

2023版中国废塑料市场调研与发展 前景预测报告

中国产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

报告名称： 2023版中国废塑料市场调研与发展前景预测报告

报告编号： 1A31560 ← 咨询订购时，请说明该编号

报告价格： 电子版：8500 元 纸质+电子版：8800 元

优惠价格： 电子版：7650 元 纸质+电子版：7950 元 可提供增值税专用发票

咨询热线： 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱： kf@Cir.cn

详细内容： <https://www.cir.cn/0/56/FeiSuLiaoShiChangDiaoYanBaoGao.html>

提示信息： 如需订阅英文、日文等其它语言版本，请向客服咨询。

二、内容介绍

塑料具有耐腐蚀、不易分解特性，尤其是***次性塑料包装废弃物、塑料农地膜被人们随意丢弃而造成的视觉污染，即所谓的“白色污染”，以及废塑料对环境造成的潜在危害，已成为我国社会各界关注的环境问题。它的这一特性以及在垃圾中重量小、体积大，决定了它的最终处置不宜填埋，但它是热值很高的大分子材料，回收利用符合我国可持续发展的基本国策，也能充分利用其内在价值，并节约资源，保护环境。正确处理发展与环境的关系，合理利用自然资源是21世纪提出的迫切要求。随着我国塑料工业的不断发展，废弃塑料再生利用越来越成为我国资源再生和环境保护事业的***个重要方面。

再生塑料依据其使用寿命结束后仍具有回收利用价值而存在的不同形态的塑料，几乎所有热塑性塑料都具有回收利用价值。废塑料的回收工作是一项重大而艰巨的任务，与金属回收比较，塑料回收最大问题是难以用机器进行自动分类，工序牵涉大量人力。**年我国共回收废塑料约***万吨，进口废塑料约***万吨，经过再生利用后，相当于节约石油***亿吨。可回收废塑料的回收可分为四级：一级回收是指采用通常的加工方法把可回收的废旧塑料（边角料等）加工成与新料性能相同或相近的产品。二级回收是指把废旧塑料（边角料等）经一种或多种加工方法加工成性能比新料稍差的产品。三级回收是指回收废旧塑料中的化学成分，使之成为单体或燃料。四级回收是指通过焚烧从废旧塑料中回收能量。

截至**，全国各地已形成大大小小的废塑料加工、经营集散地十几处，交易额大都在几个亿以上，呈蓬勃发展之势，为农村富裕劳动力提供了就业、致富的门路之一。但是在一些地方由于设备简陋和对塑料了解甚少，存在资源浪费和对环境的***次污染，所以，对废塑料回收利用的综合治理成为***个迫切的问题。需要政府有关部门结合当地实际情况会同有关专业协会共同合理规划、并配以正确的指导措施，达到综合治理的目的。发达国家的经验和做法值得借鉴。解决塑料发展与环境问题的成功策略是实施“三R”战略，即塑料制品的减量（Reduce），再使用（Reuse）和塑料废弃物的回收利用（Recycle）。

随着国家对塑料资源回收的重视，个人和企业也慢慢的意识到它的可发展性。但是，认识到废塑料

回收的意义后还必须得知道该怎样从事好废塑料的回收，这样才能真正的做到废塑料回收促进经济的发展。国内的废塑料回收率，由**年以前的约***%上升至**年的***%以上。截至**，国内废塑料加工企业共有***多家，相关的已建、在建工业园区、特色产业园区、高新技术园区以及生态工业园区达***家，回收利用技术和环境保护水平也在逐年提高，形成了以社区回收站点为基础，以分拣加工中心为节点，以大型再生资源回收利用基地为枢纽的产业链条。

