

# 2021年中国废玻璃回收行业分析报告- 产业运营现状与发展商机研究

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《2021年中国废玻璃回收行业分析报告-产业运营现状与发展商机研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/553237553237.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: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

废玻璃是指拥有者不再使用且被已丢弃或放弃的玻璃、玻璃制品和玻璃纤维等玻璃物料，其来源包括所有的玻璃和玻璃制品。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）。

玻璃是人类现代生活中常用的一种物质，它可以做成各种器具、器皿、平板玻璃等。根据数据显示，2020年，我国平板玻璃产量为9.46亿重量箱，钢化玻璃产量达5.33亿万平方米，夹层玻璃产量为1.14亿平方米，中空玻璃产量为1.46亿平方米。

2021年1-7月，我国平板玻璃产量为5.99亿重量箱，钢化玻璃产量达3.47亿万平方米，夹层玻璃产量为0.73亿平方米，中空玻璃产量为0.85亿平方米。由此可见，我国废玻璃回收行业市场发展空间较大。

2016-2021年1-7月我国平板玻璃、钢化玻璃产量统计情况 数据来源：观研天下整理

2016-2021年1-7月我国夹层玻璃、中空玻璃产量统计情况 数据来源：观研天下整理

目前，我国玻璃回收利用主要有作为铸造用熔剂、转型利用、回炉再造、原料回收和重复利用等几种类型。同时，根据相关资料显示，利用回收的玻璃更新玻璃，可节约煤、电能源10%-30%，减少空气污染20%，减少采矿废弃的尾气80%。

玻璃制品的回收利用方法 数据来源：观研天下整理

废玻璃回收的经济效益 数据来源：观研天下整理

不过，我国废玻璃回收率基本在50%，与欧美发达国家（80%以上）相比偏低。与此同时，废玻璃回收量由于受到下游房地产等行业需求减量、新增产能的冲击等因素影响，在2017-2019年有所下滑。根据数据显示，2019年，我国废玻璃产量达到2123万吨，比2018年增加了243万吨，回收率在45%左右，废玻璃回收量为984万吨。

2013-2019年我国废玻璃产量及回收率统计情况 数据来源：观研天下整理

废玻璃回收率低的主要原因 数据来源：观研天下整理

2013-2019年我国废玻璃回收量统计情况 数据来源：观研天下整理

我国废玻璃回收价值持续走高，尤其是在《固体废物污染环境防治法》（2020年修订）的政策中，明确固体废物污染环境防治坚持减量化、资源化和无害化的原则，并对垃圾分类和回收等作了进一步规定。因此，政策支持下，我国固体废物资源化水平将得到大幅提升，有利于废玻璃回收市场的进一步发展。同时，我国废玻璃回收利用方式多样，如沥青填料、水磨石、玻璃棉等。

2013-2019年我国废玻璃回收产值统计情况 数据来源：观研天下整理

我国废玻璃再利用领域一览

用途

简介

沥青道路填料

将回收的废玻璃用于沥青道路的填料，可将玻璃和石子、陶瓷材料混合使用;无需在颜色上进行分选；将玻璃废品和垃圾的处理场地设在修路设备的附近，能节约填料运费等。用玻璃作为道路的填料比用其它材料可减少车辆横向滑翻的事故；光线的反射合适;路面磨损情况良好；积雪溶化变快,适于气温低的地方使用等。

#### 陶瓷质建筑材料

将磨碎到粒径为0.15mm以下的玻璃粉同石子、选矿尾砂、高炉矿渣、砖、混凝土片等加水混合，用振动浇注法注到模内然后干燥成块，在780~ 900 下烧成陶瓷质建筑材料。制品的强度和吸水性可以根据玻璃的含量和烧成升温曲线来调整,能制得比高强混凝土强度更高的制品

#### 大型砌块

将普通砖块、玻璃粉、水泥进行混合、成形为大型砌块或用有机物质作/砖材胶结剂加压成形为砖块。尺寸精度和强度较高，生产成本低。

#### 水磨石

将大理石的小粒或碎片用白水泥等胶凝材料加工成水磨石，可用于地面和墙壁。用玻璃碎块代替大理石碎片，小粒时，因玻璃的硬度较高，制成的水磨石耐磨性较好。

#### 泡沫玻璃

在玻璃粉中加入发泡剂能烧制成容重为0.2~31.0g/cm、隔热隔音性能好、耐压强度高、热膨胀系数低的泡沫玻璃。如在泡沫玻璃制品 侧表面施以釉料，可以制成面砖似的制品

