

# 2026-2032年中国生活垃圾 处理行业发展趋势与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2026-2032年中国生活垃圾处理行业发展趋势与投资方向研究报告》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.cction.com/report/202603/497434.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2026-2032年中国生活垃圾处理行业发展趋势与投资方向研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国生活垃圾处理行业发展综述

#### 1.1生活垃圾处理行业定义及分类

##### 1.1.1生活垃圾的分类

##### 1.1.2生活垃圾处理的含义

##### 1.1.3生活垃圾处理技术分类

##### 1.1.4生活垃圾处理行业发展特性

##### 1.1.5生活垃圾处理行业归属国民经济行业分类

##### 1.1.6本报告研究范围界定说明

#### 1.2生活垃圾处理行业产业链分析

##### 1.2.1生活垃圾处理流程分析

##### 1.2.2生活垃圾处理产业链模式分析

##### 1.2.3生活垃圾处理行业产业链

##### 1.2.4生活垃圾处理行业全景图

#### 1.3中国垃圾产生与处理现状

##### 1.3.1城市生活垃圾产量和处置量

##### 1.3.2城市生活垃圾清运量及无害处理能力

##### 1.3.3现行垃圾处理方式

##### 1.3.4中国生活垃圾特点分析

##### 1.3.5生活垃圾处理经营主体分析

##### 1.3.6生活垃圾处理政府角色分析

（1）欧洲各国垃圾分类中的政府角色分析

（2）中国政府角色层面可借鉴经验分析

#### 1.4中国生活垃圾处理行业发展环境分析

##### 1.4.1中国生活垃圾处理行业政策环境分析

- (1) 行业监管体制分析
- (2) 行业相关政策法规
- (3) 行业相关标准规范
- (4) 行业收费制度分析
- (5) 行业重点政策规划解读

#### 1.4.2中国生活垃圾处理行业经济环境分析

- (1) 全国GDP增长分析
- (2) 中国居民生活水平分析
- (3) 固定资产投资规模分析
- (4) 社会消费品零售总额增长分析

#### 1.4.3中国生活垃圾处理行业社会环境分析

- (1) 中国城市建成区面积分析
- (2) 中国城镇人口分析

#### 1.4.4中国生活垃圾处理行业技术环境分析

- (1) 生活垃圾处理专利申请数量情况分析
- (2) 生活垃圾处理专利申请人情况分析
- (3) 生活垃圾处理专利申请技术情况分析
- (4) 生活垃圾处理现有技术分析

