

《漫画玩转统计学》

图书基本信息

书名：《漫画玩转统计学》

13位ISBN编号：9787510103063

10位ISBN编号：7510103061

出版时间：2010-1

出版社：中国人口出版社

作者：（美）拉里·戈尼克，（美）史密斯 著，袁航 译

页数：230

译者：袁航译

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《漫画玩转统计学》

内容概要

《漫画玩转统计学》内容简介：这是一套用漫画来诠释科学新知的系列，被数十所大学用作参考书，其中就包括：哥伦比亚大学、康奈尔大学、哈佛大学、约翰霍普金斯大学、伦敦经济学院、麻省理工学院、纽约大学、斯坦福大学、华盛顿大学、耶鲁大学等。这个系列还被译成葡萄牙语、希腊语、捷克语、波兰语等多国文字，深受读者喜爱。

《漫画玩转统计学》

作者简介

《漫画玩转统计学》

书籍目录

第1章 什么是统计学第2章 数据描述第3章 概率 第4章 随机变量第5章 双分布记第6章 抽样
第7章 置信区间第8章 假设检验 第9章 比较两个总体第10章 实验设计 第11章 回归第12章
总结参考文献索引

《漫画玩转统计学》

精彩短评

- 1、 好吧再次开始学这玩意...
- 2、 想了解下，最终还是没能读完，很遗憾，但书很不错，通俗易懂
- 3、 很容易看懂，还要再看一遍
- 4、 原书是很不错的，只是，这个版本，翻译的人太烂了。甚至还翻译成完全颠倒的意思。如果要看这本书，建议看梁杰等翻译那个版本，翻译最好多了。是辽宁教育出版社出版的那本。这本翻译得我实在不想说了。
- 5、 看过英文版，挺有意思的。
- 6、 统计学入门书
- 7、 作为常识看看可以，但肯定不够用。
- 8、 值得多看几次。
- 9、 还可以 就是个别翻译的令人费解
- 10、 满满的回忆.....
- 11、 就喜欢这种书~

章节试读

1、《漫画玩转统计学》的笔记-第30页

样本空间是用集合来表示的

2、《漫画玩转统计学》的笔记-第22页

方差是个神马东西，我可以从公式上面看得一清二楚。可是无法形象和抽象感受理解。

书里说的明白——它是所有数值举例平均值（其实也就是数值中心位置）的 平均距离！

3、《漫画玩转统计学》的笔记-第24页

了解一个数据与平均值相差多少个标准差是非常有用的。

所以，我们就使用了对应的标准分数，标准分数使用线性转换，用来将原来的数据转换成为一组以0为中心（平均值），1为方差值的标准化数据。

4、《漫画玩转统计学》的笔记-第16页

在谈到 σ_x 的事后，我总是表现的很笨拙。然后说，这个显示是对X求和了，从i到N。实际上呢？

正确说法是“对 X_i 求和，i从1到n”。

《漫画玩转统计学》

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:www.tushu000.com