

<<心理统计学（第3版）>>

图书基本信息

书名：<<心理统计学（第3版）>>

13位ISBN编号：9787561782057

10位ISBN编号：7561782055

出版时间：2011-2

出版时间：华东师范大学出版社

作者：[美] B. H. 科恩

页数：全二册

字数：1146000

译者：高定国,周欣悦

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>

## <<心理统计学 (第3版) >>

### 内容概要

Barry

Cohen教授的《心理统计学》(第三版)以一种引人入胜的方式向不同层次的学生介绍了统计的基本概念以及在心理学和相关学科中的应用。

这本书最大的特点是它以一种符合人类认知逻辑的方式逐一介绍有关内容。

它是一本非常全面的心理统计学教材。

既包括入门性的统计学知识(如零假设检验的基本概念和局限性),也包括心理统计的高级内容(如复杂设计方差分析和多元回归分析)。

虽然是一本统计教材。

但作者无时不考虑结合研究设计来解释有关概念,因此该书的重点是教你各个统计公式或手段的适用条件以及如何解释统计结果的意义。

<<心理统计学 (第3版)>>

书籍目录

第一部分 描述性统计

第1章 心理统计概论

第2章 频数表、图和分布

第3章 集中趋势和变异的测量

第4章 标准分和正态分布

第二部分 单样本和双样本假设检验

第5章 假设检验导论：单样本z检验

第6章 区间估计和t分布

第7章 两独立样本均数t检验

第8章 统计检验力和效应量

第三部分 每个被试涉及两次测量的假设检验

第9章 线性相关

第10章 线性回归

第11章 配对t检验

第四部分 方差分析，不包含重复测量方差分析

第12章 单因素独立样本方差分析

第13章 多重比较

第14章 两因素方差分析

第五部分 重复测量方差分析

第15章 重复测量方差分析

第16章 两因素混合设计方差分析

第六部分 多元回归及其与方差分析的关系

第17章 多元回归

第18章 用回归方法做方差分析

第七部分 非参数统计

第19章 二项分布

第20章 卡方检验

第21章 顺序数据的统计检验

附录A 统计表格

参考文献

<<心理统计学（第3版）>>

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>