

# 《统计学实验》

## 书籍信息

版次：3

页数：

字数：

印刷时间：2013年05月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787550410428

## 内容简介

《统计学实验》由Excel和SPSS简介、基于Excel的统计学实验和基于SPSS的统计学实验三大部分组成。主要介绍了Excel简介、SPSS简介、统计数据的搜集与整理等方面内容。

## 作者简介

黄应绘，女，1972年1月生，土家族，中共党员。现为重庆工商大学数学与统计学院教授、硕士生导师，从事统计教学和科研工。主讲《统计学》《统计学实验》《社会科学研究方法》《统计指标理论与方法》等课程。主持完成省部级教改项目1项，主研省部级教改项目4项。发表教改论文9篇，其中，CSSCI及以上期刊论文3篇。长期从事统计理论及其在经济社会中的应用研究，特别是运用统计理论和办法对城乡差距及收入分配问题进行研究，取得了一系列研究成果。主持或参与了33项科研课题的研究，其中，国家社科基金项目1项，省部级科研项目4项，省部级科研项目6项。出版专著1部。公开发表论文50篇，其中，核心及以上期刊论文33篇。

## 目录

### 第一部分 Excel和SPSS简介

#### 一、Excel简介

- (一) Excel中的基本概念
- (二) Excel主要操作方法和步骤
- (三) 加载“数据分析”工具
- (四) Excel主要统计函数简介

#### 二、SPSS简介

- (一) SPSS的两个基本窗口
- (二) SPSS数据文件的建立

### 第二部分 基于Excel的统计学实验

#### 实验一 统计数据的搜集与整理

- 一、实验目的及要求
- 二、统计数据的搜集

[显示全部信息](#)



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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)