

农村发展—休闲农业

基于核心力量导向差异的贵州乡村旅游开发模式比较与剖析——以贵州天龙屯堡、郎德苗寨和西江苗寨为例

陈志永¹, 吴亚平², 费广玉²

1. 贵州师范学院

2. 贵州师范学院区域旅游研究所

摘要:

贵州是中国较早开展乡村旅游的区域之一。在众多乡村旅游地中, 贵州天龙屯堡、郎德苗寨、西江苗寨因核心力量导向差异而形成3种不同的乡村旅游开发模式, 即公司主导型、社区主导型和政府主导型模式。作为贵州乡村旅游开发的典型代表, 3种模式各具特色, 值得关注。通过对3种不同乡村旅游开发模式下的市场开拓能力、社区居民获益方式与状况、传统文化保护与传承及其乡村旅游开发模式的形成原因进行横向比较分析, 为国内乡村旅游开发提供经验借鉴和理论指导, 推动乡村旅游研究的深入。

关键词: 比较分析

A Comparison and Dissection of Guizhou Rural Tourist Development Modes Based on the Differences Caused by Core Forces——Cases of Guizhou Tianlong Military Outpost, Langde Miao Village and Xijiang Miao Village

Abstract:

Guizhou is one of the earliest districts that develop the rural tourism in China. In the multitudinous rural tourist sites, because core forces caused differences, Guizhou Tianlong Military Outpost, Langde Miao Village and Xijiang Miao Village have formed three different kinds of rural tourist development modes, that is company-dominated mode, community-dominated mode and government-dominated mode, each of the three modes of which as the typical representatives of Guizhou rural tourist development possesses its unique features and its advantages and deserves concerning. This treatise conducted a synthetic comparison and a thorough dissection of the comprehensive effect and the cause of formation of the three different kinds of rural tourist development modes so as to provide the reference experience and theoretical guidance for China rural tourism development to promote a deep study of the rural tourism.

Keywords: comparative analysis

收稿日期 2011-04-15 修回日期 2011-05-23 网络版发布日期 2011-09-21

DOI:

基金项目:

增权效能视角下的少数民族村寨旅游业可持续发展实证研究——以贵州为例; 贵州乡村旅游开发典型模式调查分析与横向比较研究

通讯作者: 陈志永

作者简介:

作者Email: czy4939@sina.com

参考文献:

[1]贵州省旅游局. 贵州乡村旅游规划纲要, 2006, 8: 5 [2]吴正光. 郎德上寨成为民俗学教学科研基地——专家学者纷纷前往考察[N]. 贵州日报, 2005-02-03 [3]吴正光. 郎德——文化保护与旅游开发的成功实例[J]. 理论与当代, 2007(1): 51-52. [4]翁家烈. 屯堡文化研究[J]. 贵州民族研究, 2001, (4): 68-78 [5]翁家烈. 论苗族文化特征、成因及其作用[J]. 贵州民族研究, 1990, (4): 24-32 [6]李天翼. “工分制”民族村寨旅游开发模式成因的文化生态学探析——以贵州省雷山县上朗德村为个案[J]. 黑龙江民族丛刊, 2010, (6): 58-62 [7]左冰、保继刚. 从“社区参与”走向

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(1556KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 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

本文关键词相关文章

- ▶ 比较分析

本文作者相关文章

- ▶ 陈志永
- ▶ 吴亚平
- ▶ 费广玉

PubMed

- ▶ Article by Chen, Z. Y
- ▶ Article by Wu, Y. B
- ▶ Article by Fu, A. Y

本刊中的类似文章

1. 杨远青 李敬瑞 惠嫣婷 刘若余. 贵州省2个猪种APOA5基因比较分析[J]. 中国农学通报, 2011, 27(第1期(1月)): 342-345
2. liubs@sdau.edu.cn. V型小麦细胞质雄性不育“三系”及杂交种线粒体DNA的比较研究[J]. 中国农学通报, 2006, 22(5): 38-38
3. 石永明, 邱道持, 田永中, 赵亚萍, 冯玲玲. 农村劳动力转移与农户财富增长研究[J]. 中国农学通报, 2008, 24(08): 516-520
4. 高明杰, 丁晨芳, 王瑞波. 中国农业现代化水平的比较分析及政策建议[J]. 中国农学通报, 2007, 23(5): 550-550
5. 许咏梅. 传统农区茶农户和粮农户生产及收入状况比较分析[J]. 中国农学通报, 2007, 23(6): 678-678
6. 范可章 陈灵 蔡健 范海燕 刘生杰 李焰焰. 不同秸秆培养基对平菇生长影响的比较研究[J]. 中国农学通报, 2011, 27(第16期7月): 126-131