

<<我国区域文化产业竞争力研究>>

图书基本信息

书名：<<我国区域文化产业竞争力研究>>

13位ISBN编号：9787509718599

10位ISBN编号：7509718597

出版时间：2011-1

出版时间：社会科学文献出版社

作者：马萱

页数：240

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>

## <<我国区域文化产业竞争力研究>>

### 内容概要

文化产业作为21世纪的朝阳产业，已经成为西方发达国家的支柱产业之一，然而，我国文化产业与发达国家相比存在很大的差距。

为此，《我国区域文化产业竞争力研究》以文化经济学理论、比较优势理论、产业集群理论和生产前沿面理论为依托，以现代前沿评价方法数据包络分析（DEA）为工具，采用理论和实证相结合、定性与定量相结合的方法，从产业效率的角度出发，首次利用《中国统计年鉴》和《中国文化文物统计年鉴》1998～2006年省际文化产业发展数据，对我国东部、中部、西部区域文化产业效率进行了实证研究。

鉴于此，《我国区域文化产业竞争力研究》的研究结果对于我国文化产业竞争力提升具有重要的政策指导意义。

## <<我国区域文化产业竞争力研究>>

### 作者简介

马萱，管理学博士。  
内蒙古包头人，现任教于中国戏曲学院国际文化交流专业，主要研究方向为文化产业、艺术管理、跨文化交流。  
在《经济学动态》等国家核心期刊发表多篇学术论文。

## <<我国区域文化产业竞争力研究>>

### 书籍目录

第一章 导论第一节 问题的提出与研究的意义第二节 概念诠释与辨析第三节 理论基础第四节 研究思路与方法第二章 相关研究综述第一节 关于文化产业的研究第二节 关于竞争力的研究第三节 关于区域文化产业竞争力的研究第三章 我国区域文化产业的发展与竞争力形成机理研究第一节 我国文化产业兴起的背景与演进过程第二节 影响我国文化产业竞争力的外部环境分析第三节 我国区域文化产业竞争力的特征与形成机理第四章 基于产业效率的我国区域文化产业竞争力实证评价第一节 评价指标体系与模型的构建第二节 基于产业效率的我国区域文化产业竞争力实证分析第三节 基于产业效率的我国区域文化产业竞争力评价结果与分析第四节 基于产业效率的我国区域文化产业竞争力平均值第五章 我国区域文化产业竞争力的SWOT分析第一节 东部、中部、西部地区文化产业竞争优势 (Strength) 分析第二节 东部、中部、西部地区文化产业竞争劣势 (Weakness) 分析第三节 基于产业效率的区域文化产业竞争优势与劣势分析第四节 我国区域文化产业发展的内外部机遇 (Opportunity) 分析第五节 我国区域文化产业发展的外部威胁 (Threat) 分析第六节 我国区域文化产业竞争力的战略矩阵第六章 我国区域文化产业竞争力的战略构想与提升对策第一节 对我国区域文化产业发展的战略构想第二节 我国区域文化产业竞争力的提升对策第七章 结论与展望第一节 研究结论第二节 主要创新点第三节 不足之处与未来研究方向参考文献附录附录A 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (1998年) 附录B 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (1999年) 附录C 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (2000年) 附录D 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (2001年) 附录E 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (2002年) 附录F 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (2003年) 附录G 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (2004年) 附录H 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (2005年) 附录I 文化产业原始数据投入产出指标一览表 (2006年) 后记

## <<我国区域文化产业竞争力研究>>

### 编辑推荐

《我国区域文化产业竞争力研究》以区域文化产业竞争力为研究对象，以文化经济学理论、比较优势理论、产业集群理论和生产前沿面理论为依托，以数据包络分析方法为评价工具，采用理论和实证相结合、定性与定量相结合的方法，从产业效率的角度出发，根据评价原则建构了我国区域文化产业竞争力评价体系与评价模型。

然后通过对我国31个省、自治区、直辖市（港、澳、台地区除外）的文化产业进行实证研究，从技术效率、纯技术效率、规模效率3个方面对我国东部、中部、西部区域文化产业竞争力结果进行了综合评价。

最后，该书深入分析了我国区域文化产业发展面临的优势、劣势、机遇与挑战，在剖析我国文化产业支持政策的基础上，提出了区域文化产业发展的战略构想与提升对策。

可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

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>