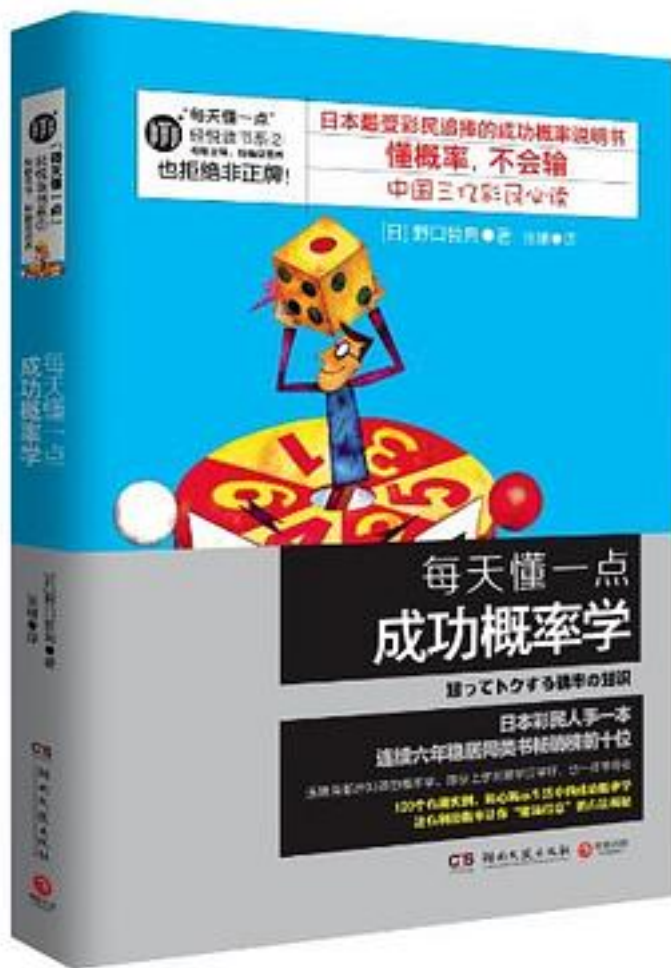


每天懂一点成功概率学



[每天懂一点成功概率学 下载链接1](#)

著者: (日) 野口哲典

出版者: 陕西师范大学出版社

出版时间: 2009-8

装帧: 平装

isbn: 9787561345252

点球大战有多少种方案?

面试通过的概率有多高？

与多个对象相亲时，如何选出意中人？

数字彩票中有更容易中奖的数字吗？

赌博的时候，孤注一掷好，还是分散下注好？

预测数字彩票中奖号码的骗局，其真面目是什么？

来自日本的最牛B成功概率说明书，用120个有趣实例贴心揭示生活中的“成功概率学”。

概率学知识不仅在赌博中有广泛引用，与我们的日常生活也存在紧密联系，应聘、面试、谈恋爱、结婚、生子、买彩票等等都涉及到概率学知识。可以说，概率学是数学学科中与我们的生活联系最为紧密的领域。这本“日本最牛B成功概率说明书”用最简单的语言和最生动有趣的例子为大家讲解概率学知识，揭示成功的窍门。即使你上学时数学没学好，也一样学得会“成功概率学”。

欢迎大家进入概率学的神奇世界！

作者介绍:

野口哲典

1958年生于日本爱知县。毕业于东海大学文学专业。曾就职于市场调查公司，后辞职成为专职作家。除著书立说外，他还经常举办以“概率”为主题的演讲活动。他的主要作品有《治疗迟到违约的良药》、《微积分让您的生活更精彩》、《有趣的数学练习题》、《成人保健体育》以及《DNA·人体染色体组的趣味知识》等等。

