

经济学研究

昆明松华坝水源保护与居民生产消费关系的解读及应对

王晓伟; 谭晓露; 鲍江

(云南农业大学 人文社会科学学院, 云南 昆明 650201)

收稿日期 2009-1-12 修回日期 2009-4-10 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 松华坝水源保护区是昆明市工农业生产和人民生活用水的重要来源。当前保护区生产、消费量的增加和其中不合理的生产、消费方式影响了水源的有效保护。依据超循环理论、人地相关理论和生态学理论分析保护区居民生产、消费与环境之间的物质、能量循环; 对水源保护与居民生产、消费的关系进行理论与实际相结合的解读; 提出全面协调松华坝水源保护与居民生产、消费关系的对策。

**关键词** [松华坝](#); [水源保护](#); [生态学](#); [能量循环](#)

分类号

[X 3](#)

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: 王晓伟; 谭晓露; 鲍江

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(721KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [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“松华坝; 水源保护; 生态学; 能量循环”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [王晓伟](#)
- [谭晓露](#)
- [鲍江](#)