

大家好,今天小编来为大家解答以下的问题，关于美股新股上市竞价，美股新股上市几点开盘这个很多人还不知道，现在让我们一起来看看吧！

本文目录

1. [科创板股票交易规则](#)
2. [股票上午最早几点可以买卖](#)
3. [周五晚上有夜盘吗](#)
4. [股市每天几点开](#)
5. [美股、港股交易时间分别是几点](#)

一、科创板股票交易规则

一、上市前五日不设涨跌幅，之后每天涨跌幅是20%

这个是最容易记的，也是和主板创业板区别最明显的。但是还是要提醒下，科创板和主板创业板一样，仍然是T+1，而非港股、美股的T+0。所以尤其是在上市前几天，风险还是非常大的，假设即使在当天的最低点买入，第二天任然可能没有获利离场的机会。

二、科创板每次交易必须在200股以上

这也是和主板创业板区别较大的。主板创业板每次交易必须是100股的整数倍，当然因配股等获得的碎股（不足100股），可以在最后一次一把卖出、也可单独卖出（不过单独卖亏手续费，不划算）。而科创板每次交易必须大于200股，但并不要求是200的整数倍！520，233，642...都是可以的！当然碎股低于200也是可以在最后一次单独卖出的。

因为科创板前五个交易日是不设涨跌幅的。交易价格首次触及开盘价的30%和60%会停牌10分钟。这句话的关键词是开盘价！这个30%和60%是按照开盘价算的，并不是发行价和昨日收盘价！而是每个交易日早晨集合竞价撮合出来的价格。比如一个公司发行价或者昨日收盘价是10元，可能集合竞价撮合后的开盘价就直接是15元，而当日的临时停牌线30%和60%都是按照15元算出来的，也就是19.5元和24元。另外每天只会在首次触及临时停牌线的时候才会停牌，每天最多临停4次！还按照15元开盘价这个例子，分别是在首次触及6元、10.5元，19.5元，24元的时候会停牌10分钟，所以科创板并不会全天走成多段一字线型。

四、有效报价范围为基准价格上下浮动2%！

这条应该是最难的一条了，有效报价范围为基准价格上下浮动2%，否则交易所自动视为废单（不需要撤单，挂出的一瞬间自动无效）。有效报价范围准确的说是，买入挂单价格必须 \leq 盘口价格的102%，卖出价格必须 \geq 盘口价格的98%。这里的知识点在买卖方向和有效范围，这样设置的目的是为了**提高追涨杀跌的难度**，也就是说，没有股票想买入的人，不能立刻挂个非常高的价格买入（类似主板创业板的封板买入）；而出货的交易者，也不能挂个非常低的价格卖出（类似主板创业板的跌停卖出）。换句话说，买入的人是可以挂非常低的价格守株待兔式买入，而卖出的人也是可以挂非常高的价格等着赌徒来接的...也就是“追涨杀跌”必须挂单在盘口价格的上下2%。当然结合30%、60%临停线和T+1的交易规则，可能会出现上市首日很快到30%和60%的现象。

科创板比主板和创业板多了一个盘后交易，也就是每天在15:05到15:30这25分钟，可以进行盘后交易。但是是固定价格的交易，就是按照每日3点的价格，撮合成交。当然当天停牌或者午后停牌、盘中特停的股票不可以盘后交易。这里的撮合成交，因为价格是一样的，所以按照挂单时间先后排队成交。也可能出现在这25分钟出现利好或利空，造成只有买卖一方挂单，而不会有成交的情况。

二、股票上午最早几点可以买卖

- 1、股票上午最早可以在9点30分买卖。
- 2、因为在美国股市开盘前30分钟，也就是9点30分左右，是股票交易系统的开盘时间，这时候股票交易市场才正式开始营业。
- 3、如果想追踪该股票当日的涨跌情况，也可以在这个时间之前查看股票的盘前交易数据。
- 4、需要注意的是，在国内股市中可能会有不同的开市时间。

三、周五晚上有夜盘吗

- 1、因为夜盘是指在交易日结束后还有一段延长交易时间，这段时间是指在交易所的闭市后和开市前的时间段，在这段时间内仍然可以买卖交易。
- 2、而周五晚上也同样存在夜盘交易，通常在周五晚上18:00-23:00之间进行。
- 3、所以说，周五晚上是存在夜盘交易的。
- 4、需要注意的是，不同的金融市场和交易所的夜盘时间可能会有所不同，如果具

体想了解某个交易所的夜盘时间，需要进行相关的查询和了解。

四、股市每天几点开

1、A股：开盘时间为周一至周五上午9：30和下午的13：00，收盘时间为周一至周五上午11：30和下午15：00。

2、B股：每周一至周五上午9：30-11：30，下午1：00-3：00开盘。

3、香港股市：开盘时间是早上10：00和下午的14：30。

五、美股、港股交易时间分别是几点

按北京时间港股：上午10：00—12：30(9：30至10：00为集合竞价时间)下午14：30—16：00
美股：夏令晚上9:30-清晨4:00冬令晚上10:30-清晨5:00

文章到此结束，如果本次分享的美股新股上市竞价和美股新股上市几点开盘的问题解决了您的问题，那么我们由衷的感到高兴！