

自考《国民经济统计概论》第二章课程辅导与测试自考 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao_ti2020/550/2021_2022__E8_87_AA_](https://www.100test.com/kao_ti2020/550/2021_2022__E8_87_AA_E8_80_83_E3_80_8A_E5_c67_550368.htm)

[E8_80_83_E3_80_8A_E5_c67_550368.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/550/2021_2022__E8_87_AA_E8_80_83_E3_80_8A_E5_c67_550368.htm) 一、统计调查学习提要

1.深刻理解统计调查的含义、作用及其在统计工作中的地位。2.熟悉普查、重点调查、典型调查、抽样调查四种统计调查的特点及应用条件。3.掌握统计调查方案的设计方法、原则与要求，对统计调查方案中各种指标、项目等，如调查对象、调查单位、调查项目、标准时间及填报单位的涵义，以及它们之间的相互关系应当清楚，弄懂弄通。这是本章的

难点和疑点。在这些调查中，除抽样调查最为复杂外，其他调查较易掌握，称为复杂的调查是普查。对普查的各种调查指标的涵义，尤其是统计调查对象与调查单位、调查单位与填报单位、调查时间与标准时间等概念最容易混淆，要通过实例进行分析、比较。

二、统计资料整理学习重点1.如何审核资料，审核的内容有哪些，采取什么方法审核，审核中如何辨别资料的真实性、准确性。2.统计分组的意义与方法。

这是本章的重点，也是难点。(1)要掌握分组标志的选择，要根据研究的任务与目的选择适当的、能说明问题的分组标志。

(2)按数量标志分组时，要编制好变量数列。变量数列的编制有单项式与组距式，组距数列又有等距的不等距的、有开口式的与不开口式的等等。

(3)划分多少组数为宜，组距应为多大，如何确定上限与下限等等。3.国民经济中常用的分组有哪些，每种分组的方法与意义，要重点掌握。4.如何编制统计表，编制中应注意哪些问题等。

一、填空题1.统计调查搜集的资料包括-资料和-资料两种。2.根据研究任务的不同

，一次性调查又可分为-的和-两种。 3.制定统计报表应遵循的原则有：-、和-。 4.调查表有和两种形式。 二、单项选择题(在备选答案中选出一个正确答案) 1.某些不能够或不宜用定期统计报表搜集的全面统计资料，一般应采取的方法是（ ） A.抽样调查 B.重点调查 C.典型调查 D.普查 2.区别全面调查与非全面调查的标志是（ ） A.调查对象包括的范围不同 B.调查组织方式不同 C.搜集资料的方法不同 D.最后取得的结果是否是反映总体特征的全面资料 3.调查时间是（ ） A调查工作的期限 B调查资料所属时间 C标准时间 D调查登记的时间 4.统计表中某栏如有数字但数字很小，达不到规定的小数点时，通常应填的符号是（ ） A0 B..... C Dx 5.在同一变量数列中，组距与组数之间的联系是（ ） A组距的大小与组数的多少成正比 B组距的大小与组数的多少成反比 C组数愈多，组距愈大 D无联系 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com