

2024-2030年中国再生资源 回收利用市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国再生资源回收利用市场分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/O62853JLEJ.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-01-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国再生资源回收利用市场分析与投资前景研究报告》介绍了再生资源回收利用行业相关概述、中国再生资源回收利用产业运行环境、分析了中国再生资源回收利用行业的现状、中国再生资源回收利用行业竞争格局、对中国再生资源回收利用行业做了重点企业经营状况分析及中国再生资源回收利用产业发展前景与投资预测。您若对再生资源回收利用产业有个系统的了解或者想投资再生资源回收利用行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

再生资源是指被人类开发利用一次后，在一定时间（一年内或数十年内）通过天然或人工活动可以循环地自然生成、生长、繁衍，有的还可不断增加储量的物质资源，它包括地表水、土壤、植物、动物、水生生物、微生物、森林、草原、空气、阳光（太阳能）、气候资源和海洋资源等。但其中的动物、植物、水生生物、微生物的生长和繁衍受人类造成的环境影响的制约。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2024-2030年中国再生资源回收利用市场分析与投资前景研究报告》表明：2023年上半年我国废弃资源综合利用业出口交货值累计值达39.3亿元，期末总额比上年累计增长20.9%。

指标	2023年6月	2023年5月	2023年4月	2023年3月	2023年2月	废弃资源综合利用业出口交货值当期值(亿元)	废弃资源综合利用业出口交货值累计值(亿元)	废弃资源综合利用业出口交货值同比增长(%)
废弃资源综合利用业出口交货值当期值(亿元)	6.1	4.2	5.7	4.6		6.1	39.3	11.6
废弃资源综合利用业出口交货值累计值(亿元)	39.3	21.4	16.7	12.1	6.9		39.3	-19.9
废弃资源综合利用业出口交货值同比增长(%)	58.2	-5.6						20.9
废弃资源综合利用业出口交货值累计增长(%)	20.9	-19.9	10.2	4.9	11.2			