目录: 第一章 概率的基础知识 什么是概率？ 概率与偶然的区别在哪里？
抛两次硬币就一定能出现正面吗？ 概率1意味着什么？ 难道硬币有记忆力吗？
概率在何时何处进行修正？ 录像带的租借方法有几种？ 用加法也能求概率？
概率之和总是1？ 生两个孩子都是女孩的概率是多少？
生三个孩子都是女孩的概率是多少？ 两个骰子同时掷出1点的概率是多少？
连续中奖的概率是多少？ 出场顺序有多少种？ 点球大战有多少种方案？
负责人的选法有多少种？ 含有相同数字的4位数字彩票 赛马的栏号排列预测有多少种？
赛马的栏号组合预测共有多少种？ 收到的货物是哪家公司送来的？ 第二章
坐在梦中情人旁边的概率有多大？ 成功是有窍门的！ 成功的要点只有三个
下定决心去做，才把人类送上了月球 为成功搜集所需的情报 不行动永远也无法成功
什么也不做，成功的概率为0 别拖了，赶快开始行动吧！ 不放弃努力，直至成功！
挑战5次就能成功！ “三成击球员”的安打概率有多高？ 猴子也能写出世界名著吗？
失败是挑战的结果 为什么坚信成功就真的能成功？ 鸡尾酒会效果 “20比80法则”
积极思维方式的重要性 第三章 利用概率战略取得成功！ 猜拳时有必胜的方法吗？
猜拳多少回合可以决出胜负？ 在相亲时选择意中人的方法
在相亲派对选择意中人的方法 抽签时，先抽后抽哪个中签概率高？
到底该听哪位算命先生的话？ 不知道期待值就可能有所损失？ 您会选择哪一个？
赌博的时候，孤注一掷好，还是分散下注好？ 降水概率为0%为什么还会下雨？
3人轮流猜拳时连续获胜的方法 3个奖品 争相埋单 面试通过的概率
反对公司新方针的员工占几成？ 瞎猜也能答对选择题吗？
买多少盒糕点才能收集齐全套玩偶？ 第四章 概率学知识助您“赌场得意”
为什么我中不了大奖？ 日本平均每天有7人？ 1000万日元以上的大奖

彩票越买越赔钱吗？真有“幸运彩票销售点”吗？哪种血型的人更容易中大奖？
叫什么名字更容易中大奖？什么号码更容易中大奖？你会选择哪种方式买彩票？
数字彩票中有更容易中奖的数字吗？
在数字彩票中，上一期的中奖数字还会在这一期出现吗？专买没人气的数字！
在数字彩票中，数字全中的方式中奖率更高？赌博中有没有必胜的方法？
老虎机中大奖的概率 梭哈的概率 穷人肯定赢不了富翁？
买彩票也好，玩老虎机也好，长期坚持才是中奖之道吗？偏向的硬币也能公平赌博？
运气是什么？运气也会有波动？吉与凶怎样才能公平分配？第五章
偶然的一致，没什么不可思议的 连续发生两次的事情为什么还会有第三次？
遇到与自己生日相同的人没什么不可思议的 偶然的一致其实并不少见
开会时为什么会被社长反复点名 朋友的朋友，都是朋友？预测数字彩票的中奖号码
98%正确的安全检查，可信度有多高？什么才算是奇迹？你也可以具有超能力！
一定存在外星人吗？幽灵存在的概率是参考文献
· · · · · · ([收起](#))

[每天懂一点成功概率学](#) [下载链接1](#)

标签

心理学

概率

日本

每天懂一点

科普

数学

心理

创意

评论

June 2012.成功与不成功的差别在于是否下定决心制定目标，并努力将目标贯彻到底。

不如回头翻高中数学书了

这个无趣无趣

应聘 面试 谈恋爱 结婚 生子 买彩票等等都涉及到概率学知识。懂概率,不会输!

ms有一些观点并不太正确，就当我复习概率考试间隙的消遣。。。

静图借 外公家看完 <http://book.douban.com/review/3009872/?post=ok#last>

有点意思

这个书讲的比较简单。不过还有点儿意思

读得很轻松~~这类书要和难啃的书一起看~

例子太老土，难道除了博彩，就没其它应用了吗，不是，还有很多。

其实原理都明白，就是到用的时候想不到。

有一般的地方也有很垃圾的地方..

