

2009经济师中级经济基础统计数据整理与显示(4)经济师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2009_E7_BB_8F_E6_B5_8E_c49_646182.htm

数值型数据的整理与显示 大纲

要求：1.了解数据分组的含义和作用 2.掌握数据分组的方法
3.了解上限、下限、组距、组中值的含义 4.掌握组中值的作用
和计算方法 5.熟练掌握数据分组的具体步骤 6.能够根据原始
数据进行适当的分组并编制频数分布表 7.掌握直方图和折线
图的绘制方法 8.熟悉直方图与条形图的区别

数据的分组 1.数据分组的含义：数据分组是根据统计研究的需要，将数据按照某种标准划分成不同的组别。分组后再计算出各组中出现的次数或频数，形成一张频数分布表。 2.数据分组的方法 分组的方法有单变量值分组和组距分组两种。(1)单变量值分组是把每一个变量值作为一组，这种分组方法通常只适合于离散变量且变量较少的情况。(2)组距分组是将全部的变量值，划分为若干个不同的区间。适合于连续变量或变量值较多的情况。 相关链接：2009经济师中级经济基础统计数据整理与显示(3) 2009经济师中级经济基础统计数据整理与显示(5)

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