报告目录：

第一章 中国再生资源回收利用行业发展综述

1.1 再生资源回收利用行业定义

1.1.1 再生资源回收利用行业定义

1.1.2 再生资源回收利用行业特征

1.1.3 再生资源回收利用行业分类

1.1.4 再生资源回收利用行业发展历程

1.1.5 再生资源回收利用行业发展的必要性和紧迫性

1.2 再生资源回收利用行业统计标准

1.2.1 行业统计部门和统计口径

1.2.2 行业统计方法

1.2.3 行业数据种类

1.3 再生资源回收利用行业经济环境

1.3.1 国际宏观经济环境分析

(1) 国际宏观经济现状

(2) 国际宏观经济预测

1.3.2 国内宏观经济环境分析

(1) 国内宏观经济现状

(2) 国内宏观经济预测

1.4 再生资源回收利用行业政策环境

1.4.1 再生资源回收利用行业管理体制分析

1.4.2 再生资源回收利用行业相关政策分析

(1) 《关于进一步做好废旧商品回收体系建设工作的通知》

(2) 《废弃电器电子产品处理基金征收使用管理办法》

(3) 《关于加快推进供销合作社废旧商品回收利用体系建设意见》

(4) 《再生资源回收利用综合利用先进适用技术目录（第一批）》

(5) 《关于推进再生有色金属产业发展推进计划》

(6) 《废旧轮胎综合利用指导意见》

(7) 《再生资源回收利用回收站点建设管理规范（征求意见稿）》

(8) 《废弃电器电子产品回收处理管理条例》

(9) 《中国资源综合利用技术政策大纲》

(10) 《关于进一步推进再生资源回收利用回收行业发展的指导意见》

(11) 其他相关政策分析

1.4.3 再生资源回收利用行业发展规划

第二章 中国再生塑料所属行业调研

2.1 再生塑料行业发展概况

2.1.1 行业企业规模分析

2.1.2 行业区域分布分析

2.1.3 行业技术水平分析

2.2 塑料市场调研

2.2.1 塑料产量分析

2.2.2 塑料表观消费量分析

2.3 废塑料市场调研

2.3.1 废塑料资源分析

(1) 废塑料资源分类

(2) 废塑料资源量分析

2.3.2 废塑料回收量分析

2.3.3 废塑料进口量分析

2.4 再生塑料产量分析

2.5 再生塑料行业趋势预测分析

第三章 中国再生橡胶所属行业调研

3.1 再生橡胶行业发展概况

3.1.1 行业企业规模分析

3.1.2 行业市场规模分析

3.1.3 行业技术水平分析

3.2 橡胶市场调研

3.2.1 橡胶产量分析

3.2.2 橡胶表观消费量分析

3.3 废橡胶市场调研

3.3.1 废橡胶资源分类

3.3.2 废橡胶蓄积量分析

3.4 再生橡胶产量分析

3.5 再生橡胶行业趋势预测分析

第四章 中国废纸回收利用所属行业调研

4.1 废纸回收利用行业发展概况

4.2 纸市场调研

4.2.1 纸产量分析

4.2.2 纸表观消费量分析

4.3 废纸市场调研

4.3.1 废纸资源分析

4.3.2 废纸进口量分析

4.3.3 废纸价格走势分析

4.4 废纸浆产量分析

4.5 废纸回收利用行业趋势预测分析

第五章 中国废玻璃回收利用所属行业调研

5.1 废玻璃回收利用行业发展概况

5.2 玻璃市场调研

5.2.1 玻璃产量分析

5.2.2 玻璃消费量分析

5.3 废玻璃市场调研

5.3.1 废玻璃资源分析

5.3.2 废玻璃利用现状分析

(1) 国外废玻璃利用现状分析

(2) 国内废玻璃利用现状分析

5.4 废玻璃回收利用行业趋势预测分析

第六章 废钢铁回收利用行业现状与前景

6.2.1 废钢市场发展现状分析

(1) 废钢来源分析

(2) 废钢市场分布

(3) 废钢铁资源分类

(4) 废钢蓄积量分析

(6) 废钢年供应量分析

(6) 废钢价格走势分析

(7) 废钢资源规模预测

6.2.2 废钢铁回收利用行业运营情况

(1) 废钢利用价值与特点

(2) 废钢利用市场规模分析

(3) 废钢利用行业盈利水平分析

6.2.3 废钢铁回收利用行业趋势预测

(1) 废钢铁回收利用的必要性分析

(2) 中国废钢铁资源的应用潜力分析

(3) 影响中国废钢资源应用水平的因素分析

(4) 中国废钢铁产业发展规划分析

第七章 中国再生资源回收利用行业行业前景调研分析分析

7.1 中国再生资源回收利用行业投资特性分析

- 7.1.1 再生资源回收利用行业进入壁垒分析
- 7.1.2 再生资源回收利用行业盈利模式分析
- 7.1.3 再生资源回收利用行业盈利因素分析
- 7.2 中国再生资源回收利用行业投资前景分析
 - 7.2.1 再生资源回收利用行业政策风险
 - 7.2.2 再生资源回收利用行业技术风险
 - 7.2.3 再生资源回收利用行业竞争风险
 - 7.2.4 再生资源回收利用行业宏观经济波动风险
 - 7.2.5 再生资源回收利用行业其他风险
- 7.3 中国再生资源回收利用行业投资结构分析
 - 7.3.1 再生资源回收利用行业投资规模分析
 - 7.3.2 再生资源回收利用行业投资资金来源构成
 - 7.3.3 再生资源回收利用行业投资项目建设分析
 - 7.3.4 再生资源回收利用行业投资资金用途分析
 - (1) 投资资金流向构成
 - (2) 不同级别项目投资资金比重
 - (3) 新建、扩建和改建项目投资比重
 - 7.3.5 再生资源回收利用行业投资主体构成分析
- 7.4 发达国家再生资源回收利用行业发展经验及启示
 - 7.4.1 发达国家再生资源回收利用行业发展概况
 - 7.4.2 发达国家再生资源回收利用行业发展经验
 - (1) 完备的立法和严格的执法
 - (2) 制定鼓励行业发展的相关政策
 - (3) 构建产业化发展体系
 - (4) 发挥行业组织的作用
 - (5) 建立技术研发体系
 - 7.4.3 发达国家再生资源回收利用行业发展启示
 - (1) 健全法律法规体系
 - (2) 建立完善的激励和约束政策
 - (3) 建立产业化发展体系
 - (4) 建立和完善市场体系
 - (5) 建立技术支撑体系

7.5 中国再生资源回收利用行业行业前景调研分析分析

7.5.1 2024-2030年再生资源回收利用行业资产规模预测

7.5.2 2024-2030年再生资源回收利用行业产值规模预测

7.5.3 2024-2030年再生资源回收利用行业收入规模预测

第七章：中国再生资源回收利用行业重点企业经营个案分析

8.1 中国再生资源回收利用行业竞争分析

8.1.1 再生资源回收利用行业竞争状况分析

8.2 中国再生资源回收利用行业重点企业分析

8.2.1 启迪桑德环境资源股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业装备及技术水平

(4) 企业经营情况分析

8.2.2 格美林股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简介分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业股权及组织结构分析

(4) 企业经营模式分析

8.2.3 贵研铂业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简介分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

8.2.4 河南豫光金铅股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简介分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业再生资源回收利用来源分析

8.2.5 江西赣锋锂业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简介分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业再生资源回收利用来源分析

8.2.6 齐合天地集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简介分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营情况分析

图表目录：

图表：再生资源回收分类

图表：我国资源人均占有量和世界人均占有量（单位：%）

图表：废塑料资源分类

图表：废旧橡胶资源分类

图表：废纸资源分类

图表：2024-2030年中国废纸进口量和增速（单位：万吨，%）

图表：2024-2030年中国废纸价格走势图（单位：万吨）

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/O62853JLEJ.html>