

2025-2031年中国再生橡胶 行业发展态势与投资前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2025-2031年中国再生橡胶行业发展态势与投资前景报告》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.cction.com/report/202503/480263.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2025-2031年中国再生橡胶行业发展态势与投资前景报告》共五章。首先介绍了废旧橡胶的来源和利用、再生橡胶的概念、优点等，接着分析了废橡胶利用行业和再生橡胶产业的发展概况。随后，报告对再生橡胶产业做了技术发展分析，最后详细地分析了再生橡胶行业重点企业的运营状况。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对再生橡胶产业有个系统深入的了解、或者想投资再生橡胶行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 再生橡胶的相关概述

1.1 废旧橡胶简介

1.1.1 废旧橡胶主要来源

1.1.2 废旧橡胶的利用

1.2 再生橡胶的相关介绍

1.2.1 再生橡胶概念

1.2.2 再生橡胶优点

1.2.3 再生机理

1.2.4 再生胶生产工序

1.3 再生胶用途分类

1.3.1 外胎类

1.3.2 内胎类

1.3.3 胶管和胶带类

1.3.4 胶鞋类

第二章 2020-2024年废旧橡胶综合利用行业分析

2.1 废旧橡胶循环利用发展背景

2.1.1 我国橡胶资源的供需矛盾日益尖锐

2.1.2 我国废旧橡胶再利用发展的必要性

2.1.3 国内废旧橡胶再利用五大优势

2.2 2020-2024年中国废旧橡胶行业发展状况

2.2.1 我国废旧橡胶综合利用产业发展回顾

- 2.2.2 中国废橡胶综合利用明确调整方向
- 2.2.3 “十四五”期间中国废旧橡胶利用发展预测
- 2.3 2020-2024年废橡胶的循环利用与再生胶发展
 - 2.3.1 我国废橡胶循环利用发展总体概况
 - 2.3.2 废旧橡胶回收利用对再生胶行业影响
 - 2.3.3 再生橡胶是我国废橡胶综合利用的主导产品
 - 2.3.4 我国废旧橡胶综合利用重点仍是再生胶
- 2.4 废旧橡胶行业面临的问题及发展策略
 - 2.4.1 我国废橡胶综合利用遭遇资源紧缺瓶颈
 - 2.4.2 废旧橡胶综合利用产业存在问题
 - 2.4.3 废橡胶综合利用结构调整重点和措施建议
 - 2.4.4 推动我国废旧橡胶综合利用建议
- 第三章 2020-2024年再生橡胶行业的发展综述
 - 3.1 2020-2024年再生橡胶工业的发展概况
 - 3.1.1 中国再生胶工业发展历程回顾
 - 3.1.2 我国进入再生胶业发达国家之列
 - 3.1.3 我国再生橡胶的发展呈现五大特点
 - 3.1.4 中国再生橡胶品种日渐升值和多样化
 - 3.1.5 中国再生橡胶工业清洁生产水平先进
 - 3.2 2020-2024年再生橡胶行业进出口数据分析
 - 3.2.1 进出口总量数据分析
 - 3.2.2 主要贸易国进出口情况分析
 - 3.2.3 主要省市进出口情况分析
 - 3.3 2020-2024年再生橡胶企业发展动态
 - 3.3.1 福建环科化工高品质精细再生胶研发
 - 3.3.2 江西国燕首创特级高强力再生胶产品
 - 3.3.3 南通回力瞄准空白引领再生橡胶市场
 - 3.4 2020-2024年再生胶生产项目动态
 - 3.4.1 湖北再生橡胶沥青生产项目
 - 3.4.2 万成橡胶高性能再生橡胶项目
 - 3.4.3 黑龙江恒信公司再生胶项目
 - 3.4.5 上饶年产2万吨再生橡胶制品项目

