

《统计学原理》

图书基本信息

书名：《统计学原理》

13位ISBN编号：9787301210611

10位ISBN编号：7301210612

出版时间：2012-8

出版社：北京大学出版社

页数：303

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

《统计学原理》

内容概要

统计学原理，ISBN：9787301210611，作者：韩宇，韩春玲 编

书籍目录

- 第1章 绪论
- 第2章 统计调查与整理
- 第3章 综合指标
- 第4章 动态数列
- 第5章 统计指数
- 第6章 抽样调查
- 第7章 相关与回归分析
- 第8章 国民经济核算
- 习题答案
- 参考文献

版权页：插图：3.普查特点 普查作为一种特殊的数据收集方式，具有以下几个特点：（1）普查通常是一次性的或周期性的。由于普查涉及面广、调查单位多，需要耗费大量的人力、物力和财力，通常需要间隔较长的时间，一般每隔五、十年进行一次。如我国的人口普查从1953年至2010年共进行了6次。今后，我国的普查将规范化、制度化，即每逢末尾数字为“0”的年份进行人口普查，每逢“3”的年份进行第三产业普查，每逢“5”的年份进行工业普查，每逢“7”的年份进行农业普查，每逢“1”或“6”的年份进行统计基本单位普查。（2）规定统一的标准时点。标准时点是指对被调查对象登记时所依据的统一时点。调查资料必须反映调查对象的这一时点上的状况，以避免调查时因情况变动而产生重复登记或遗漏现象。例如，我国第六次人口普查的标准时点为2010年11月1日零时，就是要反映这一时点上我国人口的实际状况；农业普查的标准时点定为普查年份的工月工日零时。（3）规定统一的普查期限。在普查范围内各调查单位或调查点尽可能同时进行登记，并在最短的期限内完成，以便在方法和步调上保持一致，保证资料的准确性和时效性。（4）规定普查的项目和指标。普查时必须按照统一规定的项目和指标进行登记，不准任意改变或增减，以免影响汇总和综合，降低资料质量。同一种普查，每次调查的项目和指标应力求一致，以便于进行历次调查资料的对比分析和观察社会经济现象发展变化的情况。（5）普查的数据一般比较准确，规范化程度也较高，因此它可以为抽样调查或其他调查提供基本依据。（6）普查的使用范围比较窄，只能调查一些最基本及特定的现象。普查既是一项技术性很强的专业工作，又是一项广泛性的群众工作。我国历次人口普查都认真贯彻群众路线，做好宣传和教育work，得到群众的理解和配合，因而取得令世人瞩目的成果。

2.3.3 重点调查

1.重点调查的概念

重点调查是专门组织的非全面调查，它是在被调查者中只选择一部分重点单位进行的调查。所谓重点单位，是指在总体中具有举足轻重的地位的那些单位，这些单位的数量在总体中虽然不多、所占比重不大，但其标志总量在被研究总体的全部标志总量中占有很大比重。

《统计学原理》

编辑推荐

提炼实用理论，融入最新的研究成果；巧设知识模块，提高知识应用创造力；精选习题类型，巩固相关的理论知识。《21世纪全国高等院校财经管理系列实用规划教材：统计学原理》特点：科学实用：面向应用型人才就业，具备大量当前实用案例，注重培养学生实践能力；内容新颖：借鉴国内外最新教材，融会当前最新理论，遵循最新发布各项准则、规范；系列完整：把握财经管理专业相关学科、课程之间的关系，整个系列体系严密完整；方便教学：提供完备的电子教案、习题参考答案等教学资源，适合教学需要。

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