第一章 废塑料产业相关概述

第一节 废塑料阐述

第二节 废塑料分类

- 一、再生塑料
- 二、再加工塑料
- 三、塑料
- 四、可重复使用塑料
- 五、可再利用塑料
- 六、不可再利用塑料

第二章 国际废旧塑料利用状况运行分析

第一节 2022-2023年国际废旧塑料利用概述

- 一、世界废塑料贸易
- 二、发达国家废旧塑料利用情况
- 三、国外废塑料条例介绍

第二节 2022-2023年国际废旧塑料利用主要国家分析

- 一、美国废旧塑料率增幅达到70%
- 二、德国塑料包装废弃物的法规研究
- 三、日本废塑料再循环分析

第三节 2023-2029年国际废旧塑料利用前景展望分析

第三章 2022-2023年中国废塑料产业运行环境分析

第一节 国内废塑料经济环境分析

- 一、gdp历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2023年中国经济预测分析

第二节 中国废塑料行业政策环境分析

- 一、再生资源管理办法
- 二、中华人民共和国固体废物污染环境防治法
- 三、废物进口环境保护管理暂行规定
- 四、废旧物资管理办法

第四章 中国废塑料产业运行态势分析

第一节 2022-2023年中国废塑料产业发展概述

- 一、中国废塑料利用行业发展概况
- 二、中国废旧塑料行业发展优势
- 三、再生塑料业中获益途径
- 四、中国废旧塑料大有潜力

第二节 废塑料处理中产生的三废的环境经济效益分析

- 一、废水处理经济效益分析
- 二、废气处理经济效益分析
- 三、固体废弃物处理经济效益分析

第三节 2022-2023年中国废塑料行业问题及对策分析

- 一、中国废塑料再生企业发展面临的主要问题
- 二、中国进口废塑料遭遇的“洋垃圾”问题
- 三、中国废塑料加工业区域性带来的问题
- 四、中国废塑料需政策引导

第五章 中国废塑料行业市场运行动态分析

第一节 2022-2023年中国废塑料市场

- 一、中国再生塑料市场缺口大
- 二、影响废塑料价格的微观因素
- 三、废塑料贸易风险

第二节 2022-2023年中国各地废塑料发展动态

- 一、湖北提高废塑料进口及加工企业申请门槛
- 二、东阳新建“浙中再生塑料集散加工中心”
- 三、福建省废塑料企业生产回温
- 四、海南计划有偿废弃塑料袋

第三节 2022-2023年中国废塑料价格行情分析

第六章 2023-2029年中国废塑料所属行业主要数据监测分析

第一节 2023-2029年中国废塑料所属行业总体数据分析

- 一、2023年中国废塑料所属行业全部企业数据分析
-

第二节 2023-2029年中国废塑料所属行业不同规模企业数据分析

- 一、2023年中国废塑料所属行业不同规模企业数据分析
-

第三节 2023-2029年中国废塑料所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2023年中国废塑料所属行业不同所有制企业数据分析

.....

第七章 中国废塑料产业市场主要企业竞争性财务数据分析

第一节 佛山市南海恒泰源废旧五金塑料加工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 浙江宝绿特环保技术有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 普宁市占陇通通塑料五金厂

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 清远市恒联塑料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 福建全通资源再生工业园有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 永清县英明塑料综合厂

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节 杞县鹏程再生塑料颗粒厂

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八节 上海东金塑纤制品有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第九节 佛山市三水固美塑钢型材有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十节 天津爱都工贸有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八章 中国废弃资源加工行业发展状况分析

第一节 2022-2023年中国废弃资源加工行业发展概况

- 一、废旧物资市场主体及方式分析
- 二、中国废弃资源加工行业分析
- 三、中国废旧资源再生利用产业发展的制约因素
- 四、中国把废弃资源开发纳入国家战略
- 五、全国系统再生资源行业进入新发展阶段
- 六、废旧金属市场面临发展机遇

第二节 2022-2023年中国废弃资源加工行业问题与对策

- 一、中国再生资源利用存在主要问题
- 二、中国废弃资源流失现象严重
- 三、中国废弃资源利用不均衡
- 四、中国废旧物资市场存在的问题及其对策
- 五、再生资源产业发展建议
- 六、再生资源利用行业存在缺陷及解决办法
- 七、废弃物利用应因势利导

第九章 2023-2029年中国废塑料产业发展趋势预测分析

第一节 2023-2029年中国废弃资源行业前景分析

- 一、中国将大力发展战略再生产业
- 二、废弃资源利用潜力巨大
- 三、废弃资源和废旧材料加工业预测分析

第二节 2023-2029年中国废塑料产业市场预测分析

- 一、废塑料市场规模预测分析
- 二、废塑料再生利用市场广阔
- 三、废塑料行业的发展方向

第三节 2023-2029年中国废塑料产业市场盈利预测分析

第十章 2023-2029年中国废塑料行业投资机会与风险分析

第一节 2023-2029年中国废塑料行业投资环境分析

- 一、中国再生资源行业法律出台
- 二、中国再生资源利用投资过百亿元
- 三、再生资源产业成为中国的朝阳产业
- 四、中国未来5年主要再生资源率达70%

第二节 2023-2029年中国废塑料行业投资机会分析

- 一、废塑料投资潜力分析
- 二、废塑料投资吸引力分析

第三节 中~智~林~一济研：2023-2029年中国废塑料行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

略……

订阅“2023版中国废塑料市场调研与发展前景预测报告”，编号：1A31560，

请致电：400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱：kf@Cir.cn

详细内容：<https://www.cir.cn/0/56/FeiSuLiaoShiChangDiaoYanBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！