

2024-2030年中国固废处置处理行业市场调查研究 及发展前景规划报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国固废处置处理行业市场调查研究及发展前景规划报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202110/980593.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解固废处置处理行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国固废处置处理行业市场调查研究及发展前景规划报告》（以下简称《报告》）。报告对中国固废处置处理市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保固废处置处理行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年固废处置处理行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能固废处置处理从业者抢跑转型赛道。

固体废弃物是指人类在生产、消费、生活和其他活动中产生的固态、半固态废弃物（国外的定义则更加广泛，动物活动产生的废弃物也属于此类），通俗地说，就是“垃圾”。主要包括固体颗粒、垃圾、炉渣、污泥、废弃的制品、破损器皿、残次品、动物尸体、变质食品、人畜粪便等。有些国家把废酸、废碱、废油、废有机溶剂等高浓度的液体也归为固体废弃物。

固废处理工程行业是指提供一系列产品和服务来测量、防止、限制和减弱因固体废物引起的各种问题的行业，是环保产业的主要子行业之一。通常按照固体废弃物的来源分为城市生活固体废物、工业固体废物和农业废弃物。。

中国经济社会快速发展给资源和环境带来了巨大压力，可持续发展仍面临着诸多困难和挑战。近年来，中国固废垃圾资源化处理率取得显著改善，但固废垃圾无害化处置前景仍不容乐观。只有加强源头减量控制，强化固废垃圾处置技术创新等工作，才能推动我国固废垃圾资源化处置的快速发展。2022年我国固废处置处理总量达到52.3亿吨，同比增长3.44%，近几年来始终保持稳定增长态势，标志我国对绿色发展的坚持和对“金山银山就是绿水青山”的亲身实践。

目前我国的固废处理行业尚处发展初期阶段，产业化程度和市场集中度仍然较低。但在政策的驱动下，已取得了一定发展，部分细分市场，如生活垃圾焚烧发电已逐步进入成熟期。在庞大的增量和存量下，固废处理产业孕育着巨大的市场空间，政策的不断加码、竞争的加剧，带动行业市场规模不断增长。由2017年的8959.4亿元增长至2022年的10568.5亿元，复合增长率为3.34%。其中工业固废处置市场规模占比较大，占到83.84%，城市垃圾处理和农业垃圾处理分别占到9.9%和6.27%。

我国固废处理行业的市场竞争格局主要由格林美、瀚蓝环境、中国环境保护集团有限公司、

富春江环、泰达环保等企业主导。这些企业的业务规模较大，具有较强的竞争实力。同时，我国固废处理行业还面临着区域竞争的压力。华东地区作为我国固废处理工程招投标项目数量最多的地区，拥有大量的固废处理相关企业，竞争较为激烈。总的来说，我国固废处理行业竞争格局呈现出以大型企业为主导，中小企业跟随的态势，区域竞争也较为激烈。

我国的环保装备制造行业起步于20世纪60年代，目前在大气污染治理设备、水污染治理设备和固体废物处理设备三大领域已经形成了一定的规模和体系。经过多年发展，环保装备已成为我国环境保护的重要物质基础，在战略性新兴产业中居于重要位置。在国家一系列政策密集出台的环境下，在国内市场强劲需求的推动下，我国固体废弃物处理设备产业整体保持平稳较快增长。随着产业投入加大、技术突破与规模积累，在可以预见的未来，开始迎来发展的加速期。

《2024-2030年中国固废处置处理行业市场调查研究及发展前景规划报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是固废处置处理领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一部分 固废处置处理产业环境透视

