

图书基本信息

书名：<<内蒙古低碳经济发展模式及政策研究>>

13位ISBN编号：9787511110824

10位ISBN编号：7511110827

出版时间：杨新吉勒图 中国环境科学出版社 (2012-12出版)

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>

书籍目录

第一章低碳经济理论综述 一、低碳经济概念及内涵 二、低碳经济的理论基础 三、低碳经济与相关经济概念的异同 四、国内外低碳经济研究现状 第二章内蒙古碳核算体系的构建 一、碳核算体系的构建方法 二、内蒙古自治区碳核算实证研究 第三章内蒙古碳排放的产业及区域特征 一、内蒙古碳排放量计算 二、内蒙古碳排放强度、碳排放密度与全国平均水平的对比 三、内蒙古碳排放的弹性系数与增长阶段性分析 四、内蒙古碳排放的行业与产业特征 五、各盟市碳排放情况分析 第四章内蒙古高碳排放的因素分解 一、因素分解方法综述 二、变量与数据 三、内蒙古碳排放的两阶段LDMI因素分解 第五章内蒙古碳排放主要影响因素计量分析 一、内蒙古碳排放量与GDP的VEC分析 二、内蒙古碳排放强度与主要影响因素的回归分析 三、内蒙古自治区碳排放与其他省区的回归分析比较 第六章内蒙古发展低碳经济的环境分析 一、内蒙古发展低碳经济的优势(s) 二、内蒙古发展低碳经济的劣势(w) 三、内蒙古发展低碳经济的机遇(O) 四、内蒙古发展低碳经济的挑战(T) 五、内蒙古发展低碳经济的SWOT+PEST模型矩阵 第七章内蒙古碳汇产业发展潜力分析 一、碳汇和碳汇产业概念的界定 二、内蒙古碳汇资源的现状 三、碳汇产业潜力分析 四、碳汇产业发展的对策建议 第八章内蒙古节能减排政策分析 一、内蒙古节能减排存在的问题 二、内蒙古节能减排可持续性模型的创建 三、基于节能减排可持续模型的“十二五”节能减排政策建议 第九章基于德尔菲法的内蒙古环境政策分析 一、国外环境政策概述 二、国内环境政策概述 三、基于德尔菲法的内蒙古环境政策现状分析 第十章国内外低碳经济发展模式及启示 一、国外低碳经济发展模式 二、国内低碳经济发展模式 第十一章内蒙古低碳经济发展模式 一、内蒙古低碳能源模式 二、内蒙古低碳产业模式 三、内蒙古低碳管理模式 四、内蒙古低碳公众行为模式 五、内蒙古低碳技术模式 第十二章内蒙古低碳经济的发展路径 一、低碳农业的发展路径 二、低碳畜牧业的发展路径 三、低碳林业的发展路径 四、低碳工业的发展路径 五、碳汇产业发展路径 六、低碳新农村的发展路径 七、低碳城市的发展路径 八、低碳生活路径 第十三章内蒙古发展低碳经济保障措施 一、加强政府政策宏观导向作用 二、大力推进低碳经济试点工作 三、利用财政手段实现低碳生产 四、低碳经济法律保障 五、完善扶持政策, 快速发展清洁能源 六、树立低碳意识, 建设低碳教育基地 七、设立碳基金, 激励低碳技术的研究和开发 八、低碳经济制度保障 参考文献 后记

章节摘录

版权页：插图：（三）生态足迹理论 生态足迹理论是一种衡量人类对自然资源利用程度以及自然界为人类提供的生命支持服务功能的方法。

最早由加拿大生态经济学家W.雷斯在1992年提出，在1996年由M.魏克内格完善的。

生态足迹将每个人消耗的资源折合成为全球统一的、具有生产力的地域面积，通过计算区域生态足迹总供给与总需求之间的差值——生态赤字或生态盈余，准确地反映不同区域对全球生态环境现状的贡献。

生态足迹既能够反映个人或地区的资源消耗强度，又能够反映区域的资源供给能力和资源消耗总量，也揭示了人类持续生存的生态阈值。

生态足迹的意义在于可以判断某个国家或区域的发展是否处于生态承载力范围内，是否具有大生态安全性：如果生态足迹大于生态承载能力，那么大生态安全出现危机，生态环境具有不可持续性，社会经济发展的生态安全基础出现危机必然导致社会经济发展的不可持续性；反之，大生态安全保持稳定，生态环境具有可持续性，社会经济发展的生态安全基础持续稳定，可以支撑社会经济发展的可持续性。

（四）“脱钩”理论 1966年，国外学者提出了关于经济发展与环境压力的“脱钩”（decoupling）问题，首次将“脱钩”概念引入社会经济领域。

近年来，“脱钩”理论的研究进一步拓展到能源与环境、农业政策、循环经济等领域，并取得了阶段性成果，当前“脱钩”理论主要用来分析经济发展与资源消耗之间的响应关系。

对经济增长与物质消耗之间关系的大量研究表明，一国或一地区工业发展初期，物质消耗总量随着经济总量的增长而同比增长，甚至更高；但在某个特定阶段后会出现变化，经济增长时物质消耗并不同步增长，而是略低，甚至开始呈下降趋势，出现倒U形。

“脱钩”理论最早由德国学者提出，在西方特别是欧洲国家普遍采用。

“脱钩”指的是在工业发展过程中，物质消耗总量在工业化之初随经济总量的增长而一同增长，但是会在以后某个特定的阶段出现反向变化，从而实现在经济增长的同时物质消耗下降。

受到“脱钩”理论的鼓舞，“罗马俱乐部”科学家于1995年正式提出了“四倍数”全球资源革命的目标，指出可以借助技术进步，在将资源使用量减少一半的同时将社会福利增长1倍，从而最终将资源的生产率提高4倍。

编辑推荐

《内蒙古低碳经济发展模式及政策研究》共分十三章对以上的问题进行了分析，并提出了解决对策。第一章主要探索了低碳经济基础理论，并明确了基本概念及国内外的研究现状；第二章创新性地构建了区域碳核算体系并以内蒙古为例进行了实证分析；第三章主要分析了内蒙古碳排放的行业和地区现状及特性，通过能源消费及碳排放估算来说明内蒙古经济目前的高碳特征；第四章通过LDMI因素分解方法对内蒙古高碳特征进行了研究，寻找造成高碳的原因；第五章通过碳排放与GDP的VEC分析来进一步探讨内蒙古碳排放的主要影响因素；第六章重点分析了内蒙古发展低碳经济的环境因素；第七章着重分析了内蒙古碳汇资源的现状及碳汇产业发展潜力；第八章重点研究了内蒙古节能减排政策；第九章重点对国内外低碳经济发展模式进行了分析；第十章重点分析了国内外低碳经济发展模式以及启示；第十一章构建了内蒙古低碳经济发展模式；第十二章阐述了内蒙古发展低碳经济的路径；第十三章分析了内蒙古发展低碳经济的保障措施。

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>