

图书基本信息

书名：<<鄱阳湖生态经济区生态工业发展问题研究>>

13位ISBN编号：9787511105011

10位ISBN编号：7511105017

出版时间：2011-1

出版时间：中国环境科学出版社

作者：肖文海

页数：156

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>

## <<鄱阳湖生态经济区生态工业发展问>>

### 内容概要

《鄱阳湖生态经济区生态工业发展问题研究》(编者肖文海)对循环经济与生态工业理论渊源进行了分析,结合鄱阳湖生态经济区实际,对鄱阳湖生态经济区发展生态工业紧迫性、发展现状与问题、发展阶段、目标与重点,鄱阳湖生态经济区生态工业发展的产业选择与政策支持进行了较深入的分析。以新余钢铁再生资源、鹰潭铜产业循环经济基地、湖口金沙湾工业园为例,对鄱阳湖生态经济区发展生态工业的规划与对策进行了研究。

本书适合大中院校师生和从事生态工业咨询行业的研究者阅读和参考。

## 作者简介

肖文海，男，1971年11月生，江西省吉安人。

1994年毕业于南昌大学，获理学学士学位；1999年毕业于江西财经大学，获经济学硕士学位；2004年毕业于中南财经政法大学，获经济学博士学位。

1999年任教于江西财经大学经济学院，副教授职称，研究方向为社会主义市场经济理论，主持与参与国家级与省级课题多项，先后在《改革》、《经济与社会体制比较》、《当代财经》等国家及著名学术期刊上发表论文40多篇。

书籍目录

第1章鄱阳湖生态经济区生态工业发展问题研究

- 1.1关于循环经济与生态工业研究的理论渊源
  - 1.1.1循环经济的源起与内涵
  - 1.1.2生态工业的概念、内涵与实践
- 1.2关于循环经济与生态工业发展的前沿研究
  - 1.2.1生态工业发展战略的研究
  - 1.2.2生态工业激励机制的研究
- 1.1.3鄱阳湖生态经济区发展循环经济的相关研究
- 1.3关于循环经济与生态工业的指标体系构建

第2章鄱阳湖生态经济区发展生态工业的必要性

- 2.1发展鄱阳湖生态工业是江西工业化与绿色崛起的有机结合
  - 2.1.1江西工业化比较落后,大力发展江西工业具有紧迫性
  - 2.1.2江西崛起存在着工业化与保护生态环境的矛盾
  - 2.1.3“特色是生态,核心是发展”蕴含着发麟F阳湖生态工业的必然性
  - 2.1.4通过生态工业转变鄱阳湖生态经济区发展方式
  - 2.1.5生态工业与资源环境基础
- 2.2“三区一平台”的功能定位为生态工业发展提供了载体
  - 2.2.1“三区一平台”的发展定位
  - 2.2.2“两区一带”的功能分区
  - 2.2.3生态工业是鄱阳湖生态经济区发展的重中之重
  - 2.2.4.构建生态工业园区是实现鄱阳湖生态经济区可持续发展的必由之路
- 2.3增强新形势下江西发展生态工业的紧迫感
  - 2.3.1发展生态工业是实现江西中部崛起的重要途径
  - 2.3.2发展生态工业是建设鄱阳湖生态经济区的核心内容
  - 2.3.3鄱阳湖生态经济区的产业发展特色是构建生态工业体系
  - 2.3.4发展生态工业是应对气候变化、促进低碳发展重要支撑
  - 2.3.5发展生态工业是缓解资源约束、增加就业机会的重要渠道
  - 2.3.6建设生态工业园区是治理环境污染、减轻环境压力的有效途径

第3章鄱阳湖生态经济区生态工业发展现状

- 3.1鄱阳湖生态经济区生态工业发展已取得的成就
  - 3.1.1鄱阳湖生态经济区生态工业发展势头良好
  - 3.1.2全力打造六大生态工业基地
  - 3.1.3重点是做大一个中心,打造五条产业带
  - 3.1.4全面形成六大发展区
- 3.2鄱阳湖生态经济区生态工业发展所面临的问题
- 3.3鄱阳湖生态经济区生态工业发展的优势和趋势
  - 3.3.1鄱阳湖生态经济区工业发展的优势
  - 3.3.2鄱阳湖生态经济区生态工业发展的趋势

第4章鄱阳湖生态经济区生态工业发展战略

- 4.1鄱阳湖生态经济区发展生态工业的指导思想
  - 4.1.1基本原则
  - 4.1.2发展定位
- 4.2鄱阳湖生态经济发展生态工业的主要目标
  - 4.2.1总体目标
  - 4.2.2各阶段目标预测值

