

评价与预测

人类生活大系统与居民生活质量评价指标体系的基本结构

陈宁,孙兴全

武汉大学商学院,武汉大学商学院 湖北武汉430072

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 人类生活大系统包括人类生活供给子系统和人类生活需求子系统。这两个子系统的内在联系是建立居民生活质量评价指标体系的基础,而建立科学的居民生活评价指标体系也必须能揭示出两个子系统的内在联系和矛盾。在此基础上,选择具有代表性、重要性、可测度性、指向性等一系列指标,从物品和劳务的消费、人力资源的发展、居民的社会参与及社会关系、安全保障、社会公平、人与自然的和谐等诸方面来评价居民的生活质量。

关键词 [人类生活大系统](#) [居民生活质量](#) [评价指标](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2005-10-028](#)

通讯作者:

陈宁

作者个人主页: [陈宁;孙兴全](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(205KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“人类生活大系统”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [陈宁](#)
 - [孙兴全](#)

