<<资源保护型旅游供应链协调机制>>

图书基本信息

书名:<<资源保护型旅游供应链协调机制与精益化研究>>

13位ISBN编号: 9787030315663

10位ISBN编号:7030315669

出版时间:2011-5

出版时间:科学出版社

作者:郭强^董骏峰^董林峰

页数:118

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<资源保护型旅游供应链协调机制>>

内容概要

制造业中的供应链管理问题已被广泛而深入的研究,并取得了丰硕的研究成果。 然而旅游供应链管理在世界范围内还未得到研究者的重视,相关研究十分稀少。 郭强、董骏峰、董林峰编著的《资源保护型旅游供应链协调机制与精益化研究》以我国旅游业为背景 ,研究如何使用契约协调的方式实现旅游供应链的帕累托优化,以及如何使用信息技术等手段实现旅 游供应链的精益化,从而在经济效率和生产效率两个方面提高旅游供应链的管理水平。

《资源保护型旅游供应链协调机制与精益化研究》适合于管理科学与旅游管理领域的学者、企业家、相关政府官员以及高年级研究生阅读。

<<资源保护型旅游供应链协调机制>>

书籍目录

第1章导论

- 1.1旅游业发展与旅游供应链概述
- 1.2旅游供应链中的主要管理问题与研究综述
- 1.3旅游供应链管理的主要研究主题
- 1.4本书解决的问题和结构

参考文献

第2章资源保护型旅游供应链协调管理模式的基本思路

- 2.1引言
- 2.2旅游供应链的特征
- 2.3以往相关研究
- 2.4旅游供应链管理优化的具体内容和方法

参考文献

第3章旅游供应链中基本博弈分析

- 3.1引言
- 3.2国内旅游供应链
- 3.3旅游供应链基本模型
- 3.4分散决策
- 3.5整合决策
- 3.6小结

参考文献

第4章面向散客的景区资源保护型门票定价模型

- 4.1引言
- 4.2单阶段定价模型
- 4.3多阶段定价模型
- 4.4小结

参考文献

第5章多客源多供应链情况下景区资源保护型门票定价模型

- 5.1引言
- 5.2文献综述
- 5.3基本假设、符号与散客模型
- 5.4旅游供应链结构
- 5.5Stackelberg博弈下的旅游供应链景区定价
- 5.6旅游供应链整合后的景区定价
- 5.7包含散客和旅行社团队的景区定价模型
- 5.8小结

参考文献

第6章旅行社间协调机制

- 6.1引言
- 6.2基本假设与符号说明
- 6.3模型分析与双边际现象
- 6.4供应链契约协调文献回顾
- 6.5旅游供应链的契约协调机制
- 6.6算例分析
- 6.7小结

参考文献

<<资源保护型旅游供应链协调机制>>

第7章旅行社与景区(主题公园)间协调机制

- 7.1引言
- 7.2文献回顾
- 7.3Stackelberg模型
- 7.4旅游供应链最优决策
- 7.5旅游供应链协调
- 7.6小结
- 参考文献
- 第8章构建精益旅游服务系统
- 8.1引言
- 8.2精益旅游服务系统与旅游供应链
- 8.3精益旅游服务系统的若干案例
- 8.4旅游精益服务系统构建中要重点考虑的几个问题
- 8.5精益旅游服务系统的政府管理支撑机制

参考文献

- 第9章基于3G技术的精益旅游服务信息系统研究
- 9.1精益生产与精益旅游
- 9.2精益旅游服务信息系统的结构与功能
- 9.3精益化旅游服务过程
- 9.4小结

参考文献

- 第10章基干成组技术的个性化旅游产品设计系统研究
- 10.1引言
- 10.2基于成组技术个性化旅游服务产品设计步骤与参数设置
- 10.3基于成组技术的个性化旅游产品设计系统工作流程
- 10.4相似性信息的处理与游客成组技术
- 10.5基于成组技术的个性化旅游产品设计系统结构
- 10.6小结
- 参考文献
- 后记

<<资源保护型旅游供应链协调机制>>

章节摘录

版权页:插图:关于上文中的第一个子问题,其核心思想是要用价格机制完全或至少是部分地解决旅 游资源的可持续利用问题。

国内外相关的研究涉及旅游产品定价、旅游景区定价、自然资源的可持续利用定价、环境经济学等方面。

普适意义上的自然资源保护性定价方面,国外的研究较早。

经济学家霍特林早在1931年就提出对不可再生自然资源进行保护性定价的基本公式。

它将"代际公平"、"资源未来可替代性"、"资源在目前生产函数中的作用"等因素考虑在内,被称作霍特林法则。

以该法则为指导,关于自然资源的定价问题研究有了新的发展。

对煤、水、石油等的定价问题是目前的研究热点。

由于文献较多,且与旅游资源保护的相关性不大,这里不再列出。

应该看到,由于旅游资源具有可再生性、需求季节性和未来不可替代性等特征,其定价问题并不能用 霍特林法则做简单套用。

专门针对旅游资源的保护性定价机制的研究文献最近15年来才出现一些。

例如,文献研究旅游消费者可能的消费函数,为对旅游资源进行收费探讨了经济上的可能性;文献探 讨了不同旅游者接受对公共旅游资源付费的心理上、法律上、操作上的可行性。

文献对旅游自然资源收费进行了实证分析;文献则提出了用价格对公共旅游资源进行保护的十条理由 ,并指出了对自然旅游资源实施收费的关键成功要素。

从这些文献可以看出,对于用价格机制对旅游资源,尤其是公共旅游资源进行管理,无论从理论上还 是实践上,国内外的研究还是停留在初期试探性、可行性分析阶段,还没有形成成型的定价模型。

实际上,霍特林法则在西方国家还没有得到更多的深入研究和使用,部分原因在于目前的国际经济秩序中,基本上是发达国家在享用落后国家的资源,包括旅游资源也是如此。

从这个意义上看,对旅游资源保护性定价机制的研究具有很强的现实意义。

<<资源保护型旅游供应链协调机制>>

编辑推荐

《资源保护型旅游供应链协调机制与精益化研究》是科学经管文库之一。

<<资源保护型旅游供应链协调机制>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com