

<<低碳经济与两型社会>>

图书基本信息

书名：<<低碳经济与两型社会>>

13位ISBN编号：9787543873414

10位ISBN编号：7543873419

出版时间：2011-5

出版时间：湖南人民出版社

作者：蒋作斌

页数：452

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>

<<低碳经济与两型社会>>

内容概要

以气候变暖为主要特征的全球气候变化已成为21世纪人类共同面临的巨大挑战，2003年英国在《我们未来的能源——创建低碳经济》白皮书中率先提出“低碳经济”概念的认同，全球迅速掀起低碳经济发展的热潮。

尽管全球气候保护的进程将取决于人类在科学认知、政治意愿、经济利益和社会接受程度上的共识和采取的措施，但探索低碳发展之路无疑是未来人类发展的重要选择。

湖南在推进“两型社会”建设的过程中，更应当抓住世界低碳经济方兴未艾的历史契机，尽快明确发展思路，着力突破制约低碳经济发展的技术瓶颈，培育低碳产业，建设低碳城市，创新低碳金融，强化低碳管理，拓展国际低碳合作空间，走绿色和低碳经济发展道路，加快实现低碳崛起。

湖南省长株潭两型办所著的《低碳经济与两型社会》从经济发展总体战略、经济发展政策、低碳能源发展、产业发展、交通发展、经济技术创新体系等方面对湖南“两型社会”建设作出了研究。

<<低碳经济与两型社会>>

书籍目录

第一章 湖南省低碳经济发展总体战略研究第一节 发展低碳经济的战略意义第二节 湖南低碳经济的发展现状第三节 低碳经济发展动态与湖南能源供需情景第四节 湖南发展低碳经济的战略构想第五节 促进低碳经济发展的保障措施第二章 湖南低碳经济发展政策研究第一节 低碳经济发展的政策需求分析第二节 湖南低碳经济发展的政策环境与政策支持体系的建设任务第三节 国内外低碳经济发展的相关政策借鉴第四节 湖南低碳经济发展政策支持体系建设思路与基本框架第五节 湖南低碳经济发展的政策导向与具体建议第三章 湖南低碳能源发展研究第一节 低碳能源发展环境分析第二节 低碳能源与湖南“两型社会”建设第三节 湖南省能源发展现状分析第四节 湖南省低碳能源发展的科技支撑第五节 湖南省低碳能源发展的SWOT分析第六节 湖南省低碳能源发展的战略重点与总体布局第七节 湖南省低碳能源发展建议第四章 湖南低碳产业发展研究第一节 国内外低碳产业发展战略研究和低碳产业发展现状第二节 湖南省产业基础状况分析第三节 低碳产业发展总体设计第四节 低碳产业发展战略第五节 低碳产业发展的保障措施第六节 湖南低碳产业研究结论附录：重点产业引导目录第五章 湖南省低碳交通发展研究第一节 湖南交通发展和碳排放现状分析第二节 发展低碳交通的主要途径分析第三节 低碳交通发展的国内外经验第四节 湖南低碳交通的发展思路和目标第五节 湖南低碳交通的推进措施与具体建议第六章 湖南省低碳经济技术创新体系研究第一节 低碳经济技术创新体系理论概述第二节 国外低碳经济技术创新现状及经验借鉴第三节 湖南低碳经济发展现状及技术创新需求第四节 湖南省低碳经济技术创新现状第五节 湖南省低碳经济技术创新体系构建第六节 政策建议第七章 湖南省低碳经济投融资体系研究第一节 低碳经济投融资的基本分析第二节 湖南低碳产业投资基金第三节 低碳信贷的背景与意义第四节 传统融资渠道第五节 碳排放权交易平台第六节 湖南省发展CDM项目第七节 绿色碳基金第八节 基本结论和政策建议第八章 湖南低碳消费模式研究第一节 低碳消费模式的基本内容第二节 湖南创建低碳消费模式的意义与基础第三节 创建湖南低碳消费模式的战略思路第四节 创建湖南低碳消费模式的主要路径第五节 创建湖南低碳消费模式的保障措施国外低碳消费发展的经验借鉴附录：湖南建设低碳社会的行动计划建议第九章 湖南省低碳经济发展标准与考核办法第一节 湖南省低碳经济发展标准第二节 湖南省低碳经济考核办法

<<低碳经济与两型社会>>

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>