#### 1.4.5中国生活垃圾处理行业发展环境综合评价

### 第2章：国际生活垃圾处理行业发展经验借鉴

#### 2.1美国生活垃圾处理行业发展经验借鉴

##### 2.1.1美国生活垃圾产生量分析

##### 2.1.2美国生活垃圾处理行业模式分析

##### 2.1.3美国生活垃圾处理技术路线

##### 2.1.4美国生活垃圾处理发展现状

##### 2.1.5美国生活垃圾处理经验借鉴

- (1) 灌输“从源头控制垃圾产生量”的观念
- (2) 各州根据自身情况制定相关规定的权力
- (3) 系统化的产业规划

#### 2.2德国生活垃圾处理行业发展经验借鉴

##### 2.2.1德国生活垃圾产生量分析

##### 2.2.2德国生活垃圾处理扶持政策

### 2.2.3德国生活垃圾处理技术路线

### 2.2.4德国生活垃圾处理发展现状

#### (1) 德国垃圾处理的方法

#### (2) 德国垃圾管理的综合模式

### 2.2.5德国生活垃圾处理经验借鉴

#### (1) 对生活垃圾进行细致的分类

#### (2) 垃圾处理要形成完整的产业系统

#### (3) 环保事业要依靠全民参与

### 2.3日本生活垃圾处理行业发展经验借鉴

#### 2.3.1日本生活垃圾产生量分析

#### 2.3.2日本生活垃圾处理扶持政策

##### (1) 经济政策扶持

##### (2) 技术资金扶持

#### 2.3.3日本生活垃圾处理技术路线

#### 2.3.4日本生活垃圾处理发展现状

##### (1) 日本垃圾处理主要技术

##### (2) 日本生活垃圾焚烧发电现状

##### (3) 日本生活垃圾焚烧发电企业和设备分析

#### 2.3.5日本生活垃圾处理经验借鉴

##### (1) 完善法律法规

##### (2) 多元化的处理手段

##### (3) 重视教育宣传

### 2.4其他国家生活垃圾处理行业发展经验借鉴

#### 2.4.1英国生活垃圾处理行业发展现状分析

#### 2.4.2法国生活垃圾处理行业发展现状分析

#### 2.4.3丹麦生活垃圾处理行业发展现状分析

#### 2.4.4韩国生活垃圾处理行业发展现状分析

#### 2.4.5其他各个国家生活垃圾处理行业发展经验借鉴

## 第3章：中国按垃圾类型分生活垃圾处理市场分析

### 3.1中国生活垃圾类型占比情况

### 3.2厨余垃圾处理市场潜力分析

#### 3.2.1厨余垃圾的定义及分类

(1) 厨余垃圾定义和构成分析

(2) 厨余垃圾分类

### 3.2.2厨余垃圾处理技术分析

(1) 厨余垃圾处理定义

(2) 厨余垃圾处理技术线路分析

### 3.2.3厨余垃圾处理相关政策法规

### 3.2.4厨余垃圾处理市场现状分析

(1) 全国厨余垃圾产生量分析

(2) 厨余垃圾处理市场竞争格局

(3) 厨余垃圾处理运营模式分析

(4) 厨余垃圾国内外处理现状对比

### 3.2.5厨余垃圾处理工程动向分析

(1) 大连市城市中心区餐厨垃圾处理厂工程PPP项目

(2) 海南省定安首个餐厨垃圾处理厂

(3) 平泉市餐厨垃圾处理厂项目设计、采购、施工总承包（EPC）

(4) 商丘市餐厨垃圾处理厂工程项目

### 3.2.6厨余垃圾处理市场发展前景分析

(1) 厨余垃圾处理市场规划分析

(2) 厨余垃圾处理市场发展前景分析

## 3.3有害垃圾处理市场潜力分析

### 3.3.1有害垃圾的定义及分类

(1) 有害垃圾定义

(2) 有害垃圾分类

### 3.3.2有害垃圾处理技术分析

### 3.3.3有害垃圾处理市场现状分析

(1) 全国有害垃圾产生量分析

(2) 有害垃圾处理企业发展情况分析

### 3.3.4有害垃圾回收价值分析

(1) 环保意义

(2) 基本金属回收价值

(3) 稀贵、稀散、稀有金属资源回收价值

### 3.3.5有害垃圾综合利用项目建设动向

(1) 上海电子垃圾管理全国前列，工程、管理双向快速发展

(2) 云南省年处理3.5万吨电子垃圾项目投产

(3) 皋兰华壹静脉产业生产线项目

### 3.3.6有害垃圾处理市场前景分析

(1) 有害垃圾处理市场规划分析

(2) 有害垃圾处理市场发展前景分析

### 3.4可回收垃圾处理市场潜力分析

#### 3.4.1可回收垃圾的定义及分类

#### 3.4.2可回收垃圾回收利用市场现状分析

(1) 可回收垃圾产生量情况分析

(2) 可回收垃圾处理企业发展情况分析

#### 3.4.3可回收垃圾综合利用项目建设动向

(1) 东阳市无废城市“重点项目建设

(2) 山东纸壳侠再生资源有限公司回收创新

#### 3.4.4可回收垃圾回收利用市场前景分析

(1) 可回收垃圾处理市场规划分析

(2) 可回收垃圾处理市场发展前景分析

## 第4章：中国按处理技术分生活垃圾处理市场分析

### 4.1中国生活垃圾处理市场情况分析

#### 4.1.1生活垃圾处理技术发展现状

#### 4.1.2生活垃圾处理市场规模测算

### 4.2中国生活垃圾填埋处理技术市场发展分析

#### 4.2.1生活垃圾填埋处理技术概念界定

#### 4.2.2生活垃圾填埋处理市场发展现状

#### 4.2.3生活垃圾填埋气体发电技术发展现状

#### 4.2.4生活垃圾填埋处理行业发展前景分析

### 4.3中国生活垃圾焚烧处理技术市场发展分析

#### 4.3.1生活垃圾焚烧处理技术概念界定

#### 4.3.2生活垃圾焚烧处理市场发展现状

#### 4.3.3生活垃圾焚烧发电项目运营模式分析

#### 4.3.4生活垃圾焚烧处理行业竞争情况分析

#### 4.3.5生活垃圾焚烧处理行业发展前景分析

#### 4.4中国生活垃圾其他处理技术市场发展分析

##### 4.4.1生活垃圾其他处理技术介绍

##### 4.4.2生活垃圾其他处理技术发展现状

##### 4.4.3生活垃圾其他处理行业发展前景分析

#### 4.5中国生活垃圾处理渗滤液技术市场发展分析

##### 4.5.1垃圾渗滤液的定义及分类

##### 4.5.2垃圾渗滤液处理产业链分析

##### 4.5.3垃圾渗滤液处理技术路线分析

##### 4.5.4垃圾渗滤液处理市场现状分析

##### 4.5.5垃圾渗滤液处理市场前景分析

### 第5章：中国重点省市生活垃圾处理市场发展分析

#### 5.1生活垃圾处理行业区域发展对比及规划汇总