第一章 中国固废处置处理行业发展综述

第一节 固废处置处理行业概述

- 一、固体废弃物的定义
- 二、固体废弃物的分类
- 三、固废处置处理行业生命周期

第二节 固废处置处理行业产业链分析

- 一、行业产业链结构分析
- 二、行业产业链价值环节

第二章 中国固废处置处理行业发展环境分析

第一节 固废处置处理行业政策环境分析

- 一、行业监管体制分析
- 二、行业相关法律法规
- 三、行业主要政策动向
- 四、固废排放处理标准

五、行业“十四五”规划

第二节 固废处置处理行业经济环境分析

- 一、中国GDP增长分析
- 二、中国工业发展形势分析
- 三、中国固定资产投资情况

第三节 固废处置处理行业社会环境分析

- 一、中国土地利用现状分析
- 二、中国城市化水平分析
- 三、中国居民生活水平分析

第三章 国际固废处置处理行业市场运营经验借鉴

第一节 全球固废处置处理市场运营现状及趋势分析

- 一、全球固废处置处理市场规模分析
- 二、全球固废处置处理技术路线分析
- 三、全球固废处置处理发展趋势预测
- 四、全球固废处置处理市场前景预测

第二节 主要发达国家固废处置处理市场运营情况

- 一、美国固废处置处理行业发展经验分析
- 二、英国固废处置处理行业发展经验分析
- 三、日本固废处置处理行业发展经验分析

第四章 中国固废处置处理行业发展状况分析

第一节 固废处置处理行业发展总体状况

- 一、固废处置处理行业发展历程
- 二、固废处置处理行业运营现状
 - 1、固废处置处理行业市场规模
 - 2、固废处置处理市场结构分析
 - 3、固废处置处理区域分布情况
- 三、固废处置处理行业机会与威胁分析
 - 1、固废处置处理行业机会分析
 - 2、固废处置处理行业威胁分析

第二节 固废处置处理行业竞争状况分析

- 一、固废处置处理行业波特五力模型分析
 - 1、现有企业间竞争分析
 - 2、潜在进入者分析

- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力分析
- 5、客户议价能力分析
- 二、固废处置处理行业兼并重组情况
- 1、固废处置处理行业兼并重组动向
- 2、固废处置处理行业兼并重组趋势

第二部分 固废处置处理行业市场全景调研

第五章 中国固废处置处理行业细分市场运营分析

第一节 工业固废处置处理市场运营状况分析

- 一、工业固废处置处理市场分析
- 1、工业固废的分类
- 2、工业固废产生量统计
- 3、工业固废处置处理量统计
- 4、工业固废处置处理区域分析
- 二、电子废弃物处理市场分析
- 1、电子废弃物处理相关法规
- 2、电子废弃物产生量统计
- 3、电子废弃物处理情况分析
- 4、电子废弃物处理技术路线
- 5、电子废弃物处理前景预测
- 6、电子废弃物处理工程动向
- 三、工业固废回收利用市场分析
- 1、工业固废综合利用价值分析
- 2、工业固废回收利用市场发展驱动因素
- 3、工业固废综合利用市场发展现状分析
- 4、工业固废回收利用市场竞争现状分析
- 5、工业固废回收利用市场发展前景预测

第二节 生活垃圾处理市场运营状况分析

- 一、生活垃圾处理概述
- 1、生活垃圾的分类
- 2、垃圾处理方式分类
- 3、生活垃圾处理产业链分析
- 二、生活垃圾处理市场运营现状
- 1、生活垃圾产生量统计

- 2、生活垃圾处理量情况
 - 3、生活垃圾处理区域分析
 - 4、生活垃圾处理技术路线
 - 5、生活垃圾处理工程动向
 - 三、餐厨垃圾垃圾处理市场分析
 - 1、餐厨垃圾处理相关政策法规
 - 2、餐厨垃圾处理市场现状分析
 - 3、餐厨垃圾处理技术路线分析
 - 4、餐厨垃圾资源化前景展望
 - 5、国内餐厨垃圾处理工程动向
 - 四、垃圾渗滤液处理市场分析
 - 1、垃圾渗滤液的定义及分类
 - 2、垃圾渗滤液处理排放标准
 - 3、垃圾渗滤液主要处理工艺分析
 - 4、垃圾渗滤液处理市场现状分析
 - 5、垃圾渗滤液处理市场前景预测
 - 6、主要垃圾渗滤液处理工程动向
 - 五、垃圾发电市场分析
 - 六、城市垃圾处理收费制度解读
- 第三节 危险固废处置处理市场运营状况分析
- 一、危险废弃物处理概述
 - 1、危险废弃物的分类
 - 2、危险废弃物特征分析
 - 3、危险废弃物处理产业链分析
 - 二、危险废弃物处理市场分析
 - 1、危险废弃物产生量统计
 - 2、危险废弃物产生量区域分析
 - 3、危险废弃物处理量统计
 - 4、危险废弃物处理区域分析
 - 5、危险废弃物处理技术路线
 - 6、危险废弃物处理工程案例
 - 三、医疗危险废弃物处理市场分析
 - 1、医疗废弃物处理相关政策
 - 2、医疗废弃物产生量统计
 - 3、医疗废弃物处理技术路线

- 4、医疗废弃物处理前景预测
- 5、医疗废弃物处理工程动向
- 四、核废料处理市场分析
 - 1、核废料的定义及分类
 - 2、核电市场规模及建设现状
 - 3、核废料处理市场现状分析
 - 4、核废料处理技术路线分析
 - 5、核废料处理市场前景预测

