



中投顾问

2025-2029年 霞浦县循环经济发展战略研究报告

中投产业研究院出品

中投产业研究院出品

中投产业研究院出品

内容简介

报告目录

第一章 循环经济特征及发展

1.1 循环经济概念界定

1.1.1 循环经济的定义及内涵

1.1.2 循环经济的基本特征

1.1.3 发展循环经济的主要途径

1.2 区域循环经济内涵解析

1.2.1 行政区域角度

1.2.2 经济区域角度

1.2.3 空间区域角度

1.2.4 产业园区角度

1.3 区域循环经济的架构与特征

1.3.1 经济布局的协调化

1.3.2 经济规模的适度化

1.3.3 产业结构的仿生化

1.3.4 运行方式的生态化

1.3.5 推进机制的市场化

1.4 国内外循环经济发展现状

1.4.1 国外循环经济发展现状

1.4.2 国内循环经济发展现状

第二章 霞浦县循环经济发展区位条件及环境

2.1 区域发展现状

2.1.1 区域区位条件

2.1.2 区域发展总体状况

2.2 区域循环经济发展必要性

2.2.1 区域资源环境现状

2.2.2 区域工业化水平

2.2.3 区域经济增长特点

2.3 区域循环经济发展现状

2.3.1 区域循环经济发展总体情况

2.3.2 区域循环经济产业发展情况

2.3.3 区域循环经济地区分布情况

第三章 霞浦县循环经济产业布局

3.1 区域循环经济产业结构

3.1.1 产业链的共生与空间布局

3.1.2 农业生产系统

3.1.3 工业生产系统

3.1.4 流通与消费系统

3.1.5 物质还原系统

3.2 区域循环经济标志性产业

3.2.1 重点产业A

3.2.2 重点产业B

3.2.3 重点产业C

第四章 霞浦县循环经济发展基础产业的探索及实践（选择性）

4.1 农业

4.1.1 区域农业循环经济发展现状

4.1.2 区域农业循环经济发展模式

4.1.3 区域农业循环经济产业园建设情况

4.1.4 区域农业循环经济发展的问题及对策

4.2 煤炭工业

4.2.1 区域煤炭业循环经济发展现状

4.2.2 区域煤炭业循环经济发展模式

4.2.3 区域煤炭循环经济产业园建设情况

4.2.4 区域煤炭业循环经济发展的问题及对策

4.3 有色金属工业

4.3.1 区域有色金属工业循环经济发展现状

4.3.2 区域有色金属工业循环经济发展模式

4.3.3 区域有色金属循环经济产业园建设情况

4.3.4 区域有色金属工业循环经济发展的问题及对策

4.4 化工行业

4.4.1 区域化工行业循环经济发展现状

4.4.2 区域化工行业循环经济发展模式

4.4.3 区域化工循环经济产业园建设情况

4.4.4 区域化工行业循环经济发展的问题及对策

4.5 钢铁工业

4.5.1 区域化工行业循环经济发展现状

4.5.2 区域化工行业循环经济发展模式

4.5.3 区域化工循环经济产业园建设情况

4.5.4 区域化工行业循环经济发展的问题及对策

4.6 建材工业

4.6.1 区域建材工业循环经济发展现状

4.6.2 区域建材工业循环经济发展模式

4.6.3 区域建材循环经济产业园建设情况

4.6.4 区域建材工业循环经济发展的问题及对策

4.7 造纸工业

4.7.1 区域造纸工业循环经济发展现状

4.7.2 区域造纸工业循环经济发展模式

4.7.3 区域造纸循环经济产业园建设情况

4.7.4 区域造纸工业循环经济发展的问题及对策

第五章 霞浦县循环经济运作模式

5.1 区域循环经济发展的典型模式

5.1.1 工业生态整合模式

5.1.2 清洁生产模式

5.1.3 产业间多级生态链接模式

5.1.4 生态农业园模式

5.1.5 家庭型循环经济模式

5.1.6 可再生能源型模式

5.1.7 商业化回收处理模式

5.2 霞浦县发展循环经济的模式与做法

5.2.1 霞浦县循环经济的实践模式

5.2.2 霞浦县发展循环经济的做法

5.3 霞浦县循环经济模式设计与规划

5.3.1 霞浦县循环经济模式设计

5.3.2 霞浦县循环经济模式规划

第六章 霞浦县循环经济支撑体系

6.1 技术支撑体系

6.1.1 循环经济关键技术

6.1.2 分行业循环经济支撑技术

6.1.3 区域循环经济技术创新

6.1.4 区域循环经济重大专项技术政策和技术导向

6.2 资源回收体系

6.2.1 区域再生资源回收体系现状

6.2.2 区域再生资源回收体系建设目标

6.2.3 区域再生资源回收体系项目进展

6.3 循环经济评价指标体系

6.3.1 区域资源产出指标

6.3.2 区域资源消耗指标

6.3.3 区域资源综合利用指标

6.3.4 区域废物排放指标

6.4 政策支撑体系

6.4.1 区域循环经济政策导向

