

<<SPSS外语调查与实验统计分析>>

图书基本信息

书名：<<SPSS外语调查与实验统计分析>>

13位ISBN编号：9787811255294

10位ISBN编号：7811255294

出版时间：2011-1

出版时间：中国海洋大学出版社

作者：张汉彬

页数：194

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>

<<SPSS外语调查与实验统计分析>>

内容概要

《SPSS外语调查与实验统计分析》的一大特色是角度新颖。目前有关SPSS的书重在介绍软件的各项操作及统计学方面的专业知识，没有系统学过统计学的教师只能望书兴叹。为此，《SPSS外语调查与实验统计分析》从外语问卷调查与实验本身出发，介绍各种调查题项和实验设计应该使用的统计方法、SPSS的具体操作过程及所得结果如何解释，帮助教师快速掌握SPSS各项操作与技术进行科研数据统计。

<<SPSS外语调查与实验统计分析>>

书籍目录

第一部分 SPSS基本操作第1章 SPSS for windows概述1.1 SPSS的启动与退出1.2 SPSS的主界面1.3 SPSS结果输出窗口1.4 数据文件的建立1.5 定义变量1.6 输入数据1.7 数据整理1.8 数据转换

第二部分 问卷设计及统计分析第2章 外语调查问卷的设计2.1 外语调查问卷的用途2.2 问卷的结构2.3 回答问题的类型和方式2.4 设计问卷的原则2.5 问卷数据的输入方法2.6 调查问卷样例第3章 外语调查问卷效度与信度统计分析3.1 问卷效度分析3.2 问卷信度分析第4章 外语调查问卷的项目统计分析4.1 单选题4.2 多选题4.3 排序题4.4 选择排序题4.5 开放性数值题4.6 基本信息与差异的显著性检验4.7 多项分类计数数据分析4.8 开放性文字题4.9 问卷统计图分析4.10探索性分析

第三部分 实验设计及统计分析第5章 实验研究方法5.1 确定研究问题与提出实验假设5.2 选择被试5.3 确定因变量和自变量5.4 确定控制变量5.5 编制研究工具5.6 控制影响实验的因素5.7 选择统计方法5.8 确定实验设计的类型第6章 单组实验统计分析6.1 单组后测设计6.2 单组前后测设计6.3 单组等时样本设计6.4 单组时间序列设计6.5 单组多因子设计第7章 组别比较实验统计分析7.1 静态组比较设计7.2 等组后测设计7.3 等组前后测设计7.4 所罗门四等组设计7.5 因子设计7.6 轮组实验设计7.7 非等值控制组设计参考文献

<<SPSS外语调查与实验统计分析>>

编辑推荐

《SPSS外语调查与实验统计分析》探讨的内容就是如何应用数理统计并借助sPss统计软件来分析外语问卷调查与实验设计。

本书共三部分，主要内容为SPSS基本操作，问卷设计及统计分析，实验设计及统计分析。

本书适用于对外语研究有兴趣的读者。

尤其适合语言学研究人员、外语院校和大学外国语学院的广大师生、中小学外语教师、外语专业硕士研究生。

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>