

<<数字密码>>

图书基本信息

书名：<<数字密码>>

13位ISBN编号：9787532740451

10位ISBN编号：7532740455

出版时间：2006-7

出版时间：上海译文

作者：尼德曼

页数：284

字数：231000

译者：庄莉

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>

<<数字密码>>

内容概要

我们正处在一个数字时代，社会所产生的数字，远比以往任何时候都多。

数字正铺天盖地地出现在各种场合。

但遗憾的是，人们理解和分析数字的能力，并没有跟上“数字潮流”的步伐。

事实上，只有那些能够掌握数字奥秘的人，才能够真正享受到数字生活带来的种种优势。

基于这种现实，《数字密码》应运而生了。

通过一系列诙谐幽默和引人入胜的讨论，作者向我们介绍了一些全新的数字概念、技巧和习惯。

你能猜到加拿大的乳品所标注的营养含量和在美国标注的为什么不一样吗？

为什么业绩排名靠前的共同基金对于其大多数股东而言却是亏损的？

为什么冬季奥运会花样滑冰项目的评分制度，即便裁判没有袒护，其评分结果也是有问题的？

作者结合这些活生生的例子告诉我们：技巧化的数字思维，涉及的是传统的逻辑思维，而并非是高级的数学工具。

《数字密码》一书在很多情况下都能适用。

它将是一张引领我们畅游当今数字世界的绝佳导览图。

<<数字密码>>

作者简介

德里克·尼德曼（Derrick Niederman），美国著名财经作家，《价值》（Worth）杂志的高级撰稿编辑。

他著有《投机的心理游戏》（The Inner Game of Investing）、《华尔街的暴力》（A Killing on Wall Street）。

另外，他还出版过几本数学益智游戏方面的书。

他毕业于耶鲁大

<<数字密码>>

书籍目录

第一章 数字信息时代第二章 高效率的数字思考者的十种习惯第三章 良好的测量第四章 处理百分数第五章 把握好视角第六章 研究曲线第七章 碰碰运气第八章 证据就在数字中第九章 数学战争的和平解决方案参考书目

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>