6.4.2 区域循环经济产业政策设计

6.4.3 区域循环经济投融资政策

6.4.4 区域循环经济重要政策法规

第七章 霞浦县循环经济产业园发展及规划方案设计

7.1 区域循环经济产业园区发展定位与实施路径

7.1.1 区域循环经济产业园区的定位

7.1.2 区域循环经济产业园区的实现路径

7.2 霞浦县循环经济园区建设行动方案

7.2.1 现状与不足

7.2.2 规划目标

7.2.3 行动方案

7.3 重点循环经济产业园A

7.3.1 园区概况

7.3.2 园区发展模式

7.3.3 园区运营状况

7.4 重点循环经济产业园B

7.4.1 园区概况

7.4.2 园区发展模式

7.4.3 园区运营状况

7.5 重点循环经济产业园C

7.5.1 园区概况

7.5.2 园区发展模式

7.5.3 园区运营状况

第八章 霞浦县循环经济发展面临的环境问题

8.1 区域发展环境问题概述

8.1.1 区域总体环境问题

8.1.2 区域环境问题的原因

8.2 重点污染区域的具体环境问题分析

8.2.1 重点污染区域A具体环境问题及原因分析

8.2.2 重点污染区域B具体环境问题及原因分析

8.2.3 重点污染区域C具体环境问题及原因分析

8.3 环境恶化的趋势

8.3.1 环境恶化对经济的影响

8.3.2 环境恶化对社会的影响

第九章 霞浦县循环经济产业未来发展战略

9.1 区域循环经济发展战略组合模式

9.1.1 区域循环经济发展空间组合模式

9.1.2 区域循环经济发展优势导向模式

9.1.3 区域循环经济发展技术创新模式

9.2 区域循环经济发展战略重点的选择原则

9.2.1 战略重点领域的选择原则

9.2.2 战略重点空间的选择原则

9.3 区域循环经济的价值取向与路径

第十章 霞浦县循环经济产业发展规划

10.1 区域循环经济规划的制定背景

10.2 区域循环经济规划的基本特征和原则

10.3 区域循环经济规划的技术路线与主要内容

10.3.1 区域循环经济发展规划的技术路线

10.3.2 区域循环经济发展规划的目标和指标体系

10.3.3 区域循环经济发展规划的方案设计与优选

10.4 区域循环经济发展规划的实施措施

10.5 区域循环经济发展规划的管理

10.5.1 区域循环经济发展规划实施的动态追踪过程

10.5.2 区域循环经济发展规划的组织管理

第十一章 霞浦县循环经济产业投资分析及前景

11.1 区域循环经济产业投资机会

11.1.1 重点产业投资机会

11.1.2 重大项目投资机会

11.1.3 产业园投资机会

11.2 区域循环经济产业投资风险

11.2.1 项目风险

11.2.2 资金风险

11.2.3 政策性风险

11.2.4 潜在风险

11.3 区域循环经济产业投资建议

11.3.1 投资决策方法

11.3.2 产业投资建议

11.3.3 项目投资建议

11.4 区域循环经济产业发展前景

11.4.1 区域循环经济未来形势

11.4.2 区域循环经济发展目标

11.4.3 区域循环经济发展方向

图表目录

公司简介

深圳市中投顾问股份有限公司于2002年在深圳成立，是中国领先的产业研究与产业战略咨询机构。十多年来，我们一直聚焦在“**产业**”领域，专注于**产业研究、产业规划、产业招商**及产业投资咨询服务。我们是国内**唯一**一家既有深厚的**产业研究**背景，又只专注于**产业投资与产业发展**服务的专业公司。对政府或园区，我们提供从产业规划到产业资源导入的一体化**产业发展咨询解决方案**；对企业，我们提供投资机会研究、投资地点选择、项目规划设计的一体化**产业投资咨询**服务。

十多年来，**深圳市中投顾问股份有限公司**已经为**十多万**家包括**政府机构、银行、研究所、行业协会、咨询公司、集团公司和各类投资公司**在内的单位提供了专业的产业研究报告、项目投资咨询及竞争情报研究服务，并得到客户的广泛认可；主导完成了上千家产业园区或地方政府的产业发展规划编制，协助数百家地方推进招商工作和产业资源导入。

深圳市中投顾问股份有限公司把实践与理论相结合，提出了“空间是躯体，产业才是灵魂”的规划理念；提炼出“建链、补链、抢链、强链”的产业发展思路；总结出落地性极强的“预招商规划法”；提炼出“战术招商上升到战略招商才是破解招商困境关键”的招商工作新思维；归纳出“规划、招商、运营三维一体”的园区发展策略；创新提出城镇化建设要“遵循产城融合，更要注意产城协调”的科学发展模式；等等。

深圳市中投顾问股份有限公司以深厚的产业研究能力为基础，以“**规划+落地**”为服务理念，以“**咨询+资源**”为服务模式，已经成为中国最专业的产业研究咨询服务机构，并力争在未来5年成为全球领先的产业投资与产业发展服务商。