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。

往往能看到人们把干涸了很久的河道利用

\_\_\_ 思考题 ←\_\_

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

1. 一阶风险,是对可能损失的预期,

添加到笔记

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

我们要寻找基础概率, 随时作数字管

- 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。



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...

38