3.4.6 汾阳再生胶生产基地建设规划获批准

3.5 再生胶行业相关政策及影响

3.5.1 我国再生胶与胶粉新标准启用

3.5.2 废橡胶综合利用行业安全环保清洁生产自律标准

3.5.3 再生胶和翻新轮胎享受免征增值税政策

3.5.4 我国提高再生橡胶的出口退税率

3.5.5 出口退税利好政策将助再生胶企业走出困境

3.6 再生胶行业面临的困境及发展策略

3.6.1 我国再生橡胶行业存在的问题

3.6.2 再生胶行业生产经营困境的改善对策

第四章 2020-2024年再生胶行业技术分析

4.1 2020-2024年废旧橡胶再利用技术发展概述

4.1.1 废旧橡胶循环利用的主要方法

4.1.2 废旧橡胶胶粉的生产技术

4.1.3 自主技术支撑我国废橡胶循环利用

4.1.4 常温常压废旧橡胶再生还原新工艺研制成功

4.1.5 废橡胶综合利用新技术和新装备成果迭出

4.2 2020-2024年再生胶行业技术发展概况

4.2.1 国内外橡胶再生技术研究进展

4.2.2 中国再生胶制造技术世界领先

4.2.3 中国再生橡胶生产技术发展迅速

4.2.4 再生胶工业创新技术研发环保新装置

4.2.5 国内再生胶新技术成功破解产业难题

4.2.6 中国研发出高温连续催化法生产再生胶新工艺

4.3 再生橡胶相关工艺简介

4.3.1 再生橡胶生产方法介绍

4.3.2 再生橡胶生产过程简述

4.3.3 再生胶微波脱硫法生产工艺

4.3.4 丁基胶囊生产丁基再生胶的新工艺

第五章 再生橡胶行业重点企业竞争优势及财务状况分析

5.1 沈阳三泰橡胶加工有限公司

5.1.1 公司发展概况

- 5.1.2 公司运营状况
- 5.1.3 公司发展动态
- 5.1.4 公司战略布局
- 5.2 南通回力橡胶有限公司
 - 5.2.1 公司发展概况
 - 5.2.2 公司运营状况
 - 5.2.3 公司发展动态
 - 5.2.4 公司战略布局
- 5.3 仙桃市聚兴橡胶有限公司
 - 5.3.1 公司发展概况
 - 5.3.2 公司运营状况
 - 5.3.3 公司发展动态
 - 5.3.4 公司战略布局
- 5.4 玉田县万达橡胶制品有限公司
 - 5.4.1 公司发展概况
 - 5.4.2 公司运营状况
 - 5.4.3 公司发展动态
 - 5.4.4 公司战略布局
- 5.5 锦州市金峰轮胎集团有限公司
 - 5.5.1 公司发展概况
 - 5.5.2 公司运营状况
 - 5.5.3 公司发展动态
 - 5.5.4 公司战略布局

附录

附录一：《再生橡胶》行业自律规范

附录二：《废橡胶综合利用行业安全环保清洁生产自律标准》

图表目录

图表 中国主要橡胶产品产量

图表 中国橡胶消费量

图表 中国废旧橡胶三种工业化方式产品产量

图表 中国废旧橡胶利用产品产量数据

图表 全国再生橡胶、硫化橡胶粉产量

- 图表 再生胶行业经济指标完成情况表
- 图表 世界各国、地区再生橡胶产量
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶进出口总额
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶进出口（总额）结构
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶贸易顺差规模
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶进口区域分布
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶进口市场集中度（分国家）
- 图表 2024年主要贸易国再生橡胶进口市场情况
- 图表 2024年主要贸易国再生橡胶进口市场情况
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶出口区域分布
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶出口市场集中度（分国家）
- 图表 2024年主要贸易国再生橡胶出口市场情况
- 图表 2024年主要贸易国再生橡胶出口市场情况
- 图表 2020-2024年主要省市再生橡胶进口市场集中度（分省市）
- 图表 2024年主要省市再生橡胶进口情况
- 图表 2024年主要省市再生橡胶进口情况
- 图表 2020-2024年中国再生橡胶出口市场集中度（分省市）
- 图表 2024年主要省市再生橡胶出口情况
- 图表 2024年主要省市再生橡胶出口情况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202503/480263.html>