#### 玻璃棉

用碎玻璃可以制成玻璃棉。通常将回收的碎玻璃(加工成粉末)和矿棉原料一并使用，以节约燃料用量、增加产量数据来源：观研天下整理（WYD）

观研报告网发布的《2021年中国废玻璃回收行业分析报告-产业运营现状与发展商机研究》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。

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。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2017-2021年中国废玻璃回收行业发展概述

#### 第一节 废玻璃回收行业发展情况概述

##### 一、废玻璃回收行业相关定义

##### 二、废玻璃回收行业基本情况介绍

##### 三、废玻璃回收行业发展特点分析

##### 四、废玻璃回收行业经营模式

###### 1、生产模式

###### 2、采购模式

###### 3、销售模式

##### 五、废玻璃回收行业需求主体分析

#### 第二节 中国废玻璃回收行业上下游产业链分析

##### 一、产业链模型原理介绍

##### 二、废玻璃回收行业产业链条分析

##### 三、产业链运行机制

###### （1）沟通协调机制

###### （2）风险分配机制

###### （3）竞争协调机制

##### 四、中国废玻璃回收行业产业链环节分析

###### 1、上游产业

###### 2、下游产业

#### 第三节 中国废玻璃回收行业生命周期分析

##### 一、废玻璃回收行业生命周期理论概述

##### 二、废玻璃回收行业所属的生命周期分析

#### 第四节 废玻璃回收行业经济指标分析

##### 一、废玻璃回收行业的赢利性分析

- 二、废玻璃回收行业的经济周期分析
- 三、废玻璃回收行业附加值的提升空间分析
- 第五节 中国废玻璃回收行业进入壁垒分析
  - 一、废玻璃回收行业资金壁垒分析
  - 二、废玻璃回收行业技术壁垒分析
  - 三、废玻璃回收行业人才壁垒分析
  - 四、废玻璃回收行业品牌壁垒分析
  - 五、废玻璃回收行业其他壁垒分析

## 第二章 2017-2021年全球废玻璃回收行业市场发展现状分析

- 第一节 全球废玻璃回收行业发展历程回顾
- 第二节 全球废玻璃回收行业市场区域分布情况
- 第三节 亚洲废玻璃回收行业地区市场分析
  - 一、亚洲废玻璃回收行业市场现状分析
  - 二、亚洲废玻璃回收行业市场规模与市场需求分析
  - 三、亚洲废玻璃回收行业市场前景分析
- 第四节 北美废玻璃回收行业地区市场分析
  - 一、北美废玻璃回收行业市场现状分析
  - 二、北美废玻璃回收行业市场规模与市场需求分析
  - 三、北美废玻璃回收行业市场前景分析
- 第五节 欧洲废玻璃回收行业地区市场分析
  - 一、欧洲废玻璃回收行业市场现状分析
  - 二、欧洲废玻璃回收行业市场规模与市场需求分析
  - 三、欧洲废玻璃回收行业市场前景分析
- 第六节 2021-2026年世界废玻璃回收行业分布走势预测
- 第七节 2021-2026年全球废玻璃回收行业市场规模预测

## 第三章 中国废玻璃回收产业发展环境分析

- 第一节 我国宏观经济环境分析
  - 一、中国GDP增长情况分析
  - 二、工业经济发展形势分析
  - 三、社会固定资产投资分析
  - 四、全社会消费品零售总额
  - 五、城乡居民收入增长分析
  - 六、居民消费价格变化分析

## 七、对外贸易发展形势分析

### 第二节 中国废玻璃回收行业政策环境分析

#### 一、行业监管体制现状

#### 二、行业主要政策法规

### 第三节 中国废玻璃回收产业社会环境发展分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

#### 五、消费观念分析

## 第四章 中国废玻璃回收行业运行情况

### 第一节 中国废玻璃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

##### 1、行业技术发展现状

##### 2、行业技术专利情况

##### 3、技术发展趋势分析

#### 三、行业发展特点分析

### 第二节 中国废玻璃回收行业市场规模分析

### 第三节 中国废玻璃回收行业供应情况分析

### 第四节 中国废玻璃回收行业需求情况分析

### 第五节 我国废玻璃回收行业细分市场分析

#### 1、细分市场一

#### 2、细分市场二

#### 3、其它细分市场

### 第六节 中国废玻璃回收行业供需平衡分析

### 第七节 中国废玻璃回收行业发展趋势分析

## 第五章 中国废玻璃回收所属行业运行数据监测

### 第一节 中国废玻璃回收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 中国废玻璃回收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 中国废玻璃回收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

