

评价与预测

中国西部地区REE系统联合评价及发展战略选择

张晓军

中国地质大学资源学院 湖北武汉430074

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 资源和环境是可持续发展的两个核心问题,资源环境经济(REE)系统的协调发展是实现区域可持续发展的前提和基础。以西部地区为对象,构建了西部地区REE系统联合评价的指标体系和基于模糊理论的评价模型,并对西部地区REE系统的运行状况从时间和空间演化上进行评价。

关键词 [REE系统](#) [多层次模糊评价模型](#) [西部地区](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2004-03-024](#)

通讯作者:

张晓军

作者个人主页: 张晓军

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(175KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“REE系统”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [张晓军](#)

