

中国危废处理行业发展现状研究与投资前景分析 报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国危废处理行业发展现状研究与投资前景分析报告（2024-2031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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202407/720982.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

一、危废产生量随我国工业高速发展而增长

根据《国家危险废物名录（2021年版）》，危险废物是指具有毒性、腐蚀性、易燃性、反应性或者感染性一种或者几种危险特性的；不排除具有危险特性，可能对生态环境或者人体健康造成有害影响，需要按照危险废物进行管理的。危废主要分为工业危废、医疗废物、其他危废三类，其中，工业危废占比最高，且组分复杂。

资料来源：观研天下整理

作为工业生产的副产物，危险废物的产生量随着我国工业现代化高速发展而增长。根据数据，2022年全国工业增加值达39.5万亿元，全国工业危险废物产生量为9514.8万吨。

数据来源：观研天下数据中心整理

资料来源：观研天下数据中心整理

分行业看，化学原料和化学制品制造业等前五大行业一般固废产生量合计6879.7万吨，占比72.3%。

资料来源：观研天下数据中心整理

二、我国危废处理能力及利用率水平仍有待提高

我国危废处理市场起步较晚，整体处于初级阶段。

从处理能力看，危废种类众多对企业处理能力要求较高。而我国90%以上危废处置企业仅能处置10种以下危废，具备处置40种以上的危废种类的公司占比仅为1.1%。

资料来源：观研天下数据中心整理

从利用率看，2013-2019年，我国危废经营许可证数量显著增加，由1763份增长至4195份；核准经营规模由3626万吨/年增长至12896万吨/年。但实际经营规模方面，2019年危废实际收集、利用处置规模仅为3558万吨，产能利用率仅为27.6%，较2013年的36.32%有所下滑。产能错配主要由于危废处理能力环评及建设期长，部分企业有牌照却无实际处置能力，且部分有处置能力的企业处置种类单一，与市场需求不匹配。

资料来源：观研天下数据中心整理

资料来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

三、危废处理行业发展逐渐规范化

如果危险废物未能得到妥善处理，将直接造成经济效益、环境效益、社会效益等多方面的损失。因此，危废的处理受到国家的严格监管，行业发展逐渐规范化。长期以来，由于企业主体责任落实不到位、处置能力不平衡、异地倾倒违法行为隐蔽、异地倾倒涉及跨区域查办等原因，我国非法处置危废现象屡有发生，未经合理安置的固废/危废会对环境造成严重影响。2018年，针对广西、河南、安徽等地接连发生的多起固体废物、危险废物非法转移倾倒案件，生态环境部启动了“打击固体废物环境违法行为专项行动”，即“清废行动2018”。此后，国家层面相继出台了《危险废物转移管理办法》等文件，进一步完善了固废/危废的处置全流程，形成了从危废鉴别、转移、处置到资质、监管的较完善的危废治理政策和法规体系，行业有望进入黄金发展期。

