

2021-2027年中国废料回收 行业深度分析与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国废料回收行业深度分析与市场调查预测报告》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.abaogao.com/b/qita/U72719AALG.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

废料是指报废的物料，即经过相当使用，本身已经残缺不堪或磨损过甚或已经超过其寿命年限，以至失去原有的功能，本身已经无利用价值的物料。废料回收催生2000万吨级市场，rPET投资额或超150亿。据数据库统计，2016-2019年美国废塑料的出口达400万吨；欧盟年收购并分选废塑料大约780万吨。《巴塞尔公约》新修订后，欧洲大约300万吨废塑料将不再适合出口，虽然美国国会未批准公约在美国国内生效，但中国、马来西亚、泰国、印度等发展中国家集体禁止“洋垃圾”，欧美国家废塑料处理规模将迅速增长。欧盟推出最新限塑方案，要求在2025市场上的新产品中至少有1000万吨再生塑料。英国则颁布新版环保计划，规划2042年前消除可避免的塑料垃圾。预计到2025年欧美国家废塑料回收量或超过2000万吨/年。

2019年5月，欧洲瓶装水行业协会（European Federation of Bottled Waters）发布报告，计划到2025年欧洲瓶装水PET瓶中再生塑料平均使用率不低于25%，并且PET回收率达到90%。国际瓶装水巨头依云和雀巢计划2025年所有包装瓶将由100%再生塑料制造；可口可乐计划2025年包装瓶中再生PET比重由2017年的21%提升至50%。保守估计，至2025年欧美新增PET再生规模或超过500万吨（占废塑料比例25%），国内标准食品级rPET单吨投资额约3000元，欧洲标准食品级rPET单吨投资额约3400元，估算欧美rPET投资额在150亿元以上，规模巨大。

我国再生聚酯行业使用的工艺路线目前主要分为两类，一类是用物理法工艺，包括分拣、粉碎、清洗、干燥四步。另一类是用化学法工艺，PET聚酯在一定条件下发生解聚反应，生成低分子量的（TPA、DMT、BHET、EG）产物，经分离、纯化后，可重新作为生产聚酯的原料或其他化工原料。

我国再生PET企业较为分散，产业链一体化程度较低。据数据统计，2019年国内废碎料、下脚料和废PET饮料瓶（砖）进口企业分别为614家和48家。国内再生PET行业企业多、规模小、技术落后、产品品质参差不齐。上游企业多以废旧饮料瓶为原料，经过分拣、粉碎、清洗和干燥制成再生PET瓶片。下游企业生产涤纶纤维为主，占比约84%，其次是打包带、片材、板材、包装瓶等。再生PET进口许可 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国废料回收行业深度分析与市场调查预测报告》共十五章。首先介绍了中国废料回收行业市场发展环境、废料回收整体运行态势等，接着分析了中国废料回收行业市场运行的现状，然后介绍了废料回收市场竞争格局。随后，报告对废料回收做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国废料回收行业发展趋势与投资预测。您若想对废料回收产业有个系统的了解或者想投资中国废料回收行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 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。

报告目录：

第一章 世界废料回收所属行业发展情况分析

第一节 世界废料回收行业分析

一、世界废料回收行业特点

二、世界废料回收行业动态

第二节 世界废料回收市场分析

一、世界废料回收消费情况

二、世界废料回收消费结构

三、世界废料回收价格分析

第三节 2019年中外废料回收市场对比

第二章 中国废料回收所属行业供给情况分析 & 趋势

第一节 2015-2019年中国废料回收所属行业市场供给分析

一、废料回收整体供给情况分析

二、废料回收重点区域供给分析

第二节 废料回收行业供给关系因素分析

一、需求变化因素

二、原料供给状况

三、技术水平提高

四、政策变动因素

第三节 2021-2027年中国废料回收所属行业市场供给趋势

一、废料回收整体供给情况趋势分析

二、废料回收重点区域供给趋势分析

三、影响未来废料回收供给的因素分析

第三章 信息社会下废料回收行业宏观经济环境分析

第一节 2015-2019年全球经济环境分析

一、2019年全球经济运行概况

二、2021-2027年全球经济形势预测

第二节 信息时代对全球经济的影响

一、国际信息社会发展趋势及其国际影响

二、对各国实体经济的影响

第三节 信息时代对中国经济的影响

一、信息时代对中国实体经济的影响

二、信息时代影响下的主要行业

三、中国宏观经济政策变动及趋势

四、2019年中国宏观经济运行概况

五、2021-2027年中国宏观经济趋势预测

第四章 2019年中国废料回收所属行业发展概况 PET废碎料占进口废塑料比例约1/3，发达地区进口量占比约47.2%。2019年是我国PET废碎料进口的最后一年，环保部2019年《限制进口类可用作原料的固体废物目录》调入《禁止进口固体废物目录》正式完全禁止PET废碎料进口。2016、2019年我国PET废碎料进口量分别为253万吨和216万吨，包含PET的废碎料及下脚料以及废PET饮料瓶（砖）。从PET废碎料进口来源看，发达地区进口占比较高，美日德进口57.8万吨，占比约26.7%，港台地区进口占比20.5%，东南亚国家进口占比16.9%。我国PET废碎料进口来源

