票、债券等为标的标准化可交易合约。

因此，这个标的物可以是某种商品（例如黄金、原油、农产品），也可以是金融工具。

建仓也叫开仓，是指交易者新买入或新卖出一定数量的期货合约。

持仓：在实物交割或者现金交割到期之前，投资者可以根据市场行情和个人意愿，自愿地决定买入或卖出期货合约。

而投资者（做多或做空）没有作交割月份和数量相等的逆向操作（卖出或买入），持有期货合约，则称之为“持仓”。

平仓（close position）是指期货交易者买入或者卖出与其所持期货合约的品种、数量及交割月份相同但交易方向相反的期货合约，了结期货交易的行为，简单的说就是“原先买入的就卖出，原先是卖出（沽空）的就买入。”

实物交割，是指期货合约的买卖双方于合约到期时，根据交易所制订的规则和程序，通过期货合约标的物的所有权转移，将到期未平仓合约进行了结的行为。

商品期货交易一般采用实物交割的方式。

进入交割期后，卖方提交标准仓单，买方提交足额货款，到交易所办理交割手续。

期货合约引指由期货交易所统一制订的、规定在将来某一特定的时间和地点交割一定数量和质量实物商品或金融商品的标准化合约。

参考文档

[下载：希努尔股票的平仓价是多少.pdf](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[《股票解禁前下跌多久》](#)

[下载：希努尔股票的平仓价是多少.doc](#)

[更多关于《希努尔股票的平仓价是多少》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/author/55446349.html>