

怎么解决股票的不确定性，如何理解确定性概念和不确定性概念-股识吧

一、交易性金融资产 可供出售金融资产 长期股权投资 持有至到期投资区别？

1、持有的目的不同：这是决定一项金融资产划定类型的基础：交易性金融资产是为了短期持有，随时准备转让或出售的，其目的就是为了获取短期收益，赚取差价的，所以此类金融资产持有期限是最不确定的。

持有至到期投资：此类金融资产的持有目的并不是为了赚取差价的，而是净一定的资金投资后，目的是为了获取稳定的，低风险的、长期性的回报的，是要将金融资产（债券），持有至到期。

这类资产的期限是固定的，回报是可以预见的。

可供出售金融资产：此类资产是介于上述二者之间的一种金融资产，持有并不是准备随时出售的，持有时间是相对较长的（一般是要超过一年的），但却又是不准备持有至到期或企业没有能力或意图要持有至到期的，这种资产的特定也是没有固定的期限与可预见的回报的。

长期股权投资是通过投资取得被投资单位的股权且短期内不准备出售，按照股权比例享有被投资单位的权益并承担风险。

确定这些金融资产的分类问题，是管理层的决定范围！2、对象是不同的，交易性金融资产的对象工具可以是股票，也可以是债券。

持有至到期投资的对象工具则必须是债券。

不可是股票。

可供出售金融资产的对象工具可以是股票，也可以是债券。

（与交易性金融资产是一致的）3、核算的原则不同：交易性金融资产与可供出售金融资产后续计量原则是公允价值属性，交易性金融资产是完全的公允价值来计量的，而可供出售金融资产则是以公允价值与实际利率法摊余成本相结合（债券时）；

而持有至到期投资的后续计量原则是历史成本属性，用实际利率摊余成本法。

长期股权投资成本法和权益法核算。

4、初始确认核算不同。

交易性金融资产在取得时所发生的交易费用是记入到当期损益中去了（投资收益），而持有至到期投资与可供出售金融资产交易时发生的交易费用是记入到所取得的金融资产的成本中去了。

5、减值的计提与转回的方法与渠道是不同的。

交易性金融资产是不存在计提减值准备的问题的。

长期股权投资、持有至到期投资和可供出售金融资产需要计提减值准备，但是计提

减值时的会计处理有一定差别，持有至到期投资和可供出售金融资产所计提的减值准备可以转回，可供出售金融资产的减值准备的转回因其所持有的金融工具的不同，转回的渠道不同。

二、如何理解确定性概念和不确定性概念

按概念的确定性程度不同可以将法律概念分为确定性概念和不确定性概念。

确定性法律概念是外延、内涵相对确定的法律概念，不确定性法律概念是外延与内涵相对不确定的法律概念。

当然，确定性是一个程度问题，“确定性”、“不确定性”这些词本身是相对的，因此，确定性法律概念与不确定性法律概念的区分也是相对的。

一个不确定的法律概念通过立法或法律解释或法律适用而确定起来；

由于发生了新的事物，一个原本确定的法律概念也可能不确定起来。

当然，这种不确定经过法官的解释又取得了新的确定性。

确定性法律概念的解释不允许自由裁量，只能依法而释；

不确定法律概念在运用时需要法官或执法者自由裁量。

三、换手率高，股票放量下跌说明什么???

股票的换手率较高说明股票价格在该股票的买卖交易处于频繁的状态，股票的关注度较高，换手率也称周转率，指在一定时间内市场中股票转手买卖的频率，是反映股票流通性强弱的指标之一。

换手率较高的股票，往往也是短线资金追逐的对象，投机性较强，股价起伏较大，风险也相对较大。

一般来说，如果股票经过一段中期的上涨行情，出现换手率高、股价下跌的现象，有可能是主力正在中线洗盘或出货，近期短线下跌的可能性极高，希望投资者们引起重视。

换手率高，股票放量下跌说明：股票的换手率越高，意味着该只股票的交投越活跃，人们购买该只股票的意愿越高，属于热门股；

换手率高一般意味着股票流通性好，进出市场比较容易，不会出现想买买不到、想卖卖不出的现象，具有较强的变现能力。

将换手率与股价走势相结合，可以对未来的股价做出一定的预测和判断。

某只股票的换手率突然上升，成交量放大，可能意味着有投资者在大量买进，股价

可能会随之上扬。

相对高位成交量突然放大，主力派发的意愿是很明显的。

新股上市之初换手率高是很自然的事儿，一度也曾上演过新股不败的神话，然而，随着市场的变化，新股上市后高开低走成为现实。

底部放量的股票，其换手率高，表明新资金介入的迹象较为明显，未来的上涨空间相对较大，越是底部换手充分，上行中的抛压越轻。

此外，强势股就代表了市场的热点，因而有必要对它们加以重点关注。

拓展资料：什么是股票放量下跌？

股票放量下跌，意思就是股票出现下跌，成交量非常巨大。

所谓的放量，实际上是一个对比的概念，因为每只股票的一般换手率是不一样的，有些股票换手率很低，比如有些银行股，每天换手率在0.5%以下，而有些中小盘股或者次新股，每天换手率可以达到20%以上。

所以没有一个具体的量化标准去衡量什么叫放量，放量一般是指较平时的成交水平，比如说一段时间内日均成交额是5000万，突然成交达到1亿，那么这样的下跌，就可以称为放量下跌。

四、minitab数据处理报错？

在我之前的文章中，我们了解了一个很小的数据输入错误是如何残忍地破坏统计分析工作的。

如果那没有让你感到惊讶，这篇也许将会引起你足够的重视。

数据输入错误的频率高达27%，即使是使用保守的“复式”方法来记录数据，每个数据值输入两次，这种情况也不容乐观。

针对这种情况，我们能做些什么呢？难道是供养古希腊女神，用错觉、愚昧来掩盖不计后果的错误吗？首先，一些老派的建议是不可替代的，深吸一口气，卷起袖子，反复检查每一个观测数据。

