

2024-2029年中国废玻璃行业市场调研与投资预测分析报告

报告简介

玻璃是人们日常生活中消费量巨大的重要物品，然而，这些被消费使用过的废玻璃，由于没有得到有效的回收和利用，大多成为充斥城市垃圾场的污染物，既破坏环境又浪费资源。玻璃生产行业是资源消耗大户。每生产一吨玻璃，需要消耗约1.1吨各种原料，再加上约140公升的重油或等比的其他能源。据玻璃包装协会统计，每

回收一支啤酒瓶，可节省约0.8度用电量，回收一个玻璃瓶节省的能量，可以让一个100瓦的灯泡点亮4个小时，可以让一台电脑运行30分钟，可以收看20分钟的电视节目。

发达国家都将废玻璃回收再利用视为推动资源回收重要工作之一。在德国，如果在超市购买用玻璃瓶罐装的东西，比如

酒、果酱、果汁，但价格中没有包括玻璃瓶罐的处理费或者押金，那么这些玻璃瓶罐就要扔到指定的玻璃回收箱中。玻璃回收箱有多种颜色，不同的城市设置会有不

同，有的城市会在每个居民小区或者公共场所摆放白、棕、绿3种颜色，有的就只放白色和绿色两种，因此在扔的时候还要依玻璃瓶的颜色扔到相应的玻璃瓶回收箱

里。目前，世界废玻璃回收利用率平均水平已接近50%。

废玻璃根据其来源可分为日用废玻璃(器皿玻璃、灯泡玻璃等)和工业废玻璃(平板玻璃、玻璃纤维等)。据保守估计，废玻璃占生活垃圾中总量的5%。仅平板玻璃制造业每年产生的废玻璃就达200余万吨。我国目前废玻璃回收利用率只有13%，大量的废玻璃还没有得到有效回收利用。以北京市为例，北京每年扔掉的废玻璃达50多万吨，但北京目前还没有专门的废玻璃回收加工厂，环卫部门每年为此要花掉3650万元以上。

回收的废玻璃经分类、清洗后，一部分经挑选后可直接重新利用，不能直接重新利用的进入回收加工厂，回炉后重新制成玻璃制品。回收加工厂大多本身就是玻璃制造厂，而这些厂一般只回收本厂出品的废玻璃，而且颜色、种类都必须事先分拣开来，不能混杂，这样才能保证回炉产品的质量。因此，能得到回收利用的废玻璃相当有限，而且成本也高，企业本身效益并不理想。造成废玻璃回收利用到目前为止在中国并没有真正形成气候，实现产业化。无法大量回收利用，自然就只能由环保部门填埋处理了。但是，填埋处理不仅使大量可再生利用的资源白白浪费，还要花去大量处理费用。而且，更为严重的问题是，许多城市已经出现垃圾填埋场地难以确保的事态。因此，国内急需配备先进的废玻璃回收利用加工技术装备，以使各种废玻璃都能得到有效回收利用，并且提高回收利用加工企业收益，才能使废玻璃回收利用真正实现产业化。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国废玻璃市场进行了分析研究。报告在总结中国废玻璃行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国废玻璃行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为废玻璃企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 废玻璃行业发展综述

第一节 废玻璃相关概述

一、废玻璃定义

二、废玻璃的特点

三、废玻璃再生产的意义

第二节 废玻璃再生产概述

一、废玻璃再生产方式

二、中国废玻璃再生产技术发展状况

第二章 全球废玻璃行业发展分析

第一节 全球废玻璃行业发展轨迹综述

一、全球废玻璃行业发展历程

二、全球废玻璃行业发展面临的问题

三、全球废玻璃行业技术发展现状及趋势

第二节 部分国家地区废玻璃收集经验借鉴

一、欧盟将提高玻璃等包装材料回收利用比例

二、比利时推出一种能自动分拣各色玻璃的智能玻璃回收箱

三、俄罗斯碎玻璃回收和加工技术领先

- 四、法国按颜色回收碎玻璃利用率显著
- 五、美国碎玻璃的回收和加工量上升
- 六、德国已建立起瓶罐和平板玻璃的回收、处理网络
- 七、英国能智能识别的玻璃破碎机

