



首页  
概况  
研究机构  
学者介绍  
成果文库  
文献数据  
培训教育  
对外交流

Search the Web

Find It

□ 您的位置： 首页 → 数技经济研究杂志 → 现实经济问题研究

## 基尼系数与样本信息含量

**【摘要】**基尼系数是度量收入不平等的主要指标，采用何种方法估计总体基尼系数取决于样本的信息含量。对于“分组数据”样本，需要使用参数法对总体收入分布或洛伦兹曲线进行假定来估计总体基尼系数。本文提出通过计算样本基尼系数的上下界来检验总体收入分布或洛伦兹曲线假定的正确性，并运用该方法对程永宏（2006）中关于农村家庭人均纯收入分布的假定进行了检验。

关键词 样本信息含量 洛伦兹曲线 样本基尼系数

地址：北京市建国门内大街5号 邮政编码：100732 电话及传真：010-65125895、010-65137561

版权所有 (c) 中国社会科学院数量经济与技术经济研究所

联系我们 E-mail to: iqte@cass.org.cn