

<<可惜无人倾听>>

图书基本信息

书名：<<可惜无人倾听>>

13位ISBN编号：9787504960092

10位ISBN编号：7504960098

出版时间：2011-11

出版时间：中国金融出版社

作者：哈里·马科波洛斯

页数：229

译者：仇翠文

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<可惜无人倾听>>

### 内容概要

本书阐述的就是我首次作为举报人向美国证交会举报麦道夫的真实历程。

<<可惜无人倾听>>

作者简介

<<可惜无人倾听>>

书籍目录

前言

人物简介

序言

第一章 雪地里的红色小推车

第二章 稳赚不赔的老虎机

第三章 掉进无底兔子洞

第四章 挖更多东墙才能补上西墙

第五章 正义女神被蒙住了双眼

第六章 没人想拿普利策奖吗

第七章 红色危险信号高高挂

第八章 锁上华尔街史上最大的马厩门

第九章 被火鸡包围的雄鹰

结语炒鱿鱼大师前往华盛顿

附录一 麦道夫稳赚不赔遭质疑

附录二 世上最大的对冲基金是个骗局

课堂学习及继续研究网络资源指南

本书资料来源说明

作者简介

致谢

## &lt;&lt;可惜无人倾听&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：当我发现在我管理的地区浪费率超过了5%时，我开始了数据检查。

数据告诉我，其中某个餐厅一定有猫腻。

我欣赏数学，我知道答案就在我眼前，只要足够聪明我就能找到答案。

我喜欢看到这些数字翩翩起舞，研究它们的时候我会感到满足。

我以前可不是这样的，七八年级的时候我数学不好，学代数还得请家庭教师。

高中我数学成绩不错，而且也很喜欢学。

到了大学，我主修金融，但微积分老师很糟糕，他们都是博士但都不会教书，我听不懂他们在说什么，所以这门课我放弃了三次。

后来我请了一个物理系的博士生辅导我，终于学会了微分方程。

我渐渐发现了我在数学方面的天赋。

事实上，我不仅有天赋，而且我还是一名数据分析师，用行话说就是“宽客”，我能用数字的语言说话。

数字里蕴涵了整个故事。

我能看到个中的美感、幽默，有时候也会看到悲剧。

与我一起调查麦道夫的一个好朋友尼尔·切诺，他把“宽客”定义为“用数字的形式把事物概念化的人”，他认为“宽客”看到数字的时候能发现一些一般人看不见的关联，然后用特殊的方式理解这些联系的含义。

我有很多朋友都是“宽客”，尼尔就是其中之一，他每个月的银行结单和信用卡账单都不差毫厘地算得清清楚楚。

“宽客”都是书呆子，而且对此引以为豪。

我看数字就像别人看书一样。

比方说，现在的电脑计算和求导数的速度都非常快，可是有些计算涉及的数学太复杂了，即使是电脑也会卡壳。

有时候会出现叫做gamma的二阶导数，衡量的是第一个导数delta的数值变化。

这些计算各位不必明白，除非你们想做期权交易。

你们永远都不需要知道是怎么计算的，最后也不会有考试，而且想要知道伯纳德·麦道夫是如何成功地在几十年时间里在全球范围内运作他的庞氏骗局，也不必学会这些计算。

伯纳德的诈骗案比这简单多了。

在某些情况下，价格会以无穷大的速度波动，电脑也无法迅速地跟上它的步伐，但是我可以。

在金融界工作了几年后，我计算这些价格的速度比电脑还快。

每年总有那么几次我不得不抛下电脑，盯着股价或者市场数据，花个几秒钟时间算出我自己的期权价格。

在这种情况下，我快速而准确的计算能力可以挽救我们的投资，甚至带来巨大的收益。

事实上，也正是由于这样的能力和经验，才让我在看到伯纳德·麦道夫的利润时，迅速地意识到他所标榜的成功根本不可能实现。

我理解数字的能力也让我顺利地抓到了炸鱼薯条餐厅的小贼。

我开始记录每个员工的轮班，持续了一两个星期，这样我就能找出谁轮班时发生了失窃，然后锁定嫌疑人。

最后，我发现在所有的失窃时段只有一个员工工作。

找到了谁是小偷之后，我并没有急着抓住他。

我看见他把食物装进购物袋，然后拿到自己的车里。

<<可惜无人倾听>>

编辑推荐

《金融诈骗拍案惊奇:可惜无人倾听》是由中国金融出版社出版的。

<<可惜无人倾听>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>