第三节 部分国家地区废玻璃再生产经验借鉴

- 一、俄罗斯用废玻璃生产的多孔玻璃砖
- 二、美国的废玻璃应用
 - 1、用废玻璃代替岩石骨料
 - 2、废玻璃应用于混凝土
 - 3、用碎玻璃制造成功的玻璃塑料材料污水管
 - 4、用废玻璃和石料制造“玻璃沥青”
 - 5、用碎玻璃生产建筑物装饰贴面材料
 - 6、用碎玻璃生产玻璃微珠做路标反射材料
 - 7、用碎玻璃生产玻璃棉
 - 8、碎玻璃用于农业生产
 - 9、利用废玻璃生产泡沫玻璃、和玻璃棉绝缘材料
 - 10、用碎玻璃块清除车、船，机械设备上的颜料覆盖层
 - 11、利用回收显象管壳破碎玻璃料制造管锥
 - 12、应用废玻璃改进排水系统和水分分布的农业土壤条件
- 三、法国圣戈班的高效废玻璃回收
- 四、瑞士用废玻璃作泡沫玻璃粒
- 五、芬兰用废玻璃做饰面砖
- 六、日本的废玻璃应用
 - 1、废玻璃制微晶玻璃

- 2、废玻璃制造成玻璃微珠
- 3、利用废玻璃生产吸音板
- 4、废弃玻璃生产建筑涂料
- 5、再生混合废弃玻璃漫反射涂料

第三章 中国废玻璃行业发展环境分析

第一节 中国经济环境分析

- 一、宏观经济
- 二、工业形势
- 三、固定资产投资
- 四、居民消费水平分析

第二节 中国废玻璃行业发展政策环境分析

第四章 废玻璃回收利用科技发展分析

第一节 废玻璃回收利用基本流程

- 一、废玻璃的收集
- 二、废玻璃的粉碎
- 三、废玻璃的再加工

第二节 废玻璃的加工成品举例

- 一、高压线路玻璃绝缘子
- 二、空心玻璃砖
- 三、实心玻璃微珠
- 四、玻璃马赛克
- 五、泡沫玻璃
- 六、玻璃沥青
- 七、玻璃棉制品

第三节 废玻璃和新玻璃的制造区别

- 一、废玻璃回收利用对比新玻璃制造的优势
- 二、废玻璃回收利用对比新玻璃制造的劣势

第四节 中国废玻璃行业技术发展分析

- 一、当前中国废玻璃技术发展现状分析
- 二、中外废玻璃技术差距及其主要因素分析
- 三、中国废玻璃产品研发、设计发展趋势分析

第五节 中国废玻璃市场价格分析

- 一、2019-2023年中国主要废玻璃产品价格趋向分析
- 二、2024-2029年中国废玻璃行业价格趋向预测

第二部分 行业深度分析

第五章 废玻璃市场供需调查分析

第一节 中国废玻璃市场供给分析

- 一、2019-2023年废玻璃的来源供应结构
- 二、2019-2023年废玻璃的来源供应数量
- 三、2024-2029年废玻璃的来源供应数量预测

第二节 中国废玻璃市场需求分析

- 一、2019-2023年废玻璃的需求结构
- 二、2019-2023年废玻璃的需求数量
- 三、2024-2029年废玻璃的需求数量预测

第六章 废玻璃行业进出口分析

第一节 我国废玻璃进口情况分析

- 一、2019-2023年废玻璃进口国家分析
- 二、2019-2023年废玻璃进口价格分析

三、2019-2023年废玻璃进口量分析

第二节 我国废玻璃出口情况分析

一、2019-2023年废玻璃出口国家分析

二、2019-2023年废玻璃出口价格分析

三、2019-2023年废玻璃出口量分析

第三节 2019-2023年废玻璃进出口风险分析

第七章 废玻璃行业市场规模分析

第一节 2019-2023年中国废玻璃市场规模分析

一、2019-2023年玻璃市场规模

二、2019-2023年废玻璃市场规模

第二节 2019-2023年中国废玻璃区域市场规模分析

一、2019-2023年东北地区废玻璃市场规模分析

二、2019-2023年华北地区废玻璃市场规模分析

三、2019-2023年华东地区废玻璃市场规模分析

四、2019-2023年华中地区废玻璃市场规模分析

五、2019-2023年华南地区废玻璃市场规模分析

六、2019-2023年西部地区废玻璃市场规模分析

第三节 2024-2029年中国废玻璃市场规模预测

