

# 2017-2022年中国生活垃圾中转站行业深度调研及 投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国生活垃圾中转站行业深度调研及投资战略研究报告》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/201703/505287.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

2015年全国设市城市生活垃圾清运量为1.92亿吨，城市生活垃圾无害化处理量1.80亿吨。其中，卫生填埋处理量为1.15亿吨，占63.9%；焚烧处理量为0.61亿吨，占33.9%；其他处理方式占2.2%。无害化处理率达93.7%，比2014年上升1.9个百分点。全国生活垃圾焚烧处理设施无害化处理能力为21.6万吨/日，占总处理能力的32.3%。

### 2009-2015年全国城市生活垃圾清运量

智研咨询发布的《2017-2022年中国生活垃圾中转站行业深度调研及投资战略研究报告》共五章。首先介绍了生活垃圾中转站产业相关概念及发展环境，接着分析了中国生活垃圾中转站行业规模及消费需求，然后对中国生活垃圾中转站行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国生活垃圾中转站行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国生活垃圾中转站行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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1章 国内外生活垃圾中转站行业发展分析

#### 1.1 生活垃圾中转站行业概述

##### 1.1.1 生活垃圾中转站的概念分析

##### 1.1.2 生活垃圾中转站的特性分析

#### 1.2 国外生活垃圾中转站行业发展状况分析

##### 1.2.1 全球生活垃圾中转站行业发展历程

##### 1.2.2 全球生活垃圾中转站行业发展现状

##### 1.2.3 全球生活垃圾中转站行业竞争格局

##### 1.2.4 全球生活垃圾中转站行业发展前景与趋势

#### 1.3 国内生活垃圾中转站行业发展状况分析

##### 1.3.1 中国生活垃圾中转站行业状态描述总结

##### 1.3.2 中国生活垃圾中转站行业经济特性分析

##### 1.3.3 中国生活垃圾中转站行业政策标准分析

##### 1.3.4 中国生活垃圾中转站行业发展规模分析

##### 1.3.5 中国生活垃圾中转站行业区域发展分析

##### 1.3.6 中国生活垃圾中转站行业竞争格局分析

###### (1) 行业现有竞争者分析

- (2) 行业潜在进入者威胁
- (3) 行业替代品威胁分析
- (4) 行业供应商议价能力分析
- (5) 行业购买者议价能力分析
- (6) 行业竞争情况总结

### 1.3.7 中国生活垃圾中转站行业市场痛点分析

## 第2章 中国生活垃圾处理市场发展状况分析

### 2.1 生活垃圾处理产业链概况

#### 2.1.1 生活垃圾处理流程分析

#### 2.1.2 生活垃圾处理产业链结构分析

### 2.2 生活垃圾处理现状分析

#### 2.2.1 生活垃圾产生量分析

#### 2.2.2 生活垃圾清运量分析

#### 2.2.3 生活垃圾无害化处理量分析

#### 2.2.4 生活垃圾无害化处理区域分析

### 2.3 生活垃圾处理细分市场分析

#### 2.3.1 餐厨垃圾处理市场发展分析

##### (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

##### 1) 全国餐厨垃圾产生量分析

2014年全国餐厨垃圾产生量达8000多万吨，日均产量达23万吨/日，其中主要城市餐厨垃圾产生量为6000多万吨。2015年，全国餐厨垃圾产生量约为9110万吨，日均餐厨垃圾产生量为25万吨/日，人均日产量为0.18kg/日·人。