## 第六章 2017-2021年中国废玻璃回收市场格局分析

### 第一节 中国废玻璃回收行业竞争现状分析

#### 一、中国废玻璃回收行业竞争情况分析

#### 二、中国废玻璃回收行业主要品牌分析

### 第二节 中国废玻璃回收行业集中度分析

#### 一、中国废玻璃回收行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国废玻璃回收行业市场集中度分析

### 第三节 中国废玻璃回收行业存在的问题

### 第四节 中国废玻璃回收行业解决问题的策略分析

### 第五节 中国废玻璃回收行业钻石模型分析

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

## 第七章 2017-2021年中国废玻璃回收行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国废玻璃回收行业消费市场动态情况

### 第二节 中国废玻璃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 废玻璃回收行业成本结构分析

### 第四节 废玻璃回收行业价格影响因素分析



一、供需因素

二、成本因素

三、渠道因素

四、其他因素

第五节 中国废玻璃回收行业价格现状分析

第六节 中国废玻璃回收行业平均价格走势预测

一、中国废玻璃回收行业价格影响因素

二、中国废玻璃回收行业平均价格走势预测

三、中国废玻璃回收行业平均价格增速预测

第八章 2017-2021年中国废玻璃回收行业区域市场现状分析

第一节 中国废玻璃回收行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区废玻璃回收市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区废玻璃回收市场规模分析

四、华东地区废玻璃回收市场规模预测

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、华中地区废玻璃回收市场规模分析

四、华中地区废玻璃回收市场规模预测

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、华南地区废玻璃回收市场规模分析

四、华南地区废玻璃回收市场规模预测

第九章 2017-2021年中国废玻璃回收行业竞争情况

第一节 中国废玻璃回收行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

## 第二节 中国废玻璃回收行业SCP分析

- 一、理论介绍
- 二、SCP范式
- 三、SCP分析框架

## 第三节 中国废玻璃回收行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

## 第十章 废玻璃回收行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 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、公司优劣势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

## 四、公司优劣势分析

### 第五节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

## 第十一章 2021-2026年中国废玻璃回收行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国废玻璃回收行业未来发展前景分析

#### 一、废玻璃回收行业国内投资环境分析

#### 二、中国废玻璃回收行业市场机会分析

#### 三、中国废玻璃回收行业投资增速预测

### 第二节 中国废玻璃回收行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国废玻璃回收行业市场发展预测

#### 一、中国废玻璃回收行业市场规模预测

#### 二、中国废玻璃回收行业市场规模增速预测

#### 三、中国废玻璃回收行业产值规模预测

#### 四、中国废玻璃回收行业产值增速预测

#### 五、中国废玻璃回收行业供需情况预测

### 第四节 中国废玻璃回收行业盈利走势预测

#### 一、中国废玻璃回收行业毛利润同比增速预测

#### 二、中国废玻璃回收行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2021-2026年中国废玻璃回收行业投资风险与营销分析

### 第一节 废玻璃回收行业投资风险分析

#### 一、废玻璃回收行业政策风险分析

#### 二、废玻璃回收行业技术风险分析

#### 三、废玻璃回收行业竞争风险分析

#### 四、废玻璃回收行业其他风险分析

### 第二节 废玻璃回收行业应对策略

#### 一、把握国家投资的契机

#### 二、竞争性战略联盟的实施

#### 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2026年中国废玻璃回收行业发展战略及规划建议

## 第一节 中国废玻璃回收行业品牌战略分析

- 一、废玻璃回收企业品牌的重要性
- 二、废玻璃回收企业实施品牌战略的意义
- 三、废玻璃回收企业品牌的现状分析
- 四、废玻璃回收企业的品牌战略
- 五、废玻璃回收品牌战略管理的策略

## 第二节 中国废玻璃回收行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

## 第三节 中国废玻璃回收行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

## 第十四章 2021-2026年中国废玻璃回收行业发展策略及投资建议

### 第一节 中国废玻璃回收行业产品策略分析

- 一、服务产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

### 第二节 中国废玻璃回收行业营销渠道策略

- 一、废玻璃回收行业渠道选择策略
- 二、废玻璃回收行业营销策略

### 第三节 中国废玻璃回收行业价格策略

### 第四节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、中国废玻璃回收行业重点投资区域分析
- 二、中国废玻璃回收行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/553237553237.html>