

# 中国废轮胎回收行业发展深度分析与投资前景预测报告（2025-2032年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国废轮胎回收行业发展深度分析与投资前景预测报告（2025-2032年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chinabaogao.com/baogao/202509/764674.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

废旧轮胎是指被替换或淘汰下来已失去作为轮胎的使用价值的轮胎。

从产业链来看，废轮胎上游为汽车后市场更换的废旧轮胎、回收站中的废旧轮胎、轮胎生产等；中游为废轮胎回收；下游为废轮胎回收后的应用领域，包括再生橡胶、橡胶粉、炭黑等。

资料来源：观研天下整理

从回收量来看，2020年到2024年我国废轮胎回收量持续增长，到2024年我国废轮胎回收量为900万吨，同比增长20%。

数据来源：中国物资再生协会、观研天下整理

从回收金额来看，2020年到2024年我国废轮胎回收金额从64.5亿元增长到了162亿元，连续五年回收金额稳定增长。

数据来源：中国物资再生协会、观研天下整理

从企业数量来看，截止2024年底，全国符合《废旧轮胎综合利用行业规范条件》的企业达到79家，合计废旧轮胎年处理能力近500万吨，约占全国废旧轮胎资源30%左右。

省市	企业	业务
山西	山西宏辉新材料科技有限公司	再生橡胶、橡胶粉
江西	江西华兴橡塑有限公司	再生橡胶
	江西友多环保科技有限公司	橡胶粉、热裂解
河南	焦作蓝天资源循环有限公司	橡胶粉、热裂解
湖北	湖北合得利循环科技有限公司	橡胶粉、热裂解
重庆	重庆市聚益橡胶制品有限公司	再生橡胶、橡胶粉
贵州	贵州博达长兴科技有限公司	再生橡胶

资料来源：工信部、观研天下整理

政策方面，为促进废轮胎回收行业的发展，我国发布了多项行业政策，商务部等8部门发布的《加快数智供应链发展专项行动计划》、市场监管总局等五部门发布的《优化消费环境三年行动方案（2025—2027年）》。

我国废轮胎回收行业相关政策

发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
2025年3月	商务部等8部门	加快数智供应链发展专项行动计划	支持大宗商品、农产品、消费品等领域批发企业建设数智化平台，引导大型农产品批发市场积极发展电子统一结算，促进商流、物流、资金流、信息流充分整合，构建集成开放的供应链服务体系，为上下游客户和产业群提供原料采购、仓储物流、产品营销、供应链金融、再生资源循环利用等综合服务。
2025年2月	市场监管总局等五部门	优化消费环境三年行动方案（2025—2027年）	完善再生资源回收体系，畅通消费循环。
2024年12月	交通运输部办公厅	关于加快推动班车客运定制服务创新发展的通知	要严格落实客车安全例检要求，加强车辆

转向、制动、轮胎等关键部件检查维护，确保车辆技术状况良好。 2024年11月  
商务部等9部门关于完善现代商贸流通体系推动批发零售业高质量发展的行动计划开展试点探索。开展现代商贸流通体系试点城市建设，整合中央财政服务业发展资金，支持完善城乡再生资源回收体系、生活必需品流通保供体系、农村商贸流通体系，培育现代流通骨干企业，推动城乡商贸流通融合发展，打造一批辐射带动力强的现代商贸流通节点城市。

2024年8月 中共中央、国务院 关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见 大力发展循环经济。深入推进循环经济助力降碳行动，推广资源循环型生产模式，大力发展资源循环利用产业，推动再制造产业高质量发展，提高再生材料和产品质量，扩大对原生资源的替代规模。

2024年4月 国家金融监督管理总局 关于推动绿色保险高质量发展的指导意见 大宗工业固废综合利用企业、再生资源综合利用产业、再制造产业、产业园区循环化发展和资源循环利用提供专属保险保障方案。 2024年3月 市场监管总局等七部门