第一节 2019年中国废料回收所属行业发展态势分析

第二节 2019年中国废料回收所属行业发展特点分析

第三节 2019年中国废料回收所属行业市场供需分析

第五章 2019年中国废料回收所属行业整体运行状况

第一节 2019年废料回收所属行业盈利能力分析

第二节 2019年废料回收所属行业偿债能力分析

第三节 2019年废料回收所属行业营运能力分析

第六章 2019年中国废料回收行业竞争情况分析

第一节 废料回收行业经济指标分析

一、赢利性

二、附加值的提升空间

三、进入壁垒 / 退出机制

四、行业周期

第二节 废料回收行业竞争结构分析

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

第三节 2021-2027年中国废料回收行业市场竞争策略展望分析

一、废料回收行业市场竞争趋势分析

二、废料回收行业市场竞争格局展望分析

三、废料回收行业市场竞争策略分析

第七章 2021-2027年废料回收所属行业投资价值及行业发展预测

第一节 2021-2027年废料回收行业成长性分析

第二节 2021-2027年废料回收行业经营能力分析

第三节 2021-2027年废料回收行业盈利能力分析

第四节 2021-2027年废料回收行业偿债能力分析

第五节 2021-2027年我国废料回收行业产值预测

第六节 2021-2027年我国废料回收行业总资产预测

第八章 2015-2019年中国废料回收产业行业重点区域运行分析

第一节 2015-2019年华东地区废料回收产业行业运行情况

第二节 2015-2019年华南地区废料回收产业行业运行情况

第三节 2015-2019年华中地区废料回收产业行业运行情况

第四节 2015-2019年华北地区废料回收产业行业运行情况

第五节 2015-2019年西北地区废料回收产业行业运行情况

第六节 2015-2019年西南地区废料回收产业行业运行情况

第七节 2015-2019年东北地区废料回收产业行业运行情况

第八节 主要省市集中度及竞争力分析

第九章 中国废料回收行业重点企业竞争力分析

第一节 上海化学工业区升达废料处理有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第二节 湖南百通再生资源回收有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第三节 青岛阳林鸿化工有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第四节 中核清原环境技术工程有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第五节 广东大亚湾核电环保有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第六节 浙江华菲

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第七节 龙福环能

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第八节 苏州玖隆

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第十章 2021-2027年中国废料回收行业消费市场分析

第一节 废料回收市场消费需求分析

一、废料回收市场的消费需求变化

二、废料回收行业的需求情况分析

三、2019年废料回收品牌市场消费需求分析

第二节 废料回收消费市场状况分析

一、废料回收行业消费特点

二、废料回收行业消费分析

三、废料回收行业消费结构分析

四、废料回收行业消费的市场变化

五、废料回收市场的消费方向

第三节 废料回收行业产品的品牌市场调查

一、消费者对行业品牌认知度宏观调查

二、消费者对行业产品的品牌偏好调查

三、消费者对行业品牌的首要认知渠道

四、消费者经常购买的品牌调查

五、废料回收行业品牌忠诚度调查

六、废料回收行业品牌市场占有率调查

七、消费者的消费理念调研

第十一章 中国废料回收行业投资策略分析

第一节 2015-2019年中国废料回收行业投资环境分析

第二节 2015-2019年中国废料回收行业投资收益分析

第三节 2015-2019年中国废料回收行业产品投资方向

第四节 2021-2027年中国废料回收行业投资收益预测

- 一、预测理论依据
- 二、2021-2027年中国废料回收行业工业总产值预测
- 三、2021-2027年中国废料回收行业销售收入预测
- 四、2021-2027年中国废料回收行业利润总额预测
- 五、2021-2027年中国废料回收行业总资产预测

第十二章 中国废料回收行业投资风险分析

第一节 中国废料回收行业内部风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、技术水平风险分析
- 三、企业竞争风险分析

第二节 中国废料回收行业外部风险分析

- 一、宏观经济环境风险分析
- 二、行业政策环境风险分析
- 三、关联行业风险分析

第十三章 废料回收行业发展趋势与投资战略研究

第一节 废料回收市场发展潜力分析

- 一、市场空间广阔
- 二、竞争格局变化
- 三、高科技应用带来新生机

第二节 废料回收行业发展趋势分析

- 一、品牌格局趋势
- 二、渠道分布趋势
- 三、消费趋势分析

第三节 废料回收行业发展战略研究

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

第十四章 2021-2027年废料回收行业市场策略分析

第一节 废料回收行业营销策略分析及建议

一、废料回收行业营销模式

二、废料回收行业营销策略

三、外销与内销优势分析

第二节 废料回收行业企业经营发展分析及建议

一、废料回收行业经营模式

第三节 多元化策略分析

一、行业多元化策略研究

二、现有竞争企业多元化业务模式

三、上下游行业策略分析

第四节 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、重点客户战略管理

四、重点客户管理功能

第十五章 行业发展趋势及投资建议分析

第一节 2021-2027年全国市场规模及增长趋势

第二节 2021-2027年全国投资规模预测

第三节 2021-2027年市场盈利预测

第四节 中国营销企业投资运作模式分析

第五节 项目投资建议

一、项目投资注意事项

二、销售注意事项

图表目录：

图表：废料回收产业链分析

图表：国际废料回收市场规模

图表：国际废料回收生命周期

图表：中国GDP增长情况

图表：中国CPI增长情况

图表：中国人口数及其构成

图表：中国工业增加值及其增长速度

图表：中国城镇居民可支配收入情况

图表：2015-2019年中国废料回收市场规模

图表：2015-2019年我国废料回收需求情况

图表：2021-2027年中国废料回收市场规模预测

图表：2021-2027年我国废料回收供应情况预测

图表：2021-2027年我国废料回收需求情况预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/U72719AALG.html>