

区域科学发展

基于斑廊基缘分析的中西部地区自然生态旅游产品绿色化设计

刘焰, 蔡铂

华南师范大学旅游管理系, 湖北省发展与改革委员会 广东广州510631, 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 中西部地区自然生态旅游产品绿色化设计, 第一, 应进行斑的分析与设计, 合理设计拼块的面积与数量; 第二, 进行廊的分析与设计, 使中西部地区分割的自然生态区以自然的方式衔接, 便于物种交流; 第三, 进行基质分析与设计, 尤其注重中西部生态敏感地的分析, 保障生态安全; 第四, 进行缘的分析与设计, 应采用同心圆功能分区模式, 对生态交错地带进行适度开发利用, 保护与利用并重。

关键词 [中西部地区](#) [自然生态旅游产品](#) [绿色设计](#) [景观](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2008-06-024](#)

通讯作者:

刘焰

作者个人主页: [刘焰; 蔡铂](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#) (288KB)
- ▶ [\[HTML\]](#) (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“中西部地区”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [刘焰](#)
 - [蔡铂](#)

