

2003 年攻读硕士学位研究生入学试题

考试科目: 《^{调查}社会学研究方法》

招生专业: 社会学

一、名词解释 (8×6=48 分)

折半信度	结构式访问	离散系数	参与观察
归纳与演绎	世代研究	逆指标	参数值

二、简答题 (3×12 分=36 分)

1. 简述有关“真实”的三种观点。
2. 简述概念、变量、指标的关系。
3. 选择研究课题需要考虑哪些因素?

三、分析判断题 (26 分)

1. 指出下例中的分析单位 (4 分):

在独生子女家庭中, 子女的消费水平通常高于父母, 而非独生子女家庭中的子女消费水平通常低于父母, 或者与父母相当。

2. 写出下列变量的变量层次 (12 分):

(1) 婚姻状况 (2) 受教育年限 (3) 所有制 (4) 学历

3. 请写出下列实验的名称并指出其设计意义。(10 分)

实验组: 前测 ₁	实验刺激	后测 ₁
控制组 1: 前测 ₁		后测 ₁
控制组 2:	实验刺激	后测 ₂

四、设计题 (20 分)

某市有 25 所中学, 计 5 万名学生, 其中质量特别好的中学有 3 所, 质量一般的中学有 18 所, 质量较差的中学有 4 所, 现在要从全市中学生中抽取 750 名学生进行调查, 以了解全市中学生的学习情况, 请设计一种较为合适的抽样方案。(假设每个学校的规模相等)

五、论述题 (20 分)

谈谈问卷设计的要求以及如何提高问卷设计的质量。