每页内容不多，容易读~每小节后边都会有总结。
石头剪刀布规律下次可以试一下，不过我脑袋应该转不过来。。 anyway至少我记住了N选r的排列组合公式。。

尝试5次

讲赌博的那章很不错！

没看到多少有价值的东西

薄、重复太多、内容浅显单调、有几个例子倒是有用、总之不值

不行动永远无法成功... 本书唯一有些用处的话

所以请买彩票吧！哈哈。

有一些原来我忽视的现象 从概率学解释 果然就有不同的结果
原来听说过实际生活最有效的两门学科就是统计学和概率学 还是有一定道理的

[每天懂一点成功概率学_下载链接1](#)

书评

确定目标 向着目标努力 失败后不放弃，继续努力（P58）
——不就是“坚持到底”四个字嘛
静静地观察前37%的女性，从接下来出场的女性开始决定。如果出现比前面好的女性，就选她。（P102）——参加《相约星期六》时可用
一件成功概率为50%的事情，只要我们反复做5次，就可以...

感觉更多和心理学有关系，与其说是概率学，不如说是博弈论。
不过实用性很强，还是秉承该系列一贯的作风。

“大数法则”：实验的次数（样本）越多，统计概率越接近数学概率。
硬币（市场）没有记忆力，不会记住前面的结果（涨跌），更不会有意识地对偏差进行修正。
概率只是大体了解了出现某种结果的可能性，并不能就此准确地预测今后发生的事情，因为无法预测偏差的修正在何时何地...

前面说成功法什么的还可以 到了后面大半本书都在玩文字游戏
如果你没看过任何关于成功学的书 可以看看 如果已经看过很多 就不用看了

[illegible]

概率学是个很有意思的学科，本书对没有接触过概率学的人来说意思更大一些。还有些我们生活中以为概率很小的事，书里告诉了我们概率其实很大。如在陌生地方碰到熟人的概率很大，而在指定地点指定时间遇到指定的熟人，概率就极小。不过要警惕概率尤其是钟型曲线不可过度应...

《每天懂一点成功概率学》
成功有概率吗？相亲有概率吗？求职有概率吗？当然有，我们每天都生活在概率之中。这是一本挺好的概率学普及读物。在生活中，我们对概率还是存在很大的误解的。看了之后会感觉恍然大悟。不过生活中很多事情，不能仅仅依靠概率，还有很多很...

这本书指出了我一直以来的困惑。只要付出努力，就一定能成功。（那是不是还有不成功的时候呢，不成功只能说明努力还不够）。概率学的知识讲了一下。还有好多东西只是用题目来吸引人而已。同时也用概率学的知识解释了一下日常生活中遇到的一些问题。看看，有启发的。对于成功，...

这两天要换下方向，卸下沉重的悲情小说，改看功利加轻松点的书。大年初一看的《背马鞍的男孩》简直把我的心拧成了一团麻花，真是有罪也。关于《每天懂一点成功概率学》没有多大的感悟，看这本书的目的也就是想轻松一下，不过第一章关于概率的运算之类的，着实把我这个数学白痴...

据说非洲有个部落，部落的人只要不停地跳求雨的舞蹈，肯定会下雨。现实中，真有这样的事吗？大部分人会嗤之以鼻，可能也会有几个人以“精诚所至金石为开”稍表同情。现实，是的，短短的两个字浸透着数辈前人的经验，也叹息着无数新人的无奈。小时候，从没...

之前看过每天懂一点色彩心理学这一类的书，觉得还不错，拿到这本之后才发现，里面阐述的都是跟数字有关的东西，首先声明，不是书本身的问题，而是我的问题。本人天生对数字不敏感，看到一连串的数字就像看见了大海---想吐，想到二十多块的价格，实在不想白白糟蹋，我忍着忍着，...

之前看过色彩心理学，好玩儿心理学觉得不错，才买的这本，结果到手才发现，后悔呀后悔，白瞎俺这二十多块钱了。

公平的说，不是人家书写得不好，实在是俺的大脑没长数学这根筋，拿到手里强迫自己看了不到三页，哈欠就缠上了我，并且本人还有一特点，对数字一点也不...

老板占卜的那个很搞笑。还有几个关键的：37%、64%、97%，这些都是关键数字。对于成功的关键就是坚持，这是从小被教育的，但看了野口的书明白了这也是被真理证实的。赌场制胜法就是赢了就跑，这也是知道的，但不知几个人能做到。此外，对于3个盒子选1个，换还是不换那道题还是有...

只要学过概率,这本书基本可以忽略不看,但有趣的两点你还是可以学习到到,1怎么出拳会赢呢2多人的相亲会,怎么找到那个有趣的人

[每天懂一点成功概率学_下载链接1](#)