##### 2010-2015年中国餐厨垃圾产生量规模趋势图

##### 2) 餐厨垃圾处理设施建设现状

##### 3) 餐厨垃圾处理市场竞争格局

##### 4) 餐厨垃圾处理运营模式分析

##### (3) 餐厨垃圾处理技术路线分析

##### (4) 餐厨垃圾处理与国外比较分析

##### (5) 餐厨垃圾处理工程动向分析

##### (6) 餐厨垃圾处理投资规模预测

#### 2.3.2 垃圾渗滤液处理市场发展分析

##### (1) 垃圾渗滤液定义及分类

- (2) 垃圾渗滤液处理政策法规
- (3) 垃圾渗滤液处理产业链分析
- (4) 垃圾渗滤液处理市场现状分析
- 1) 全国垃圾渗滤液产生量分析
- 2) 垃圾渗滤液处理企业发展分析
- (5) 垃圾渗滤液处理技术路线分析
- (6) 垃圾渗滤液处理工程动向分析
- (7) 垃圾渗滤液处理市场容量预测
- 2.3.3 电子电器废弃物回收利用市场发展分析
  - (1) 电子电器废弃物回收利用政策法规
  - (2) 电子电器废弃物回收利用市场现状
  - (3) 电子电器废弃物回收利用项目建设动向
  - (4) 电子电器废弃物回收利用市场前景预测

### 第3章 中国重点省市生活垃圾中转站行业发展分析

#### 3.1 北京市生活垃圾中转站发展分析

##### 3.1.1 北京市生活垃圾中转站配套政策

##### 3.1.2 北京市生活垃圾中转站供需现状

##### 3.1.3 北京市生活垃圾中转站项目建设情况

##### 3.1.4 北京市生活垃圾中转站发展趋势分析

#### 3.2 上海市生活垃圾中转站发展分析

##### 3.2.1 上海市生活垃圾中转站配套政策

##### 3.2.2 上海市生活垃圾中转站供需现状

##### 3.2.3 上海市生活垃圾中转站项目建设情况

##### 3.2.4 上海市生活垃圾中转站发展趋势分析

#### 3.3 广东省生活垃圾中转站发展分析

##### 3.3.1 广东省生活垃圾中转站配套政策

##### 3.3.2 广东省生活垃圾中转站供需现状

##### 3.3.3 广东省生活垃圾中转站项目建设情况

##### 3.3.4 广东省生活垃圾中转站发展趋势分析

#### 3.4 江苏省生活垃圾中转站发展分析

##### 3.4.1 江苏省生活垃圾中转站配套政策

##### 3.4.2 江苏省生活垃圾中转站供需现状

##### 3.4.3 江苏省生活垃圾中转站项目建设情况

##### 3.4.4 江苏省生活垃圾中转站发展趋势分析

### 3.5 浙江省生活垃圾中转站发展分析

#### 3.5.1 浙江省生活垃圾中转站配套政策

#### 3.5.2 浙江省生活垃圾中转站供需现状

#### 3.5.3 浙江省生活垃圾中转站项目建设情况

#### 3.5.4 浙江省生活垃圾中转站发展趋势分析

## 第4章 中国生活垃圾中转站行业领先企业经营分析

### 4.1 生活垃圾中转站行业企业发展概况

### 4.2 生活垃圾中转站行业领先企业经营情况分析

#### 4.2.1 启迪桑德环境资源股份有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### 1) 企业主要经济指标

##### 2) 企业盈利能力分析

##### 3) 企业运营能力分析

##### 4) 企业偿债能力分析

##### 5) 企业发展能力分析

##### (3) 企业资质能力分析

##### (4) 企业生活垃圾中转站业务分析

##### (5) 企业市场渠道与网络分析

##### (6) 企业经营状况优劣势分析

##### (7) 企业投资兼并与重组分析

##### (8) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.2 武汉天源环保集团有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业资质能力分析

##### (4) 企业生活垃圾中转站业务分析

##### (5) 企业市场渠道与网络分析

##### (6) 企业经营状况优劣势分析

##### (7) 企业投资兼并与重组分析

##### (8) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.3 北京洁绿科技发展有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业生活垃圾中转站业务分析
- (5) 企业市场渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.4 北京天地人环保科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业生活垃圾中转站业务分析
- (5) 企业市场渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.5 上海城投控股股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (3) 企业资质能力分析
- (4) 企业生活垃圾中转站业务分析
- (5) 企业市场渠道与网络分析
- (6) 企业经营状况优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.6 瀚蓝环境股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业资质能力分析

(4) 企业生活垃圾中转站设备业务分析

(5) 企业市场渠道与网络分析

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

4.2.7 江苏维尔利环保科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 企业主要经济指标

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业资质能力分析

(4) 企业生活垃圾中转站设备业务分析

(5) 企业市场渠道与网络分析

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

4.2.8 深圳市胜义环保有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业资质能力分析

(4) 企业生活垃圾中转站设备业务分析

(5) 企业市场渠道与网络分析

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业投资兼并与重组分析

(8) 企业最新发展动向分析

第5章 生活垃圾中转站行业发展前景预测与投资建议 (ZY CW)