第六章 中国固废处置处理行业技术进展及设备情况

第一节 固废处置处理技术进展情况

- 一、固废处置处理技术结构分析
- 二、传统固废处置处理技术发展分析
 - 1、固废填埋技术现状及研发进展
 - 2、固废堆肥技术现状及研发进展
 - 3、固废焚烧技术现状及研发进展
- 三、工业固废资源化现状分析
 - 1、煤矸石资源化技术分析
 - 2、粉煤灰资源化技术分析
 - 3、铬渣资源化技术分析
 - 4、固废资源化技术最新动向
- 四、垃圾发电技术现状及趋势
 - 1、垃圾焚烧发电技术
 - 2、垃圾填埋发电技术
 - 3、垃圾发电新技术趋势

五、固废处置处理技术发展趋势分析

第二节 固废处置处理设备市场运营分析

- 一、固废处置处理设备市场发展现状
 - 1、固体废弃物处理设备市场发展概况
 - 2、固体废弃物处理设备市场供给分析
 - 3、固体废弃物处理设备市场需求分析
- 二、固废处置处理设备存在的问题
- 三、固废处置处理设备现代化措施
- 四、固废处置处理设备市场前景预测
- 五、固废处置处理设备投资机会分析

第三部分 固废处置处理行业竞争格局分析

第七章 中国固废处置处理行业重点区域市场分析

第一节 北京市固废处置处理行业发展分析

一、北京市固废处置处理相关政策法规

二、北京市固废处置处理行业发展状况分析

1、北京市工业固废处置处理市场分析

2、北京市生活垃圾处理市场分析

3、北京市危险废弃物处理市场分析

三、北京市固废处置处理行业投资动向分析

四、北京市固废处置处理行业发展规划及前景

第二节 广东省固废处置处理行业发展分析

一、广东省固废处置处理相关政策法规

二、广东省固废处置处理行业发展状况分析

1、广东省工业固废处置处理市场分析

2、广东省生活垃圾处理市场分析

3、广东省危险废弃物处理市场分析

三、广东省固废处置处理行业投资动向分析

四、广东省固废处置处理行业发展规划及前景

第三节 山东省固废处置处理行业发展分析

一、山东省固废处置处理相关政策法规

二、山东省固废处置处理行业发展状况分析

1、山东省工业固废处置处理市场分析

2、山东省生活垃圾处理市场分析

3、山东省危险废弃物处理市场分析

三、山东省固废处置处理行业投资动向分析

四、山东省固废处置处理行业发展规划及前景

第四节 江苏省固废处置处理行业发展分析

一、江苏省固废处置处理相关政策法规

二、江苏省固废处置处理行业发展状况分析

1、江苏省工业固废处置处理市场分析

2、江苏省生活垃圾处理市场分析

3、江苏省危险废弃物处理市场分析

三、江苏省固废处置处理行业投资动向分析

四、江苏省固废处置处理行业发展规划及前景

第五节 浙江省固废处置处理行业发展分析

一、浙江省固废处置处理相关政策法规

二、浙江省固废处置处理行业发展状况分析

1、浙江省工业固废处置处理市场分析

2、浙江省生活垃圾处理市场分析

3、浙江省危险废弃物处理市场分析

三、浙江省固废处置处理行业投资动向分析

四、浙江省固废处置处理行业发展规划及前景

第八章 中国固废处置处理行业重点企业分析

第一节 武汉凯迪电力股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业经营情况分析

五、企业组织结构分析

六、企业主要工程业绩分析

第二节 格林美股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业股权及组织结构分析

四、企业经营模式分析

五、企业主要工程业绩分析

六、企业经营优劣势分析

第三节 浙江富春江环保热电股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业股权及组织结构分析

五、企业经营模式分析

六、企业主要工程业绩分析

第四节 天津泰达环保有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业组织结构分析

五、企业主要工程业绩分析

六、企业经营优劣势分析

第五节 上海城投控股股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业组织结构分析

五、企业主要工程业绩分析

六、企业经营优劣势分析

第六节 启迪环境科技发展股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业组织结构分析

五、企业主要工程业绩分析

六、企业经营优劣势分析

第七节 维尔利环保科技集团股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业组织结构分析

五、企业主要工程业绩分析

六、企业经营优劣势分析

第八节 中国光大国际有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业组织结构分析