##### 5.1.1各区域生活垃圾产生量分析——需求端分析

##### 5.1.2各区域生活垃圾处理企业分析——供给端分析

#### 5.2上海市生活垃圾处理行业发展分析

##### 5.2.1上海市生活垃圾处理行业政策及规划

##### 5.2.2上海市生活垃圾处理行业现状分析

###### (1) 上海市生活垃圾清运量分析

###### (2) 上海市生活垃圾无害化处理能力分析

###### (3) 上海市生活垃圾按技术分处理能力分析

##### 5.2.3上海市生活垃圾处理行业投资现状分析

##### 5.2.4上海市生活垃圾处理行业发展前景分析

#### 5.3广东省生活垃圾处理行业发展分析

##### 5.3.1广东省生活垃圾处理行业政策及规划

##### 5.3.2广东省生活垃圾处理行业现状分析

###### (1) 广东省生活垃圾清运量分析

###### (2) 广东省生活垃圾无害化处理能力分析

###### (3) 广东省生活垃圾按技术分处理能力分析

##### 5.3.3广东省生活垃圾处理行业投资现状分析

##### 5.3.4广东省生活垃圾处理行业发展前景分析

#### 5.4山东省生活垃圾处理行业发展分析

##### 5.4.1山东省生活垃圾处理行业政策及规划

## 5.4.2山东省生活垃圾处理行业现状分析

- (1) 山东省生活垃圾清运量分析
- (2) 山东省生活垃圾无害化处理能力分析
- (3) 山东省生活垃圾按技术分处理能力分析

## 5.4.3山东省生活垃圾处理行业投资现状分析

## 5.4.4山东省生活垃圾处理行业发展前景分析

## 5.5浙江省生活垃圾处理行业发展分析

### 5.5.1浙江省生活垃圾处理行业政策及规划

### 5.5.2浙江省生活垃圾处理行业现状分析

- (1) 浙江省生活垃圾清运量分析
- (2) 浙江省生活垃圾无害化处理能力分析
- (3) 浙江省生活垃圾按技术分处理能力分析

### 5.5.3浙江省生活垃圾处理行业投资现状分析

### 5.5.4浙江省生活垃圾处理行业发展前景分析

## 5.6江苏省生活垃圾处理行业发展分析

### 5.6.1江苏省生活垃圾处理行业政策及规划

### 5.6.2江苏省生活垃圾处理行业现状分析

- (1) 江苏省生活垃圾清运量分析
- (2) 江苏省生活垃圾无害化处理能力分析
- (3) 江苏省生活垃圾按技术分处理能力分析

### 5.6.3江苏省生活垃圾处理行业投资现状分析

### 5.6.4江苏省生活垃圾处理行业发展前景分析

## 5.7四川省生活垃圾处理行业发展分析

### 5.7.1四川省生活垃圾处理行业政策及规划

### 5.7.2四川省生活垃圾处理行业现状分析

- (1) 四川省生活垃圾清运量分析
- (2) 四川省生活垃圾无害化处理能力分析
- (3) 四川省生活垃圾按技术分处理能力分析

### 5.7.3四川省生活垃圾处理行业投资前景分析

### 5.7.4四川省生活垃圾处理行业发展前景分析

## 第6章：中国重点生活垃圾处理企业经营个案分析

### 6.1生活垃圾处理企业竞争格局分析

## 6.2生活垃圾处理行业运营商经营个案分析

### 6.2.1瀚蓝环境股份有限公司

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业业务结构及网络分布
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业发展垃圾发电业务的优劣势
- (6) 企业最新发展动向

### 6.2.2浙江富春江环保热电股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业经营模式分析
- (5) 企业生活垃圾处理业绩分析
- (6) 企业经营优劣势分析

### 6.2.3绿色动力环保集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业市场渠道与网络分析
- (5) 企业经营状况优劣势分析

### 6.2.4上海环境集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业生活垃圾处理业务布局
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营优劣势分析

### 6.2.5中国天楹股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主营业务分析
- (4) 企业市场渠道与网络分析

(5) 企业经营状况优劣势分析

#### 6.2.6 中国环境保护集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业生活垃圾处理业务分析

(4) 企业生活垃圾处理工程业绩分析

(5) 企业业务区域分布

(6) 企业经营优劣势分析

#### 6.2.7 浙江伟明环保股份有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业生活垃圾处理业务布局

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

(6) 企业最新发展动向

#### 6.3 生活垃圾处理行业工程承包商经营个案分析

##### 6.3.1 启迪桑德环境资源股份有限公司

(1) 企业基本信息

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业生活垃圾处理业务布局

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

(6) 企业最新发展动向

##### 6.3.2 维尔利环保科技集团股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业生活垃圾处理业务分析

(4) 企业市场渠道与网络分析

(5) 企业经营状况优劣势分析

##### 6.3.3 中国光大环境(集团)有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

- (3) 企业生活垃圾处理业务布局
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业发展垃圾发电业务的优劣势
- (6) 企业最新发展动向

