

# 帕斯卡讲的概率论的故事



[帕斯卡讲的概率论的故事\\_下载链接1](#)

著者:郑玩相

出版者:云南教育出版社

出版时间:2011-1

装帧:平装

isbn:9787541551284

《帕斯卡讲的概率论的故事》内容简介：我们生活在概率的时代。大家都知道,掷硬币的话会出现正面或者背面的情况,但没有人能够预测到底会出现哪一面。解决这种不确

定问题的数学理论就是概率理论。

先出个题考考大家吧!大家都喜欢打台球吗?在斯诺克比赛中,我国运动员丁俊晖与国外运动员奥沙利文相遇,根据实际排名和以往的战绩统计,丁俊晖每100场比赛能获胜45场,奥沙利文每100场比赛能获胜55场。若比赛既可采用三局两胜制,也可以采用五局三胜制,你知道采用哪种赛制对丁俊晖更为有利吗?

想知道答案吗?想了解这背后蕴藏的道理吗?赶快翻开由郑玩相编著的这本《帕斯卡讲的概率论的故事》,跟随概率理论的创始人,法国著名的数学家、物理学家帕斯卡来探寻奥秘吧!

作者介绍:

郑玩相, 1985年毕业于首尔大学, 1992年在韩国科学技术院获得理论物理学博士学位, 现任国立庆尚大学教师。专攻重力理论和量子对称性应用数学。到目前为止, 他在数学、物理学领域的国际学术刊物上发表了100多篇论文, 著有十几种广受欢迎的科普读物。

目录: 第一课 求结果数的方法  
第二课 按顺序排列  
第三课 有相同元素?在时的排列  
第四课 多次选择时的排列  
第五课 圆桌上的排列  
第六课 不排序,只取出指定个数元素的方法数  
第七课 概率的定义  
第八课 概率的法则  
第九课 什么是期望值?  
附录  
保卫地球的概率博弈  
科学家简介  
科学年代表  
核心内容测试  
现代科学辞典  
• • • • • (收起)

[帕斯卡讲的概率论的故事](#) [下载链接1](#)

标签

科普

数学

统计

概率论

社会学

帕斯卡

评论

寓教于乐的一本书，适合阅读年龄阶层：10岁左右。哈哈，当是重温了一遍初中学习的概率论吧，不过有些地方还是稍微要动点脑筋的。学好概率，貌似进赌场更有优势。不过基本上赌博都是零和游戏，甚至是负和游戏。

-----  
[帕斯卡讲的概率论的故事 下载链接1](#)

书评

-----  
[帕斯卡讲的概率论的故事 下载链接1](#)