以标准提升牵引设备更新和消费品以旧换新行动方案 健全废旧产品回收利用标准。整合优化再生资源回收利用标准体系，研究制定回收站点、分拣中心、交易平台等通用标准，加快健全家用电器、汽车轮胎、纺织服装、家具、农机等产品回收、分拣、拆解、再生利用标准，制定废弃电器电子产品回收规范，不断提升废旧产品回收利用水平。 2024年3月 国务院

推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案 推动资源高水平再生利用。推动再生资源加工利用企业集聚化、规模化发展，引导低效产能逐步退出。完善废弃电器电子产品处理支持政策，研究扩大废弃电器电子产品处理制度覆盖范围。支持建设一批废钢铁、废有色金属、废塑料等再生资源精深加工产业集群。 2024年2月 国务院办公厅

关于加快构建废弃物循环利用体系的意见 加强再生资源高效利用。鼓励废钢铁、废有色金属、废纸、废塑料等再生资源精深加工产业链合理延伸。支持现有再生资源加工利用项目绿色化、机械化、智能化提质改造。

资料来源：观研天下整理（XD）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国废轮胎回收行业发展深度分析与投资前景预测报告（2025-2032年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

目录大纲：

## 【第一部分 行业定义与监管】

### 第一章 2020-2024年中国废轮胎回收行业发展概述

#### 第一节 废轮胎回收行业发展情况概述

##### 一、废轮胎回收行业相关定义

##### 二、废轮胎回收特点分析

##### 三、废轮胎回收行业基本情况介绍

##### 四、废轮胎回收行业经营模式

###### （1）生产模式

###### （2）采购模式

###### （3）销售/服务模式

##### 五、废轮胎回收行业需求主体分析

#### 第二节 中国废轮胎回收行业生命周期分析

##### 一、废轮胎回收行业生命周期理论概述

##### 二、废轮胎回收行业所属的生命周期分析

#### 第三节 废轮胎回收行业经济指标分析

##### 一、废轮胎回收行业的赢利性分析

##### 二、废轮胎回收行业的经济周期分析

##### 三、废轮胎回收行业附加值的提升空间分析

### 第二章 中国废轮胎回收行业监管分析

#### 第一节 中国废轮胎回收行业监管制度分析

##### 一、行业主要监管体制

##### 二、行业准入制度

#### 第二节 中国废轮胎回收行业政策法规

##### 一、行业主要政策法规

## 二、主要行业标准分析

### 第三节 国内监管与政策对废轮胎回收行业的影响分析

#### 【第二部分 行业环境与全球市场】

### 第三章 2020-2024年中国废轮胎回收行业发展环境分析

#### 第一节 中国宏观环境与对废轮胎回收行业的影响分析

##### 一、中国宏观经济环境

##### 二、中国宏观经济环境对废轮胎回收行业的影响分析

#### 第二节 中国社会环境与对废轮胎回收行业的影响分析

#### 第三节 中国对外贸易环境与对废轮胎回收行业的影响分析

#### 第四节 中国废轮胎回收行业投资环境分析

#### 第五节 中国废轮胎回收行业技术环境分析

#### 第六节 中国废轮胎回收行业进入壁垒分析

##### 一、废轮胎回收行业资金壁垒分析

##### 二、废轮胎回收行业技术壁垒分析

##### 三、废轮胎回收行业人才壁垒分析

##### 四、废轮胎回收行业品牌壁垒分析

##### 五、废轮胎回收行业其他壁垒分析

#### 第七节 中国废轮胎回收行业风险分析

##### 一、废轮胎回收行业宏观环境风险

##### 二、废轮胎回收行业技术风险

##### 三、废轮胎回收行业竞争风险

##### 四、废轮胎回收行业其他风险

### 第四章 2020-2024年全球废轮胎回收行业发展现状分析

#### 第一节 全球废轮胎回收行业发展历程回顾

#### 第二节 全球废轮胎回收行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲废轮胎回收行业地区市场分析

##### 一、亚洲废轮胎回收行业市场现状分析

##### 二、亚洲废轮胎回收行业市场规模与市场需求分析

##### 三、亚洲废轮胎回收行业市场前景分析

#### 第四节 北美废轮胎回收行业地区市场分析

##### 一、北美废轮胎回收行业市场现状分析

##### 二、北美废轮胎回收行业市场规模与市场需求分析

##### 三、北美废轮胎回收行业市场前景分析

## 第五节 欧洲废轮胎回收行业地区市场分析

- 一、欧洲废轮胎回收行业市场现状分析
- 二、欧洲废轮胎回收行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲废轮胎回收行业市场前景分析