第八章 废玻璃行业整体评价

第一节 中国废玻璃行业盈利能力分析

一、2019-2023年中国废玻璃行业销售毛利润额

二、2019-2023年中国废玻璃行业销售毛利率

三、2024-2029年中国废玻璃行业销售毛利润额预测

四、2024-2029年中国废玻璃行业销售毛利率预测

第二节 中国废玻璃行业偿债能力分析

一、2019-2023年中国废玻璃行业资产负债率

二、2024-2029年中国废玻璃行业资产负债率预测

第三部分 行业竞争分析

第九章 废玻璃行业竞争格局分析

第一节 废玻璃行业历史竞争格局概况

一、废玻璃行业集中度分析

二、废玻璃行业竞争程度分析

第二节 中国废玻璃行业结构分析

一、行业的省份分布概况

二、行业销售集中度分析

三、行业利润集中度分析

四、行业规模集中度分析

第三节 中国废玻璃产业竞争状况

一、我国废玻璃行业品类竞争现状

二、我国废玻璃企业的竞争力分析

第四节 废玻璃行业竞争格局分析

一、2019-2023年国内外废玻璃竞争分析

二、2019-2023年我国废玻璃市场竞争分析

三、2019-2023年我国废玻璃市场集中度分析

四、2019-2023年国内主要废玻璃企业动向

第十章 废玻璃行业领先企业经营形势分析

第一节 深圳市格林美高新技术股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营分析

三、企业竞争力分析

四、企业战略分析

第二节 中国南玻集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营分析

三、企业竞争力分析

四、企业战略分析

第三节 山东金晶科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营分析

三、企业竞争力分析

四、企业战略分析

第四节 上海耀皮玻璃集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营分析

三、企业竞争力分析

四、企业战略分析

第五节 福耀玻璃工业集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营分析

三、企业竞争力分析

四、企业战略分析

第六节 湖北新华光信息材料股份有限公司

一、企业概况

二、企业经营分析

三、企业竞争力分析

四、企业战略分析

第四部分 行业前景预测

第十一章 废玻璃行业发展趋势分析

第一节 2024-2029年中国玻璃行业发展趋势分析

一、2019-2023年中国玻璃行业发展趋势总结

二、2024-2029年中国玻璃行业市场发展方向分析

第二节 2024-2029年中国废玻璃行业市场趋势分析

一、2019-2023年中国废玻璃行业发展趋势总结

二、2024-2029年中国废玻璃行业市场发展方向分析

三、2024-2029年国际环境对行业的影响

第三节 2024-2029年废玻璃产业发展趋势分析

一、2024-2029年废玻璃产业政策趋向

二、2024-2029年废玻璃技术革新趋势

三、2024-2029年废玻璃价格走势分析

第十二章 废玻璃行业发展预测

第一节 2024-2029年国际废玻璃市场预测

一、2024-2029年全球废玻璃行业产值预测

二、2024-2029年全球废玻璃市场需求前景

三、2024-2029年全球废玻璃市场价格预测

第二节 2024-2029年国内废玻璃市场预测

一、2024-2029年国内废玻璃行业产能预测

- 二、2024-2029年国内废玻璃行业产量预测
- 三、2024-2029年国内废玻璃市场需求前景
- 四、2024-2029年国内废玻璃市场价格预测
- 五、2024-2029年国内废玻璃行业集中度预测