## <<鄱阳湖生态经济区生态工业发展问>>

- 4.2.3 战略模式
- 4.3 鄱阳湖生态经济区发展生态工业的具体思路
  - 4.3.1 调整好不同利益集团与风险人的关系，利用经济杠杆整合不同企业
  - 4.3.2 战略思路
- 4.4 鄱阳湖生态经济区生态工业的发展重点
  - 4.4.1 重点任务
  - 4.4.2 重点工程
- 第5章 鄱阳湖生态经济区发展生态工业产业选择
  - 5.1 生态工业主导产业选择的评价指标体系
    - 5.1.1 生态工业主导产业选择的基本原则
    - 5.1.2 新兴生态工业园区生态型主导产业选择指标
    - 5.1.3 各项指标的含义及定量测度方法
  - 5.2 鄱阳湖生态经济区生态工业的选择
    - 5.2.1 生物医药产业
    - 5.2.2 环保有色金属产业
    - 5.2.3 电子信息产业
    - 5.2.4 新材料产业
    - 5.2.5 生态光伏产业
    - 5.2.6 节能环保汽车产业
    - 5.2.7 “城市矿产”行业
  - 5.3 鄱阳湖生态经济区生态服务业发展的选择
    - 5.3.1 发展与支柱产业集群相配套的生产和市场服务产业
    - 5.3.2 发展文化创意产业，彰显赣鄱精神，提升城市文明
    - 5.3.3 发展信息服务业，促进信息化带动工业化
    - 5.3.4 促进传统服务业的生态化改造，走绿色崛起之路
- 第6章 鄱阳湖生态经济区发展生态工业的政策支持
  - 6.1 技术支持
    - 6.1.1 加快高新技术发展
    - 6.1.2 创建新型工业体系
    - 6.1.3 新型工业产业基地建设
  - 6.2 财税支持
    - 6.2.1 财政政策
    - 6.2.2 调整现行税制，建立生态税收体系
    - 6.2.3 推进环境行政许可制度，全面实施排污许可证制度
    - 6.2.4 扩大税收优惠政策，实施税收激励机制
  - 6.3 金融支持
    - 6.3.1 鼓励银行向企业提供贷款支持，加大融资力度
    - 6.3.2 充分发挥资本市场在企业金融支持体系中的作用
    - 6.3.3 创新企业融资模式，发挥民间资金推动经济的作用
    - 6.3.4 建立生态投资基金
  - 6.4 投资支持
  - 6.5 重大项目建设
    - 6.5.1 强化水利设施
    - 6.5.2 完善交通体系
    - 6.5.3 保障能源供应
    - 6.5.4 健全信息网络
    - 6.5.5 具体重点工程建设

## <<鄱阳湖生态经济区生态工业发展问>>

### 6.6健全法制和宣传教育

#### 6.6.1强化环境管理,健全法制保障

#### 6.6.2加强宣传教育,调动社会力量

### 第7章鄱阳湖生态经济区生态工业发展案例——江西新余钢铁再生资源产业基地

#### 7.1新余概况

#### 7.2基地概况

##### 7.2.1基地现状

##### 7.2.2基地优势

##### 7.2.3需解决的问题

#### 7.3基地重点任务

##### 7.3.1创建“三位一体”回收网络

##### 7.3.2优化城市矿产产业链布局

##### 7.3.3推广先进拆解技术

##### 7.3.4解决共性问题,促进基础设施共享

##### 7.3.5加大投入,推行环保集中处理

#### 7.4基地重点项目

#### 案例参考资料

### 第8章鄱阳湖生态经济区生态工业发展案例——江西鹰潭铜产业循环经济基地

#### 8.1鹰潭概况

#### 8.2基地概况

##### 8.2.1基地现状

##### 8.2.2基地优势

##### 8.2.3需解决的问题

#### 8.3基地重点任务

#### 8.4基地建设重点内容

##### 8.4.1倾力建设拆解基地,形成多渠道回收网络体系

##### 8.4.2强化铜冶炼基地国内优势地位,做强铜产业

##### 8.4.3延伸铜产业链条,打造铜精深加工产业集群

##### 8.4.4建设无水港,打造铜产业物流中心

#### 8.5基地重点项目

#### 案例参考资料

### 第9章湖口县金沙湾工业园生态工业园区建设规划

#### 9.1湖口县概况

#### 9.2工业园概况

##### 9.2.1工业园的发展历程

##### 9.2.2工业园经济发展回顾

#### 9.3工业园区现状

##### 9.3.1资源与环境状况

##### 9.3.2工业园区优势

#### 9.4工业园区总体规划

##### 9.4.1工业园的发展定位

##### 9.4.2规划原则

##### 9.4.3规划目标

##### 9.4.4生态工业园总体框架

##### 9.4.5园区功能分区和空间布局

#### 9.5各行?生态工业发展规划

##### 9.5.1金属冶炼及加工产业

- 9.5.2 医药制造与化工产业
- 9.5.3 船舶制造产业
- 9.6 生态建设项目和效益分析
  - 9.6.1 入园原则
  - 9.6.2 禁止入园项目
  - 9.6.3 限制入园项目
  - 9.6.4 鼓励入园项目
  - 9.6.5 建设项目清单及说明
  - 9.6.6 效益分析
- 参考文献

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>