## 第六节 2025-2032年全球废轮胎回收行业分布走势预测

## 第七节 2025-2032年全球废轮胎回收行业市场规模预测

### 【第三部分 国内现状与企业案例】

## 第五章 中国废轮胎回收行业运行情况

### 第一节 中国废轮胎回收行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

### 第二节 中国废轮胎回收行业市场规模分析

- 一、影响中国废轮胎回收行业市场规模的因素
- 二、中国废轮胎回收行业市场规模
- 三、中国废轮胎回收行业市场规模解析

### 第三节 中国废轮胎回收行业供应情况分析

- 一、中国废轮胎回收行业供应规模
- 二、中国废轮胎回收行业供应特点

### 第四节 中国废轮胎回收行业需求情况分析

- 一、中国废轮胎回收行业需求规模
- 二、中国废轮胎回收行业需求特点

### 第五节 中国废轮胎回收行业供需平衡分析

### 第六节 中国废轮胎回收行业存在的问题与解决策略分析

## 第六章 中国废轮胎回收行业产业链及细分市场分析

### 第一节 中国废轮胎回收行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、废轮胎回收行业产业链图解

### 第二节 中国废轮胎回收行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对废轮胎回收行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对废轮胎回收行业的影响分析

##### 第三节 中国废轮胎回收行业细分市场分析

###### 一、细分市场一

###### 二、细分市场二

#### 第七章 2020-2024年中国废轮胎回收行业市场竞争分析

##### 第一节 中国废轮胎回收行业竞争现状分析

###### 一、中国废轮胎回收行业竞争格局分析

###### 二、中国废轮胎回收行业主要品牌分析

##### 第二节 中国废轮胎回收行业集中度分析

###### 一、中国废轮胎回收行业市场集中度影响因素分析

###### 二、中国废轮胎回收行业市场集中度分析

##### 第三节 中国废轮胎回收行业竞争特征分析

###### 一、企业区域分布特征

###### 二、企业规模分布特征

###### 三、企业所有制分布特征

#### 第八章 2020-2024年中国废轮胎回收行业模型分析

##### 第一节 中国废轮胎回收行业竞争结构分析（波特五力模型）

###### 一、波特五力模型原理

###### 二、供应商议价能力

###### 三、购买者议价能力

###### 四、新进入者威胁

###### 五、替代品威胁

###### 六、同业竞争程度

###### 七、波特五力模型分析结论

##### 第二节 中国废轮胎回收行业SWOT分析

###### 一、SWOT模型概述

###### 二、行业优势分析

###### 三、行业劣势

###### 四、行业机会

###### 五、行业威胁

###### 六、中国废轮胎回收行业SWOT分析结论

##### 第三节 中国废轮胎回收行业竞争环境分析（PEST）

###### 一、PEST模型概述

- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第九章 2020-2024年中国废轮胎回收行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国废轮胎回收行业市场动态情况

### 第二节 中国废轮胎回收行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

### 第三节 废轮胎回收行业成本结构分析

### 第四节 废轮胎回收行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

### 第五节 中国废轮胎回收行业价格现状分析

### 第六节 2025-2032年中国废轮胎回收行业价格影响因素与走势预测

## 第十章 中国废轮胎回收行业所属行业运行数据监测

### 第一节 中国废轮胎回收行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国废轮胎回收行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

