

《基础统计学》

图书基本信息

书名：《基础统计学》

13位ISBN编号：9787030104014

10位ISBN编号：7030104013

出版时间：2003-1

出版社：科学出版社

作者：卢秀娟

页数：958

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

《基础统计学》

内容概要

《基础统计学》是数理统计的入门教科书，共分四篇14章。主要介绍数理统计的基本知识以及一些最基本的统计推断方法。《基础统计学》最为突出的特点是紧密联系社会实践，由实际例子引入数学概念，结合例子讲解概念和方法，并有大量涉及20多个学科、门类的例子作为练习。大部分练习都附有答案，便于自学。

《基础统计学》

书籍目录

符号说明

前言

第一篇描述性统计

弗朗西斯.高尔顿

第1章统计学

本章纲要

本章案例学习美国人这儿注视着你们

本章目的

《基础统计学》

精彩短评

- 1、大二的孩子看看就算了，大三以上就免了
- 2、大量习题都没有做

《基础统计学》

精彩书评

- 1、书本身的内容是写的不错的，但翻译太烂了，有时影响理解，翻译有待加强。应该是属于比较基础的教材。初学者适用。与现在大部分统计入门教材一样，书中对一些繁杂公式推导进行了省略（凑字数啊，汗~~~）书本比较厚，但不是很难看，就是翻译得不好，影响理解。推荐~~~
- 2、两天看了两章《基础统计学》，看这本书的时候比较不像看其他时那样累，我还是挺喜欢统计的，所以我应该还蛮喜欢我未来的工作的美国人写的书果然就是好，概念和原理讲的很浅显，但却非常实用，有我在公司实习时学到的图表应该“self-explaining”实用原则，有很多各种各样实际的统计例子作为练习，来加强对概念和原理的真正运用。回想以前学的统计学，真是觉得是时间和精力浪费，大段大段的晦涩难懂的概念和原理，艰难的理解和考试，到最后却完全不能应用到生活和研究中

《基础统计学》

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