

影改善决策质量。

不同取舍偏好

第三，对风险的取舍是你自己的事。

上一讲中讲到《黑天鹅》作者塔勒布的操作，虽然预期市场会跌，但还是要买入。因为预期跌幅有限，如果市场反过来不跌反涨，则预期涨幅较大，这样统算下来买入的预期收益是正的。他的逻辑就是要高度重视损益较大的小概率事件，特别是超大损益的超小概率事件。这也是《黑天鹅》这本书的精髓所在。

伯乐做法则与他相反。伯乐是中国历史上相马第一人。他收徒弟，不喜欢的徒弟就教他相千里马，喜欢的徒弟就教他相驽马，就是普通马。为什么呢？因为千里马不常有，专相千里马的一年也上不了一次工，相驽马的就天天有活干。跟塔勒布相比，伯乐更重视把握大概率事件，哪怕单次收益小。

高损益小概率事件和低损益大概率事件，你重视哪一个？你的气质偏塔勒布还是偏伯乐？其实都可以。他们都是统计思维大师，你跟随哪条道路都可以。记住风险既不是概率也不是后果而是其乘积，你的选择就谈不上犯错，只是气质的取舍。

要形成对风险基准的合理态度，最难的还是承认自己绝大多数时候并不特殊。

大多数人在大多数事情上，都默认自己在平均水平以上。这认知偏差之所以会发生，是因为这世界上没有一个人是平均的。而每个人对自己的特殊性过于熟悉，所以对自认高于平均总有自认很合理的解释，同时每个人对他人的特殊性既陌生也不关心。结果是不懂得在大多数事情上，大多数人的特殊性相互抵消。

换句话说，重视风险基准水平，是外部思维，从整体看；困于自己的特殊性，则是内部思维，只看到自己的那点千千结。

摆脱内部思维对所有人都很难，可惜只有天才和幸运儿才无须摆脱内部思维，绝大多数人必须强制性地压抑内部思维，要将基准水平当作决策起点，而不要把自己的特殊性当起点。

——◆ 本讲小结 ◆——

这一讲，我给你讲了面对一阶风险时如何利用统计思维决策：

第一，要精细化思维的颗粒度，形成对风险的量化预期。

第二，风险预期的默认值是基准水平，也就是靠谱的统计数据，它是人群中的平均值和跨时间段的平均值。

第三，节制内部思维，不要困于自己的特殊性；要刻意启用外部思维：除非有足够相反证据，要求自己在大多数事情上从基准出发作判断。

——◆ 思考题 ◆——

塔勒布关注高损益小概率事件，伯乐看重低损益大概率事件，你重视哪一个呢？

欢迎在留言区跟我交流。

下一讲，我来跟你讲二阶风险。

我是王烁，我们下一讲见。

划重点

添加到笔记

面对一阶风险，运用统计思维：

1. 要精细化思维的颗粒度，形成对风险的量化预期。
2. 风险预期的默认值是基准水平，它是人群中的平均值和跨时间段的平均值。
3. 节制内部思维，不要困于自己的特殊性；要刻意启用外部思维：除非有足够相反证据，要求自己在大多数事情上从基准出发作判断。



留言精选

写留言

正在加载...

Aa
字号

留言

28

请朋友读