

2010 年武汉大学社会学方法考研试题

一、名词解释 (5×6)

1. 置信区间
2. 卡方检验
3. 操作化
4. 层次谬误
5. 定比尺度
6. 无结构式访问

二、简单题 (6×10)

1. 分析社会统计学中变量层次的特征
2. 为什么说方差分析应该被称为均值检验
3. 解释性研究的特征
4. 社会测量的有效性要满足哪三个条件
5. 抽样的程序是什么
6. 分析单位的类型有哪些

三、论述题 (2×18)

1. 与自然科学研究方法相比，社会科学研究方法有什么特点
2. 社会学研究有哪三种范式

四、计算题 (1×24)

回归系数计算题 (一元线性方程的 和 09 年一样)