

怎样看股票的最高点最低点- 炒股票，高点和低点怎么判断？-股识吧

一、请教---怎样算出股票当天的最高点和最低点

市场是波动不停的，在没停市之前是估计不出来的。不确定的因素太多了。但从盘面相对来讲可以看出如果个股能量很大买盘踊跃可以猜出今天4%以上是没问题。如果低开底走没什么放量那这股今天就没什么希望。

二、判断股市最低点的几个方法？

最低点不是判断出来的

是主力花钱买出来的技术分析只能判断相对高点和相对低点 以及阶段性高点
阶段性低点去学习百正确的技术面筹码面知识制定严格的止盈度止损纪律
利用学会的东西建立一套高成功率的交易系统当你能长期保持小赚+小赔+大赚
自信自然就有了但是记得5261 只小赔 依靠的就是止损策略的严格执行买入就跌
或者买入3天不涨 代表你分析的错误 错了就要认记住学4102知识不是百度出来的那些
大路问货色而是能拉出来在行情中实证 验证
成功率在七成以上的技术1653分析方法举个例子阳线吞噬 就是阳包阴
无论你答在哪里找的知识 都会告诉你后市看多吧但在A股二十年的统计中
阳线吞噬之后专的走势 涨跌对半的概率 那么这种技术分析有用么？更不要说
如果一段上涨后专出现的阳线吞噬 叫做双人殉情 后市七成要下跌
比如2638之后出现的那2次 和1月9日3147那一次相反的例子是贯穿线
后市上涨的概率超过七成 你看看创业板这几个月出现的三次贯穿线
是不是每次都出现短线反弹？包括这属次1月17日的这还只是K线 还有成交量
筹码面 形态等等综合知识去属研判的方法

三、如何预判股票的最高点和最低点。

股票的最高价和最低价没有绝对的，也很难，不要刻意的，你提到的支撑点很压力线是一种追求最高和最低的方法，但不是唯一的一种，另外的有通过筹码的方法和成本的方法可以得到，但有时候股价不一定就在这个位置止跌或者支撑的，跌破支撑位和突破压力线这种情况还是很多的，道理想必你也知道，而且有时候还就差

1-几分钱 总结，这要根据支撑和压力进行买卖，原则上是一种不错选择，你能知道这一点，是非常不错的，顶你一下

四、一支股票，怎样知道它一天的最高点和最低点？

分时图中，放量上冲后大幅缩量，并震荡无量上打，则形成最高价概率大；下跌后放量或持续缩量震荡上攀，则形成最低点概率大。

五、如何预判股票的最高点和最低点。

高低点的判断是一个技术活和经验活，不是什么人都能找到的，建议您多学一些K线的知识和技术指标~说的有点虚，但是每个炒股的人都希望能够判断高低点，这些判断只能通过技术面来看了~

六、炒股票，高点和低点怎么判断？

很多投资者都会遇见这样的问题，抄底越抄股票越跌，股票越涨越高，却不知道何时可以卖出，对于这个问题，个人认为真正能做到买在最低点，卖在最高点是不可能的事件，但是买卖在一个相对的高点和低点的区间从技术分析上却是可行的。不同的技术流派对股价的分析判断依据不太一样，但是大同小异，都是看股票是否处于超买和超卖范围内，由此产生了很多门派。

在对历史数据加上实盘的操作中得到一些经验，特意做一些小结，为今后的操作提供参考：

1.日均线、周均线、月均线技术指标（kd）下跌到20以下后就可以布局了。

因为，日均线技术指标代表短线趋势，周均线技术指标代表中线趋势，月均线技术指标代表长线趋势。

反之高于80就处于超买区域，当然高点是个区域，所以可以采取根据大盘走势，依据价量的配合度来综合分析作出比较稳健的投资策略。

2.股价涨到了技术指标高位抛、股价跌到了技术指标低位吸。

七、婉靓教学：如何判断股价绝对最高点和绝对最低点

严格说没有非常绝对的高低点，根据走势类型可以判断阶段性的高和底。

这就是很多个股在高点后还有新高，低点后还有新低的原因。

想要买在绝对的低点，卖在绝对的高点是不大可能的。

只要判断力和读图能力可以，可以买在相对低点和卖在相对高点，只要盈利才是王道

八、股票应该怎样看准最高点

其实，如果真的有人那么厉害的话，我相信，其绝对是亿万富翁了！其实，只要响应国家的号召，做大波段，比底部高15%的位置介入在离顶部15%的位置抛售就已非常不错了！不要给自己太大的压力！

九、如何把握股票当天的最高最低价

股票的最高价和最低价没有绝对的，也很难，不要刻意的，你提到的支撑点很压力线是一种追求最高和最低的方法，但不是唯一的一种，另外的有通过筹码的方法和成本的方法可以得到，但有时候股价不一定就在这个位置止跌或者支撑的，跌破支撑位和突破压力线这种情况还是很多的，道理想必你也知道，而且有时候还就差1-几分钱 总结，这要根据支撑和压力进行买卖，原则上是一种不错选择，你能知道这一点，是非常不错的，顶你一下

????

[?????????????????.pdf](#)

[?????????????????](#)

[?????????????????](#)

[?????????????????](#)

[?????????????????](#)

[?????????????????.doc](#)

[?????????????????????????????????...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/18896753.html>