## 第7章：中国生活垃圾处理行业发展前景分析

### 7.1生活垃圾处理行业发展前景预测

#### 7.1.1生活垃圾处理市场规模预测

#### 7.1.2生活垃圾处理市场发展趋势

- (1) 生活垃圾分类收集试点发展趋势
- (2) 厨余垃圾处理设施发展趋势
- (3) 生活垃圾填埋场建设趋势

### 7.2生活垃圾处理行业发展驱动和制约因素

#### 7.2.1生活垃圾处理行业发展驱动因素

#### 7.2.2生活垃圾处理主要问题及制约因素

- (1) 主要问题
- (2) 制约因素

### 7.3生活垃圾处理行业发展策略建议

#### 7.3.1产业融资渠道拓展建议

#### 7.3.2产业相关政策开拓建议

- (1) 强化民众意识
- (2) 培育城市生活垃圾处理产业市场
- (3) 推动产业技术革新
- (4) 建立健全社会中介组织
- (5) 制定和完善相关政策及法规

#### 7.3.3垃圾处理收费机制改善建议

#### 7.3.4生活垃圾处理方式选择建议

## 第8章：中国生活垃圾处理行业投资前景分析

### 8.1生活垃圾处理行业投资要点分析

#### 8.1.1生活垃圾处理行业进入壁垒分析

- (1) 企业资质壁垒
- (2) 企业资金壁垒
- (3) 企业从业经验壁垒

- (4) 企业技术人才壁垒
- 8.1.2 生活垃圾处理行业盈利模式分析
  - (1) 收入构成分析
  - (2) 定价机制分析
- 8.1.3 生活垃圾处理行业盈利要素分析
  - (1) 盈利影响要素
  - (2) 企业盈利建议
- 8.2 生活垃圾处理行业投融资模式分析
  - 8.2.1 生活垃圾处理投融资传统模式分析
  - 8.2.2 生活垃圾处理投融资创新模式分析
- 8.3 生活垃圾处理行业投融资机会分析
  - 8.3.1 生活垃圾处理行业投资现状分析
    - (1) 政府投资布局
    - (2) 金融机构投资布局
    - (3) 相关上市公司投资布局
  - 8.3.2 生活垃圾处理行业投资机会分析
    - (1) 区域投资机会
    - (2) 行业投资机会
    - (3) 行业授信机会
  - 8.3.3 生活垃圾处理行业行业投资建议
    - (1) 差别收取生活垃圾处理费
    - (2) 因地制宜进行生活垃圾处理行业投资
  - 8.3.4 行业主要投资风险
    - (1) 投资者面对的风险
    - (2) 企业面临的风险

## 图表目录

图表1：中国生活垃圾分类情况

图表2：《生活垃圾处理技术指南》（2010）规定的垃圾处理技术分类和适用范围相关规定

图表3：中国生活垃圾处理行业发展特性

图表4：国家统计局对生活垃圾处理行业行业的定义与归类

图表5：本报告研究范围界定

图表6：生活垃圾处理一般流程

图表7：城市生活垃圾处理产业链的3R模式

图表8：我国生活垃圾处理产业链情况

图表9：我国生活垃圾处理全景图情况

图表10：2021-2025年中国大、中城市生活垃圾产生量及处置量变动情况（单位：亿吨）

图表11：2021-2025年中国城市生活垃圾清运量、垃圾无害处理量和无害处理率变动情况  
图表11：万吨，%）

图表12：三种主要垃圾处理方式对比

图表13：中国生活垃圾特点分析

图表14：中国生活垃圾处理经营主体分析

图表15：欧洲生活垃圾回收利用政策分析

图表16：垃圾发电行业监管体系及机构介绍

图表17：2021-2025年年国家关于生活垃圾处理的政策法规

图表18：截至2025年生活垃圾处理行业现行标准汇总

图表19：2021-2025年中国生活垃圾处理行业相关收费制度

图表20：“十四五”期间我国生活垃圾处理目标量化分析

图表21：2025年政策对于垃圾发电企业盈利能力影响

图表22：2021-2025年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表23：2021-2025年中国城乡居民人均可支配收入（单位：元）

图表24：2021-2025年全国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）

图表25：2021-2025年中国社会消费品零售总额变化趋势图（单位：亿元，%）

图表26：2021-2025年中国建成区面积（单位：平方公里，%）

图表27：2021-2025年中国城镇化水平变化（单位：万人，%）

图表28：2021-2025年生活垃圾处理专利申请数量变动情况（单位：条）

图表29：2021-2025年生活垃圾处理专利公开数量变动情况（单位：条）

图表30：截至2025年生活垃圾处理专利TOP10申请人情况（单位：条）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202603/497434.html>