

《趋同与融合》

图书基本信息

书名：《趋同与融合》

13位ISBN编号：9787811084665

10位ISBN编号：781108466X

出版时间：2008-2

出版社：中央民族大学出版社

作者：梁积江

页数：267

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《趋同与融合》

内容概要

《趋同与融合:民族地区区域经济一体化研究》是在科学发展观的指导下，以区域发展理论为基础，以市场与产业为主线，研究民族地区经济的发展与成长，重点分析民族地区区域经济发展的趋同与融合，研究分析民族地区一体化形成发展中的产业成长、战略选择、协调平衡、整体推动问题。在研究中突出理论性、普遍性与整体性，突出关键问题、重点问题，力争做到深入与创新，力求在民族经济理论研究上有所创新，对实践操作有所引导。

书籍目录

第1章 导论1.1 经济全球化及其对中国经济的影响1.1.1 经济全球化及其表现1.1.2 经济全球化发展的原因及其矛盾1.1.3 经济全球化对中国经济的影响1.2 西部大开发区域经济战略的实施及对民族地区经济的影响1.2.1 西部大开发的理论背景及现实意义1.2.2 西部开发的总体思路与重点1.2.3 西部开发与民族地区经济发展1.3 民族地区区域经济研究的现状1.3.1 民族地区区域经济研究的主要观点评析1.3.2 我国区域经济发展理论与实践1.3.3 民族地区区域经济研究中存在的问题及研究重点第2章 民族地区区域经济一体化2.1 区域经济一体化2.1.1 区域经济一体化的涵义及特征2.1.2 民族地区区域经济一体化2.2 民族地区区域化经济带的划分与定位2.2.1 科学界定两个经济带的空间范围2.2.2 两大经济带形成的理论分析2.2.3 两大经济带的功能定位与发展方向2.3 民族地区区域经济一体化发展的经济学分析2.3.1 民族地区区域经济的特征2.3.2 民族地区区域经济一体化的理论背景第3章 民族地区区域经济一体化发展战略3.1 民族地区区域经济一体化发展的动因3.1.1 民族地区经济发展超常战略的实施，推动了一体化的形成3.1.2 规模经济与范围经济的形成与发展，推动了民族区域经济工业化、城市化发展3.1.3 产业分工与要素流动，推动了民族地区区域经济合作与协调3.1.4 一体化区域经济成长的经验，是民族地区区域经济发展的前车之鉴3.1.5 民族区域经济文化战略，推动了民族区域经济的协调与发展3.2 民族地区区域经济一体化的条件与模式3.2.1 民族地区区域经济一体化的条件分析3.2.2 民族地区区域经济一体化模式的选择3.3 民族地区区域经济一体化的困难与问题3.3.1 民族经济中的家庭经济3.3.2 民族经济中的乡村经济3.3.3 民族经济中的县域经济3.3.4 民族经济中的城镇经济3.4 民族地区区域经济一体化的目标确立与战略安排3.4.1 民族地区经济及其发展特征3.4.2 民族地区经济一体化的SWOT分析3.4.3 民族地区区域经济一体化的战略安排3.5 民族地区区域经济一体化的实施3.5.1 加强市场化建设，提高生产要素流动与配置效率3.5.2 扩大民族地区投资，充分发挥投资对民族区域经济发展的作用3.5.3 规范并优化区域政策，加大民族地区区域经济一体化发展的政策投入一第4章 民族区域经济一体化发展中的产业问题4.1 民族地区产业的现状与问题4.1.1 产业结构层次较低4.1.2 产业规模小4.1.3 传统产业占据主导，新兴产业成长缓慢4.1.4 基础产业投资大，形成周期长4.1.5 偏重强调资源开发4.2 民族地区区域经济一体化与民族地区产业整合4.2.1 产业链整合的主体4.2.2 产业链整合的对象4.2.3 产业链整合的环境和条件4.3 民族地区优势产业整合与发展的实证分析4.3.1 实现规模化与专业化经营，调整农业产业结构4.3.2 适度开发旅游资源，优先发展旅游产业4.3.3 发挥资源优势，大力发展传统医药产业第5章 民族地区区域经济一体化的协调平衡发展5.1 民族地区区域经济一体化发展中的全球性问题5.1.1 民族地区区域经济一体化发展中的环境问题5.1.2 民族地区区域经济一体化发展中的资源问题5.1.3 民族地区区域经济一体化发展中的人口问题5.1.4 民族地区区域经济一体化发展中的边疆安全稳定问题5.2 民族地区区域经济一体化发展中的东西部经济合作5.2.1 东西部经济合作的理论分析5.2.2 生产要素区际间转移的发展机制与东西部区域经济合作的条件5.2.3 东西部经济合作及合作模式探讨主要参考文献后记

《趋同与融合》

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：www.tushu111.com