我国危废处理相关政策	发布时间	文件名称	发布部门	主要内容	2023.08
		《关于继续开展小微企业危险废物收集实现工作的通知（征求意见稿）》	生态环境部	推动建立小微企业危险废物规范收集体系，健全完善危险废物收集单位管理制度，有效促进企业提升危险废物规范化环境管理意识。	2023.05
		《危险废物重大工程建设总体实施方案（2023-2025年）》	生态环境部	到2025年，通过国家技术中心、6个区域技术中心和20个区域处置中心建设，提升危险废物生态环境风险防控应用基础研究能力、利用处置技术研发能力以及管理决策技术支撑能力，为全国危险废物特别是特殊类别危险废物利用处置提供托底保障与引领示范。	2023.03
		《危险废物贮存污染控制标准》	生态环境部	规定了危险废物贮存污染控制的总体要求、贮存设施选址和污染控制要求、容器和包装物污染控制要求以及污染物排放、环境监测等环境管理要求。适用于产生、收集、贮存、利用、处置危险废物的单位新建、改建、扩建的危险废物贮存设施选址、建设和运行的污染控制和环境管理，也适用于现有危险废物贮存设施运行过程的污染控制和环境管理。	2021.09
		《“十四五”全国危险废物规范化环境管理评估工作方案》	生态环境部	加强危险废物污染防治，巩固和深化危险废物规范化环境管理工作成效，进一步推动各级地方政府和相关部门落实危险废物监管职责，强化危险废物监管和利用处置能力，促进危险废物产生单位和危险废物经营单位落实各项法律制度和相关标准规范，全面提升危险废物规范化环境管理水平，有效防控危险废物环境风险。	2021.05
		《强化危险废物监管和利用处置能力改革实施方案》	国务院	目标到2022年底，危险废物监管体制机制进一步完善，建立安全监管与环境监管联动机制；危险废物非法转移倾倒案件高发态势得到有效遏制。基本补齐医疗废物、危险废物收集处理设施方面短板，县级以上城市建成区医疗废物无害化处置率达到99%以上，各省（自治区、直辖市）危险废物处置能力基本满足本行政区域内的处置需求。2025年底，建立健全源头严防、过程严管、后果严惩的危险废物监管体系。危险废物利用处置能力充分保障，技术和运营水平进一步提升。	2021.11
		《危险废物转移管理办法》	生态环境部	较1999年	

印发实施的《危险废物转移联单管理办法》，《管理办法》对危险废物转移全过程提出了管理要求，增加了危险废物转移相关方责任、跨省转移管理、全面运行电子联单等内容，完善了相关条款。

资料来源：观研天下整理（zlj）

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《中国危废处理行业发展现状研究与投资前景分析报告（2024-2031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】

第一章 2019-2023年中国危废处理行业发展概述

第一节 危废处理行业发展情况概述

一、危废处理行业相关定义

二、危废处理特点分析

三、危废处理行业基本情况介绍

四、危废处理行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、危废处理行业需求主体分析

第二节中国危废处理行业生命周期分析

- 一、危废处理行业生命周期理论概述
- 二、危废处理行业所属的生命周期分析

第三节危废处理行业经济指标分析

- 一、危废处理行业的赢利性分析
- 二、危废处理行业的经济周期分析
- 三、危废处理行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球危废处理行业市场发展现状分析

第一节全球危废处理行业发展历程回顾

第二节全球危废处理行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲危废处理行业地区市场分析

- 一、亚洲危废处理行业市场现状分析
- 二、亚洲危废处理行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲危废处理行业市场前景分析

第四节北美危废处理行业地区市场分析

- 一、北美危废处理行业市场现状分析
- 二、北美危废处理行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美危废处理行业市场前景分析

第五节欧洲危废处理行业地区市场分析

- 一、欧洲危废处理行业市场现状分析
- 二、欧洲危废处理行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲危废处理行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界危废处理行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球危废处理行业市场规模预测

第三章 中国危废处理行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对危废处理行业的影响分析

第三节中国危废处理行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节政策环境对危废处理行业的影响分析

第五节中国危废处理行业产业社会环境分析

第四章 中国危废处理行业运行情况

第一节 中国危废处理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 中国危废处理行业市场规模分析

一、影响中国危废处理行业市场规模的因素

二、中国危废处理行业市场规模

三、中国危废处理行业市场规模解析

第三节 中国危废处理行业供应情况分析

一、中国危废处理行业供应规模

二、中国危废处理行业供应特点

第四节 中国危废处理行业需求情况分析

一、中国危废处理行业需求规模

二、中国危废处理行业需求特点

第五节 中国危废处理行业供需平衡分析

第五章 中国危废处理行业产业链和细分市场分析

第一节 中国危废处理行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、危废处理行业产业链图解

第二节 中国危废处理行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对危废处理行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对危废处理行业的影响分析

