

<<低碳经济理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<低碳经济理论与实践>>

13位ISBN编号：9787511105417

10位ISBN编号：7511105416

出版时间：2011-4

出版时间：中国环境科学出版社

作者：赵其国，黄国勤 主编

页数：438

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>

## <<低碳经济理论与实践>>

### 内容概要

全书共收集论坛交流论文66篇。

第一部分，专论，收集专题论文2篇，包括赵其国院士作的主题报告“生态高值农业是我国农业发展的战方向”、王晓鸿作的专题报告“鄱阳湖生态经济区：生态与经济共赢的国家战略”。

第二部分，低碳经济理论探讨，含有相关论文13篇，重点从理论上对低碳经济的含义、模式、进展及发展趋势等作了分析和探讨。

第三部分，国外低碳经济发展，包括相关论文5篇，主要对国际碳金融市场的发展、-国外低碳经济的经验等进行了讨论，对我国当前低碳经济的发展很有启发。

第四部分，国内低碳经济实践，对全国，特别是对中部6省低碳经济发展的现状、模式、途径、机制及趋势等进行了比较全面、深入的研究，资料丰富、观点新颖，值得一读。

第五部分，发展低碳经济与建设鄱阳湖生态经济区，收集相关研究论文23篇，论文紧紧围绕实施“建设鄱阳湖生态经济区，，国家战略这一主题，从低碳经济的发展路径、税收政策、土地利用、低碳农业、生态建设、环境保护、固碳减排、防灾减灾等多方位、多角度、多层次探讨了推进鄱阳湖生态经济区建设的方式方法和具体措施，具有重要的现实指导意义。

## <<低碳经济理论与实践>>

### 书籍目录

#### 第一部分专论

生态高值农业是我国农业发展的战略方向

鄱阳湖生态经济区：生态与经济共赢的国家战略

#### 第二部分 低碳经济理论探讨

低碳经济与合适的国民财富增长预期

基于外部性理论视野下政府补贴政策对南昌市低碳产业发展影响的经济学分析

低碳经济形势下的政府苗木调配制度探讨

加强油气回收技术合作促进中部地区环境保护及循环经济发展

循环经济下的新型工业化道路探索

农业面源污染利益相关者分析

龙头企业与农户的联盟绩效理论与实证分析

切实做好工程咨询工作促进低碳经济高效发展

基于景观生态视野下滨水绿地生态规划设计

生态观光农业发展的理论与实践模式研究

初论低碳农业

棉花主要抗旱鉴定指标研究进展

废料菌糠发酵成肥料的生产工艺研究

#### 第三部分 国外低碳经济发展

国际碳金融市场发展现状、前景及对我国的启示

国外商业银行发展碳金融业务研究

国外低碳经济的经验及对鄱阳湖生态经济区的启示

低碳经济时代的微生物肥料

科学家投身低碳经济的路径选择——以诺贝尔奖获得者朱棣文为例

#### 第四部分 国内低碳经济实践

对我国发展低碳经济的思考

对我国发展低碳经济的冷思考

浅谈我国未来循环经济的发展与战略选择

我国农业能源消耗、CO<sub>2</sub>排放及减排路径分析

我国湖泊生态系统的退化及其恢复重建

政府调配苗木制度在城市绿化工程建设中的作用及若干建议

中部六省技术转移体系现状分析

山西加快发展循环经济的对策研究

山西省太原市新能源利用现状及发展趋势

浅议山西省太原市娄烦县生态环保与农业产业化发展思路和途径

核桃产业与区域经济发展——山西省长治市核桃产业发展的思考

发展文化旅游产业，推进山西经济转型——晋城市文化旅游业发展的启示

提高土地有效利用程度促进节约集约科学发展

——有效的土地利用对安徽省经济发展的思考

安徽省宣城市矿业开发现状及矿政管理思路

树立低碳经济理念加速淮北城市转型

江西城市矿产回收加工现状与发展对策

江西生态农业发展历程

参与式扶贫及其在江西农村发展中的应用

论江西绿色食品产业的发展

江南丘陵区稻田不同种植模式生态系统服务价值研究——以余江县为例

<<低碳经济理论与实践>>

从河南看中部区域海外劳务输出的法律保障机制

三峡工程库区低碳经济发展探讨

湖南省沅江市清洁能源开发、利用与低碳农业的发展

第五部分 发展低碳经济与建设鄱阳湖生态经济区

论马克思主义生态文明思想与鄱阳湖生态经济区生态文明建设

论鄱阳湖生态环境与生态建设

关于加强环境保护工作促进鄱阳湖生态经济区建设的思考和建议

加强环境监察队伍建设,保障鄱阳湖生态经济区的环境安全

鄱阳湖生态经济区低碳经济发展路径与对策研究

以低碳环保产业推进鄱阳湖生态经济区建设

鄱阳湖生态经济区发展低碳经济的税收政策探讨

鄱阳湖生态经济区环湖区人口与经济协调发展对策研究

鄱阳湖生态经济区:人口均衡、资源节约、环境友好——纪念中共中央《关于控制人口增长问题致全体共产党员共青团员的公开信》发表30周年

基于物元模型的鄱阳湖生态经济区土地生态安全研究

鄱阳湖五大流域水环境功能评价

发展生态农业保护“一湖清水”

鄱阳湖区农业可持续发展研究——基于生态足迹模型

对鄱阳湖生态经济区低碳农业发展的思考

鄱阳湖生态经济区发展低碳农业的思考

.....

<<低碳经济理论与实践>>

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>