但假如你没有时间和精力这样去做呢？这里有三个简单的方法，我们可以通过使用Minitab迅速找出数据的异常值，以确保它们不会影响你的分析。

1.使用图形化汇总如果你有测量(连续型)数据，我们要养成一个习惯，在分析之前，先使用图形化汇总来检查数据，而不是将数据视为神圣不可侵犯的东西。

我们可以选择统计

基本统计量

图形化汇总。

通过查看最小值和最大值，以确保它们在正常范围内的。

在箱线图中，对于你数据中的任何异常值都会用星号进行突显。

你可以把光标移动到星号标识的点，以确定其数据值和在工作表中的位置。

然后通过调查以确定它是否是一个错误，如果是错误，那么在分析数据之前需要更正或删除异常值。

在这个例子中，显示了胆固醇值的汇总信息，Minitab软件把2098标志为异常值。

注意，直方图出现了偏态分布，这是由一个异常值造成的。

2.运行计数如果你有类别数据，比如列中有一个文本值，那么计数是对你来说是很好的工具。

使用统计 >

表格 >

单变量计数来汇总所有列的离散值。

如果你要执行的分析要求是二项数据，比如是/否或通过/失败，而且遇到了类似错误，那么这个计数工具将非常有用。

当你尝试运行双比率检验或二元Logistic回归分析时，可能会遇到这个问题。你很确定在列中只有两种类型的值，但是任何一个多余的空格或字符、小写或大写的误拼或其他错误都会产生另一个不同的值。

3.设定公式通过使用Minitab计算器中的条件语句设定公式，你可以标记工作表中超乎寻常的数据。

假如您想识别出在C1列数以万计的胆固醇总体中，数值小于100的“可疑值”。

右键单击相邻的列(C2)和，选择列 >

>

公式 >

>

对列设定公式。

在公式下的文本框中选择条件函数。

然后填写下面的表达式： 列条件语句中的第一个值和条件是你需要Minitab软件来寻找的内容；

在逗号后面的第二个值，是显你想要显示的满足条件的结果。

文本值用双引号表示。

当你点击确定后，将会在相邻列(C2)中标记满足C1条件的任何值，而在当前指定情况下，任何值都小于100

五、请问如何解决个股股票中技术指标的滞后性？多多指教！谢谢！新年快乐！

我觉得有两个指标就够用了，一个看长期，一个看短期，对你选股和持股很有帮助的。

长期的指标macd，短期的指标是kdj。

macd指标首先看它的值是否在翻红，也就是大于零，其次看diff线（白线）上穿零

轴的活跃度，如果上穿趋势明显，长期看好，并可长期持有。
kdj指标看它的k值和j值，k值处于20左右时，并且黄线上穿绿线或有上穿绿线的迹象和趋势，建议买入。
k值处于80左右时，并且黄线下穿绿线或有下穿绿线的迹象和趋势，建议卖出。
切莫追涨！不知你对我的见解是否满意。

六、证券市场的系统性风险和非系统性风险都可通过证券投资组合原理来分散，对吗？理由

系统性风险是由基本经济因素的不确定性引起的，因而对系统性风险的识别就是对国家一定时期内宏观的经济状况作出判断。

系统性风险是指是指对整个股票市场或绝大多数股票普遍产生不利影响，由于公司外部、不为公司所预计和控制的因素造成的风险。

通常表现为全球性或区域性的石油恐慌，国民经济严重衰退或不景气，世界经济或某国经济发生严重危机，持续高涨的通货膨胀，国家出台不利于公司的宏观经济调控的法律法规，中央银行调整利率，特大自然灾害等。

这些因素单个或综合发生，导致所有证券商品价格都发生动荡，涉及面广，人们根本无法事先采取某针对性措施予以规避或利用，即使分散投资也丝毫不能改变降低其风险，从这一意义上讲，系统性风险也称为整体性风险或宏观风险。

整体风险造成的后果带有普遍性，其主要特征是所有股票均下跌，不可能通过购买其他股票保值。

在这种情况下，投资者都要遭受很大的损失。

非系统性风险是指由于某种因素对某些股票造成损失的不利因素，包括上市公司摘牌风险、流动性风险、财务风险、信用风险、经营管理风险等。

如上市公司管理能力的降低、产品产量、质量的下滑、市场份额的减少、技术装备和工艺平的老化、原材料价格的提高以及个别上市公司发生了不可测的天灾人祸等等，导致某种或几种股票价格的下跌。

这类风险的主要特征一是对股票市场的一部分股票产生局部影响，二是投资者可以通过转换购买其他股票来弥补损失。

由股份公司自身某种原因而引起证券价格的下跌的可能性，它只存在于相对独立的范围，或者是个别行业中，它来自企业内部的微观因素。

这种风险产生于某一证券或某一行业的独特事件，如破产、违约等，与整个证券市场不发生系统性的联系，这是总的投资风险中除了系统风险外的偶发性风险，或称残余风险。

系统性风险不可以消除，不能通过证券投资组合原理来分散，但非系统性风险可以通过投资的多样化来化解，可以通过制定证券投资组合将这种风险分散或转移。

参考文档

[下载：怎么解决股票的不确定性.pdf](#)

[《股票账号多久可以开通创业板》](#)

[《30万买股票能买多久》](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[《上市公司离职多久可以卖股票》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[下载：怎么解决股票的不确定性.doc](#)

[更多关于《怎么解决股票的不确定性》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/chapter/23637308.html>