第五部分 投资战略研究

第十三章 废玻璃企业投资潜力与价值分析

第一节 2019-2023年废玻璃行业投资情况分析

- 一、2019-2023年总体投资及结构
- 二、2019-2023年投资规模情况
- 三、2019-2023年投资增速情况

第二节 2024-2029年废玻璃企业投资环境分析

- 一、2024-2029年政策环境分析预测
- 二、2024-2029年经济环境分析预测
- 三、2024-2029年市场环境分析预测

第十四章 废玻璃行业投资机会与风险预测

第一节 废玻璃行业投资效益分析

- 一、2019-2023年废玻璃行业投资状况分析
- 二、2024-2029年废玻璃行业投资效益分析
- 三、2024-2029年废玻璃行业投资趋势预测
- 四、2024-2029年废玻璃行业的投资方向
- 五、2024-2029年废玻璃行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

第二节 影响废玻璃行业发展的主要因素

- 一、2019-2023年影响废玻璃行业运行的有利因素

- 二、2019-2023年影响废玻璃行业运行的稳定因素
- 三、2019-2023年影响废玻璃行业运行的不利因素
- 四、2019-2023年我国废玻璃行业发展面临的挑战
- 五、2019-2023年我国废玻璃行业发展面临的机遇

第三节 废玻璃行业投资风险预警

- 一、2024-2029年废玻璃行业市场风险预测
- 二、2024-2029年废玻璃行业政策风险预测
- 三、2024-2029年废玻璃行业经营风险预测
- 四、2024-2029年废玻璃行业技术风险预测
- 五、2024-2029年废玻璃行业竞争风险预测
- 六、2024-2029年废玻璃行业其他风险预测
- 七、中道泰和风险控制分析

第四节 废玻璃行业投资战略研究

- 一、2024-2029年医药行业投资战略
- 二、中道泰和投资战略分析建议

图表目录

- 图表：2019-2023年规模以上工业增加值增速
- 图表：2019-2023年中国GDP及增长率
- 图表：2019-2023年中国人均GDP及增长率
- 图表：2019-2023年固定资产投资到位资金情况
- 图表：2019-2023年中国固定资产投资及增长
- 图表：2019-2023年世界废玻璃产量及其增速走势图
- 图表：2019-2023年我国废玻璃行业市场规模及增速
- 图表：2024-2029年世界废玻璃需求量及其增速预测

图表：2024-2029年废玻璃行业销售收入及增速走势

图表：2024-2029年废玻璃行业产量及其增速走势预测

图表：2024-2029年废玻璃行业投资额情况预测

图表：2019-2023年我国废玻璃重点区域分布

图表：2024-2029年我国废玻璃需求量预测

图表：2024-2029年我国废玻璃行业企业集中度预测

图表：2024-2029年我国废玻璃行业市场规模预测

图表：2019-2023年我国废玻璃行业区域竞争格局

图表：2024-2029年我国废玻璃行业产量及增速预测

图表：2024-2029年我国废玻璃行业投资预测

图表：2024-2029年我国废玻璃市场需求预测

图表：2024-2029年我国废玻璃行业盈利能力指标预测

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司主营构成分析

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司成长能力指标

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利能力指标

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利质量指标

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司运营能力指标

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司财务风险指标

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司资产负债表

图表：2019-2023年深圳市格林美高新技术股份有限公司利润表

图表：2019-2023年中国南玻集团股份有限公司主营构成分析

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址：<https://www.51baogao.cn/bg/20170322/56624.shtml>

在线订购：[点击这里](#)