5.1 生活垃圾中转站行业发展前景预测

5.1.1 行业生命周期分析

- 5.1.2 行业发展趋势预测
- 5.1.3 行业发展前景评估
- 5.2 生活垃圾中转站行业投资特性分析
  - 5.2.1 行业进入壁垒分析
    - (1) 资源壁垒
    - (2) 人才壁垒
    - (3) 技术壁垒
    - (4) 其他壁垒
  - 5.2.2 行业经营模式分析
  - 5.2.3 行业投资风险预警
    - (1) 政策风险
    - (2) 市场风险
    - (3) 宏观经济风险
    - (4) 其他风险
- 5.3 生活垃圾中转站行业兼并重组分析
  - 5.3.1 生活垃圾中转站行业投资兼并与重组案例
  - 5.3.2 生活垃圾中转站行业投资兼并与重组方式
  - 5.3.3 生活垃圾中转站行业投资兼并与重组动机
  - 5.3.4 生活垃圾中转站行业投资兼并与重组趋势
- 5.4 生活垃圾中转站行业投资策略与建议
  - 5.4.1 行业投资价值分析
  - 5.4.2 行业投资机会分析
  - 5.4.3 行业投资策略与建议

部分图表目录：

- 图表1：生活垃圾中转站的特性简析
- 图表2：中国生活垃圾中转站行业状态描述总结表
- 图表3：中国生活垃圾中转站行业经济特性分析
- 图表4：2014-2016年中国生活垃圾中转站行业发展规模
- 图表5：生活垃圾中转站行业潜在进入者威胁分析
- 图表6：生活垃圾中转站行业替代品威胁总结分析
- 图表7：生活垃圾中转站行业对上游议价能力分析
- 图表8：生活垃圾中转站行业对下游议价能力分析
- 图表9：生活垃圾中转站行业竞争情况总结
- 图表10：启迪桑德环境资源股份有限公司基本信息表

图表11：2014-2016年启迪桑德环境资源股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表12：2014-2016年启迪桑德环境资源股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表13：2014-2016年启迪桑德环境资源股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表14：2014-2016年启迪桑德环境资源股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表15：2014-2016年启迪桑德环境资源股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表16：启迪桑德环境资源股份有限公司优劣势分析

图表17：武汉天源环保集团有限公司基本信息表

图表18：武汉天源环保集团有限公司优劣势分析

图表19：北京洁绿科技发展有限公司基本信息表

图表20：北京洁绿科技发展有限公司优劣势分析

图表21：北京天地人环保科技有限公司基本信息表

图表22：北京天地人环保科技有限公司优劣势分析

图表23：上海城投控股股份有限公司基本信息表

图表24：2014-2016年上海城投控股股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表25：2014-2016年上海城投控股股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表26：2014-2016年上海城投控股股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表27：2014-2016年上海城投控股股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表28：2014-2016年上海城投控股股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表29：上海城投控股股份有限公司优劣势分析

图表30：瀚蓝环境股份有限公司基本信息表

图表31：2014-2016年瀚蓝环境股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表32：2014-2016年瀚蓝环境股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表33：2014-2016年瀚蓝环境股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表34：2014-2016年瀚蓝环境股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表35：2014-2016年瀚蓝环境股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表36：瀚蓝环境股份有限公司优劣势分析

图表37：江苏维尔利环保科技股份有限公司基本信息表

图表38：2014-2016年江苏维尔利环保科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表39：2014-2016年江苏维尔利环保科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表40：2014-2016年江苏维尔利环保科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表41：2014-2016年江苏维尔利环保科技股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表42：2014-2016年江苏维尔利环保科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表43：江苏维尔利环保科技股份有限公司优劣势分析

图表44：深圳市胜义环保有限公司基本信息表

图表45：深圳市胜义环保有限公司优劣势分析

图表46：2017-2022年中国生活垃圾中转站行业发展前景预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201703/505287.html>