### 第三节 中国废轮胎回收行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析

## 四、行业发展能力分析

### 第十一章 2020-2024年中国废轮胎回收行业区域市场现状分析

#### 第一节 中国废轮胎回收行业区域市场规模分析

##### 一、影响废轮胎回收行业区域市场分布的因素

##### 二、中国废轮胎回收行业区域市场分布

#### 第二节 中国华东地区废轮胎回收行业市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区废轮胎回收行业市场分析

###### (1) 华东地区废轮胎回收行业市场规模

###### (2) 华东地区废轮胎回收行业市场现状

###### (3) 华东地区废轮胎回收行业市场规模预测

#### 第三节 华中地区市场分析

##### 一、华中地区概述

##### 二、华中地区经济环境分析

##### 三、华中地区废轮胎回收行业市场分析

###### (1) 华中地区废轮胎回收行业市场规模

###### (2) 华中地区废轮胎回收行业市场现状

###### (3) 华中地区废轮胎回收行业市场规模预测

#### 第四节 华南地区市场分析

##### 一、华南地区概述

##### 二、华南地区经济环境分析

##### 三、华南地区废轮胎回收行业市场分析

###### (1) 华南地区废轮胎回收行业市场规模

###### (2) 华南地区废轮胎回收行业市场现状

###### (3) 华南地区废轮胎回收行业市场规模预测

#### 第五节 华北地区废轮胎回收行业市场分析

##### 一、华北地区概述

##### 二、华北地区经济环境分析

##### 三、华北地区废轮胎回收行业市场分析

###### (1) 华北地区废轮胎回收行业市场规模

###### (2) 华北地区废轮胎回收行业市场现状

###### (3) 华北地区废轮胎回收行业市场规模预测

#### 第六节 东北地区市场分析

## 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区废轮胎回收行业市场分析

#### (1) 东北地区废轮胎回收行业市场规模

#### (2) 东北地区废轮胎回收行业市场现状

#### (3) 东北地区废轮胎回收行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区废轮胎回收行业市场分析

#### (1) 西南地区废轮胎回收行业市场规模

#### (2) 西南地区废轮胎回收行业市场现状

#### (3) 西南地区废轮胎回收行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区废轮胎回收行业市场分析

#### (1) 西北地区废轮胎回收行业市场规模

#### (2) 西北地区废轮胎回收行业市场现状

#### (3) 西北地区废轮胎回收行业市场规模预测

## 第九节 2025-2032年中国废轮胎回收行业市场规模区域分布预测

## 第十二章 废轮胎回收行业企业分析（随数据更新可能有调整）

### 第一节 企业一

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### (1) 主要经济指标情况

##### (2) 企业盈利能力分析

##### (3) 企业偿债能力分析

##### (4) 企业运营能力分析

##### (5) 企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

### 第二节 企业二

#### 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

## 四、公司优势分析

### 第三节 企业三

## 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

## 四、公司优势分析

### 第四节 企业四

## 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

## 四、公司优势分析

### 第五节 企业五

## 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第六节 企业六

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第七节 企业七

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第八节 企业八

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

四、公司优势分析

第九节 企业九

一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

## 四、公司优势分析

### 第十节 企业十

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

(1) 主要经济指标情况

(2) 企业盈利能力分析

(3) 企业偿债能力分析

(4) 企业运营能力分析

(5) 企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

### 【第四部分 展望、结论与建议】

## 第十三章 2025-2032年中国废轮胎回收行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国废轮胎回收行业未来发展前景分析

#### 一、中国废轮胎回收行业市场机会分析

#### 二、中国废轮胎回收行业投资增速预测

### 第二节 中国废轮胎回收行业未来发展趋势预测

#### 第三节 中国废轮胎回收行业规模发展预测

##### 一、中国废轮胎回收行业市场规模预测

##### 二、中国废轮胎回收行业市场规模增速预测

##### 三、中国废轮胎回收行业产值规模预测

##### 四、中国废轮胎回收行业产值增速预测

##### 五、中国废轮胎回收行业供需情况预测

#### 第四节 中国废轮胎回收行业盈利走势预测

## 第十四章 中国废轮胎回收行业研究结论及投资建议

### 第一节 观研天下中国废轮胎回收行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国废轮胎回收行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 废轮胎回收行业品牌营销策略分析

一、废轮胎回收行业产品策略

二、废轮胎回收行业定价策略

三、废轮胎回收行业渠道策略

四、废轮胎回收行业推广策略

第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<https://www.chinabaogao.com/baogao/202509/764674.html>