

# 2023-2029年中国生活垃圾 焚烧发电行业前景研究与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国生活垃圾焚烧发电行业前景研究与投资前景评估报告》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.chinairr.org/report/R01/R0104/202308/30-554317.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国生活垃圾焚烧发电行业前景研究与投资前景评估报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 我国垃圾焚烧发电行业市场状况分析

#### 第一节 行业发展规模

#### 第二节 垃圾焚烧发展

#### 第三节 垃圾发电运营数据

#### 第四节 2022年我国垃圾焚烧电厂中标状况分析

### 第二章 我国垃圾焚烧发电行业政策梳理

#### 第一节 相关法律梳理

##### 一、《中华人民共和国环境保护法》

##### 二、《循环经济促进法》

##### 三、《可再生能源法》

##### 四、《固体废弃物污染环境防治法》

#### 第二节 相关政策梳理

##### 一、垃圾分类相关政策

##### 二、垃圾处理及焚烧行业国家政策

##### 三、垃圾处理及焚烧行业部委政策

##### 四、垃圾处理及焚烧行业其他相关政策

#### 第三节 关于印发《资源综合利用产品和劳务增值税优惠目录》的通知

#### 第四节 价格及补贴相关政策

##### 一、《关于实行城市生活垃圾处理收费制度促进垃圾处理产业化的通知》

##### 二、《电网企业全额收购可再生能源电量监管办法》

##### 三、《可再生能源发电价格和费用分摊管理试行办法》

##### 四、《关于完善垃圾焚烧发电价格政策的通知》

##### 五、《关于进一步加强城市生活垃圾处理工作意见通知》

#### 第五节 相关标准梳理

一、《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB18485-2014）

二、《生活垃圾焚烧处理工程技术规范》

三、行业标准汇总

第六节 生活垃圾焚烧发电技术入选《国家重点推广的低碳技术目录》

### 第三章 垃圾焚烧电厂关键系统运营水平分析

第一节 当前垃圾焚烧电厂运营水平综述

第二节 关键系统运营水平分析

一、垃圾给料系统

二、锅炉焚烧系统

三、烟气净化系统

四、垃圾渗沥液处理系统

第三节 2022-2023年舆情与报道

### 第四章 2018-2022年协会组织考察团分别赴日本、中国台湾、北欧考察总结

第一节 《中国生活垃圾焚烧发电行业发展回顾与发展趋势分析报告（2023-2029年）》

第二节 中国台湾地区垃圾焚化厂考察报告

第三节 北欧三国（芬兰、瑞典、挪威）垃圾焚烧处理设施考察报告

### 第五章 我国垃圾焚烧发电行业前景预测

第一节 产业竞争力对行业发展的影响

第二节 外部环境对行业发展的影响

第三节 中国垃圾发电行业进入壁垒分析

### 第六章 典型城市垃圾焚烧发电发展分析

第一节 北京垃圾焚烧发电发展分析

一、人口规模与垃圾总量

二、垃圾处理能力与现状调研

第二节 上海垃圾焚烧发电发展分析

第三节 广州垃圾焚烧发电发展分析

第四节 深圳垃圾焚烧发电发展分析

第五节 重庆垃圾焚烧发电发展分析

## 第六节 武汉垃圾焚烧发电发展分析

## 第七节 成都垃圾焚烧发电发展分析

# 第七章 2019-2022年中国典型投资运营企业的实践发展分析

## 第一节 中国锦江环境控股有限公司

### 一、公司简介

### 二、企业经营状况分析

### 三、未来市场发展战略

## 第二节 中国光大国际有限公司

### 一、公司简介

### 二、企业经营状况分析

### 三、未来市场发展战略

## 第三节 中国环境保护集团有限公司

### 一、公司简介

### 二、企业经营状况分析

### 三、未来市场发展战略

## 第四节 瀚蓝环境股份有限公司

### 一、公司简介

### 二、企业经营状况分析

### 三、未来市场发展战略

## 第五节 深圳市能源环保有限公司

### 一、公司简介

### 二、企业经营状况分析

### 三、未来市场发展战略

## 第六节 重庆三峰环境产业集团

## 第七节 浙江伟明环保股份有限公司

## 第八节 旺能环境股份有限公司

## 第九节 中国天楹股份有限公司

## 第十节 天津泰达环保有限公司

## 第十一节 首创环境控股有限公司

## 第十二节 永清环保股份有限公司

## 第八章 相关领域专家对行业发展的预测和建议

### 第一节 专家对行业发展的预测分析

### 第二节 垃圾焚烧行业投资特点

## 第九章 资本市场对垃圾焚烧发电行业的投资预测分析

### 第一节 垃圾焚烧发电行业市场规模

- 一、2023-2029年垃圾焚烧市场需求
- 二、垃圾焚烧发电区域市场规模
- 三、垃圾焚烧发电企业盈利能力预测分析

### 第二节 垃圾焚烧发电行业投融资模式分析

- 一、BOT模式-国内垃圾发电业主导融资模式
- 二、PPP模式-国内垃圾发电业主导融资模式
- 三、TOT模式-可参考模式
- 四、政府投资模式-政府主导建设

### 第三节 市场投资方向

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0104/202308/30-554317.html>