五、企业主要工程业绩分析

六、企业经营优劣势分析

第九节 国家电投集团远达环保股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

- 四、企业组织结构分析
- 五、企业主要工程业绩分析
- 六、企业经营优劣势分析

第四部分 固废处置处理行业投资前景展望

第九章 中国固废处置处理行业投融资分析

第一节 固废处置处理行业投资特性分析

一、固废处置处理行业进入壁垒分析

- 1、企业资质壁垒分析
- 2、企业资金壁垒分析
- 3、技术人才壁垒分析
- 4、从业经验壁垒分析

二、固废处置处理行业盈利模式分析

- 1、收入构成分析
- 2、成本构成分析

三、固废处置处理行业盈利因素分析

第二节 固废处置处理行业投融资模式分析

一、固废处置处理行业投融资传统模式分析

- 1、BOT（建设-经营-转让）模式
- 2、TOT（移交-经营-移交）模式

二、固废处置处理行业投融资新模式分析

- 1、BT（建设-移交）模式
- 2、BOO（建设-拥有-经营）模式
- 3、PPP（公私合营）模式
- 4、DBO（设计-建设-运营）模式

第三节 固废处置处理行业融资情况分析

一、固废处置处理行业融资现状分析

- 1、固废处置处理行业融资需求分析
- 2、固废处置处理行业融资渠道分析
- 3、相关政策对扩宽融资渠道的意义

二、金融机构对固废处置处理行业的扶持情况

- 1、金融机构扶持现状分析
- 2、政策性银行对固废处置处理行业的支持

三、上市公司投资固废处置处理行业情况

四、固废处置处理行业授信机会分析

第四节 固废处置处理行业投资机遇及风险分析

一、固废处置处理行业投资机会分析

二、固废处置处理行业投资风险警示

1、政策风险分析

2、标准未建立风险分析

3、技术风险分析

第十章 中国固废处置处理行业发展趋势及前景

第一节 固废处置处理行业发展趋势分析

一、工业固废处置处理趋势分析

二、生活垃圾处理趋势分析

三、危险废弃物处理趋势分析

第二节 固废处置处理行业发展前景预测

一、固废处置处理行业发展驱动因素

二、固废处置处理行业市场前景预测

1、工业固废处置处理市场前景预测

2、生活垃圾处理市场前景预测

3、危险废弃物处理市场前景预测

第三节 固废处置处理行业发展问题及投资建议

一、固废处置处理行业发展问题透析

二、固废处置处理行业发展及投资建议

第五部分 固废处置处理行业投资战略研究

第十一章 2024-2030年固废处置处理行业面临的困境及对策

第一节 2023年固废处置处理行业面临的困境

第二节 固废处置处理企业面临的困境及对策

第三节 中国固废处置处理行业存在的问题及对策

第四节 中国固废处置处理市场发展面临的挑战与对策

第十二章 固废处置处理行业案例分析研究

第一节 固废处置处理行业并购重组案例分析

一、固废处置处理行业并购重组成功案例分析

1、国外固废处置处理行业并购重组成功案例解析

2、国内固废处置处理行业并购重组成功案例解析

二、固废处置处理行业并购重组失败案例分析

1、国外固废处置处理行业并购重组失败案例解析

2、国内固废处置处理行业并购重组失败案例解析

三、经验借鉴

第二节 固废处置处理行业经营管理案例分析

一、固废处置处理行业经营管理成功案例分析

1、国外固废处置处理行业经营管理成功案例解析

2、国内固废处置处理行业经营管理成功案例解析

二、固废处置处理行业经营管理失败案例分析

1、国外固废处置处理行业经营管理失败案例解析

2、国内固废处置处理行业经营管理失败案例解析

三、经验借鉴

第三节 固废处置处理行业营销案例分析

一、固废处置处理行业营销成功案例分析

1、国外固废处置处理行业营销成功案例解析

2、国内固废处置处理行业营销成功案例解析

二、固废处置处理行业营销失败案例分析

1、国外固废处置处理行业营销失败案例解析

2、国内固废处置处理行业营销失败案例解析

三、经验借鉴

第十三章 固废处置处理行业投资战略研究

第一节 固废处置处理行业发展战略研究

第二节 对我国固废处置处理品牌的战略思考

第三节 固废处置处理经营策略分析

第四节 固废处置处理行业投资战略研究

图表目录：部分

图表1：固废处置处理行业定义分类

图表2：固废处置处理行业发展历程

图表3：固废处置处理产业链分析

图表4：2019-2023年中国固废处置处理行业产值走势图

图表5：主要固废污染物控制标准

图表6：2023年一般工业固体废物和危险废物综合利用量和产生量的比值情况

图表7：中国固废处置处理市场格局分析

图表8：2019-2023年中国固废处置处理行业市场规模

图表9：2023年中国固废处置处理区域市场规模分析

图表10：2023年中国固废处置处理产业集中度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980593.html>