

对一阶风险，统计思维让我们知道如何去寻找基础概率（base rate），随时作数字管理，精细化我们的思维颗粒。

对二阶风险，统计思维给我们提供了一套经典工具，但凡发生过多次形成频率的，就有套统计学方法来处理它，在已知与未知之间搭一座天梯。

对三阶风险，统计思维给我们提供的是贝叶斯推断，哪怕是要渡过完全陌生的河流，也能为你摸着石头过河提供指引。

对四阶风险，那些我们连其存在都一无所知的风险，统计思维用处有限，任何思维在此时都用处有限。没有什么工具能帮我们作针对性准备，就像没有什么能帮助恐龙，事前对付它并不知道的天降陨石一样。

对完全未知的风险，我们能用来面对它的，只有多元化生存，尽可能造成不被一击致命的局面，充分地展开自己选择的生活，并在最后一刻到来的时候，坦然接受命运。

—◆ 思考题 ◆—

往往能看到人们把干涸了很久的河道利用起来，有的是种庄稼，有的是建房子，哪种合理？哪种不合理？为什么？

这一讲，我给你介绍了风险分四阶。下一讲，我会详细跟你讲，如何用统计思维处理一阶风险。

我是王烁，我们下一讲见。

划重点

添加到笔记

1. 一阶风险，是对可能损失的预期，我们要寻找基础概率，随时作数字管理。
2. 二阶风险，是对预期的偏离，我们可以用频率论的工具，来在已知与未知之间搭一座天梯。
3. 三阶风险，那些我们无法形成预期的风险，我们可以利用贝叶斯推断。
4. 四阶风险，是我们连其存在都不知道的风险，我们没有应对方法，只能保持多元化生存，尽可能不被一击致命。





30天认知训练营·2020

财新总编辑王烁带你思维升级急行军

版权归得到App所有 未经许可不得转载

留言精选

写留言

正在加载...

Aa

字号



写留言



38



请朋友读