第三节 我国危废处理行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国危废处理行业市场竞争分析

第一节 中国危废处理行业竞争现状分析

一、中国危废处理行业竞争格局分析

二、中国危废处理行业主要品牌分析

第二节中国危废处理行业集中度分析

一、中国危废处理行业市场集中度影响因素分析

二、中国危废处理行业市场集中度分析

第三节中国危废处理行业竞争特征分析

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

第七章 2019-2023年中国危废处理行业模型分析

第一节中国危废处理行业竞争结构分析（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

第二节中国危废处理行业SWOT分析

一、SOWT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、中国危废处理行业SWOT分析结论

第三节中国危废处理行业竞争环境分析（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

第八章 2019-2023年中国危废处理行业需求特点与动态分析

第一节中国危废处理行业市场动态情况

第二节中国危废处理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

第三节危废处理行业成本结构分析

第四节危废处理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

第五节中国危废处理行业价格现状分析

第六节中国危废处理行业平均价格走势预测

- 一、中国危废处理行业平均价格趋势分析
- 二、中国危废处理行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国危废处理行业所属行业运行数据监测

第一节中国危废处理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

第二节中国危废处理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

第三节中国危废处理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

第十章 2019-2023年中国危废处理行业区域市场现状分析

第一节中国危废处理行业区域市场规模分析

- 一、影响危废处理行业区域市场分布的因素
- 二、中国危废处理行业区域市场分布

第二节中国华东地区危废处理行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区危废处理行业市场分析

(1) 华东地区危废处理行业市场规模

(2) 华南地区危废处理行业市场现状

(3) 华东地区危废处理行业市场规模预测

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、华中地区危废处理行业市场分析

(1) 华中地区危废处理行业市场规模

(2) 华中地区危废处理行业市场现状

(3) 华中地区危废处理行业市场规模预测

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、华南地区危废处理行业市场分析

(1) 华南地区危废处理行业市场规模

(2) 华南地区危废处理行业市场现状

(3) 华南地区危废处理行业市场规模预测

第五节华北地区危废处理行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区危废处理行业市场分析

(1) 华北地区危废处理行业市场规模

(2) 华北地区危废处理行业市场现状

(3) 华北地区危废处理行业市场规模预测

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、东北地区危废处理行业市场分析

(1) 东北地区危废处理行业市场规模

(2) 东北地区危废处理行业市场现状

(3) 东北地区危废处理行业市场规模预测

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、西南地区危废处理行业市场分析
 - (1) 西南地区危废处理行业市场规模
 - (2) 西南地区危废处理行业市场现状
 - (3) 西南地区危废处理行业市场规模预测

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、西北地区危废处理行业市场分析
 - (1) 西北地区危废处理行业市场规模
 - (2) 西北地区危废处理行业市场现状
 - (3) 西北地区危废处理行业市场规模预测

第十一章 危废处理行业企业分析（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、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国危废处理行业发展前景分析与预测

第一节 中国危废处理行业未来发展前景分析

一、危废处理行业国内投资环境分析

二、中国危废处理行业市场机会分析

三、中国危废处理行业投资增速预测

第二节 中国危废处理行业未来发展趋势预测

第三节 中国危废处理行业规模发展预测

一、中国危废处理行业市场规模预测

二、中国危废处理行业市场规模增速预测

三、中国危废处理行业产值规模预测

四、中国危废处理行业产值增速预测

五、中国危废处理行业供需情况预测

第四节 中国危废处理行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国危废处理行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国危废处理行业进入壁垒分析

一、危废处理行业资金壁垒分析

二、危废处理行业技术壁垒分析

三、危废处理行业人才壁垒分析

四、危废处理行业品牌壁垒分析

五、危废处理行业其他壁垒分析

第二节 危废处理行业风险分析

一、危废处理行业宏观环境风险

二、危废处理行业技术风险

三、危废处理行业竞争风险

四、危废处理行业其他风险

第三节 中国危废处理行业存在的问题

第四节 中国危废处理行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国危废处理行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国危废处理行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国危废处理行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节危废处理行业营销策略分析

一、危废处理行业产品策略

二、危废处理行业定价策略

三、危废处理行业渠道策略

四、危废处理行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202407/720982.html>