

2020年中国垃圾处理行业前景分析报告- 行业深度分析与投资前景预测

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《2020年中国垃圾处理行业前景分析报告-行业深度分析与投资前景预测》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://baogao.chinabaogao.com/huanbao/500822500822.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

1、垃圾处理行业概况

生活垃圾成分复杂且产生量巨大，如果不能及时进行处理，将长期占用大量土地资源，对空气、土壤和水源造成污染，甚至引发病菌传播等不良后果。因此在我国城市化水平快速推进的同时，如何有效实现城市生活垃圾无害化处理成为困扰城市发展的重大问题。

目前，我国城市生活垃圾无害化处理方式主要有三种，即卫生填埋、堆肥和焚烧。据住建部数据显示，2018年生活垃圾卫生填埋663万吨，占据了我国生活垃圾处理的60.8%；其次是生活垃圾焚烧处理331万吨，占30.3%。

我国城市生活垃圾无害化处理方式构成

数据来源：公开资料整理

2、垃圾处理行业市场供求状况

随着我国城市化进程步伐的加快，城市人口日益增长，城市生活垃圾的产生量也在不断增加。数据显示，2018年我国城市垃圾无害化处理场1091座，2019年达到**座。

2013-2019年我国城市垃圾无害化处理场及预测

数据来源：公开资料整理

近年来，各地区、各部门不断加大城市生活垃圾无害化处理工作力度，城市生活垃圾无害化处理能力、实际处理量、处理率均稳步增长。在无害化处理能力方面，2018年城市生活垃圾无害化处理能力766195吨/日，无害化处理量22565万吨，其中填埋处理量17125.07万吨，焚烧处理量9321.50万吨，其他（包括堆肥）处理量727.53万吨，填埋仍然是我国城市生活垃圾无害化处理的主要方式。

2013-2019年我国城市生活垃圾无害化处理能力及预测情况

数据来源：公开资料整理

2013-2019年我国城市生活垃圾处理量

数据来源：公开资料整理

与发达国家无害化处理率相比，我国生活垃圾无害化处理水平仍然存在较大发展空间。根据《“十三五”全国城镇生活垃圾无害化处理设施建设规划》，到2020年底，直辖市、计划单列市和省会城市（建成区）生活垃圾无害化处理率将达到100%；其他设市城市生活垃圾无害化处理率达到95%以上，县城（建成区）生活垃圾无害化处理率达到80%以上，建制镇生活垃圾无害化处理率达到70%以上，特殊困难地区可适当放宽。

随着城市生活垃圾“减量化、资源化、无害化”处理需求日益增长，我国垃圾焚烧处理近

年来发展迅速。数据显示，截止到2019年底，我国拥有城市生活垃圾焚烧发电项目共278个，垃圾焚烧处理率提升至35.30%；年垃圾焚烧处理量达到7589万吨，同比增长2.86%。

2013-2019年我国城市生活垃圾焚烧处理量

数据来源：公开资料整理

2013-2019年中国城市生活垃圾焚烧厂数量及焚烧处理率

数据来源：公开资料整理

目前，我国垃圾焚烧发电项目前期资金投入大，运营成本较高，因此项目投资建设主要集中在东部经济较为发达地区，占比达到68.1%，其次是中部地区，占比为20.4%，西部地区占比较小，为11.5%，青海、西藏两个地区现阶段尚无垃圾焚烧发电项目。

2019年我国垃圾焚烧发电项目投资建设区域分布

数据来源：公开资料整理

垃圾处理竞争

垃圾处理行业属于资金及技术密集型行业，对投资方资金实力及技术水平要求较高。随着市场竞争日趋激烈以及国家环保要求日益提高，拥有较强融资能力以及技术水平的运营商竞争优势明显，行业集中度呈现上升趋势。

我国垃圾处理行业相关企业业务及处理能力情况

企业名称

业务领域

垃圾处理项目或处理规模

浙江伟明环保股份有限公司

主要从事城市生活垃圾焚烧发电、餐厨、污泥等垃圾处理业务

截至2018年，已投运垃圾焚烧发电项目垃圾处理规模约1.36万吨/日

上海环境集团股份有限公司

主要从事生活垃圾和市政污水处理等业务

2018年，上海环境运营生活垃圾焚烧项目11个

启迪桑德环境资源股份有限公司

主营业务涵盖固废处置、互联网环卫、再生资源回收与利用、水务业务、环卫专用车辆及环保设备制造等领域

垃圾焚烧发电项目处理能力达到11300吨/日

深圳能源集团股份有限公司

主要从事各种常规能源和新能源的开发、生产、购销，以及城市固体废物处理、城市燃气供应和废水处理等业务

截至目前，深圳能源旗下已投产垃圾焚烧发电处理能力10850吨/日

中国天楹股份有限公司

主要从事垃圾焚烧发电、环保工程设备制造等业务

截至2018年，中国天楹拥有10个垃圾焚烧发电项目稳定运营

瀚蓝环境股份有限公司

主要从事固废处理、污水处理、城市燃气供应和供水等业务

拥有22个垃圾发电项目，总处理规模33100吨/日

中国光大国际有限公司

以节能环保和新能源为主业，业务涵盖垃圾焚烧发电、生物质能发电、太阳能光伏发电、风力发电、沼气发电、固体废弃物安全处置和污水处理等领域

截至2019年6月30日，光大国际拥有运营的垃圾发电项目71个，设计处理规模55200吨/日

中国锦江环境控股有限公司

主要从事垃圾发电运营业务

截至2018年，拥有20个WTE（垃圾发电）设施和4个资源化项目，垃圾处理能力29240吨/日

上海康恒环境股份有限公司

主要从事垃圾焚烧发电项目运营、垃圾焚烧发电厂系统集成及技术服务、垃圾焚烧发电项目EPC建造、焚烧炉设计制造、生物质发电项目建设运营等业务

康恒环境截至2018年11月底拥有已运营项目2个，总处理能力约为3450吨/日数据来源：公开资料整理

垃圾处理行业推动因素

数据来源：公开资料整理（WYD）

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国垃圾处理行业前景分析报告-行业深度分析与投资前景预测》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。它是业内企业、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。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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】第一章 2017-2020年中国垃圾处理行业发展概述第一节 垃圾处理行业发展情况概述一、垃圾处理行业相关定义二、垃圾处理行业基本情况介绍三、垃圾处理行业发展特点分析第二节 中国垃圾处理行业上下游产业链分析一、产业链模型原理介绍二、垃圾处理行业产业链条分析三、中国垃圾处理行业产业链环节分析1、上游产业2、下游产业第三节 中国垃圾处理行业生命周期分析一、垃圾处理行业生命周期理论概述二、垃圾处理行业所属的生命周期分析第四节 垃圾处理行业经济指标分析一、垃圾处理行业的赢利性分析二、垃圾处理行业的经济周期分析三、垃圾处理行业附加值的提升空间分析第五节 中国垃圾处理行业进入壁垒分析一、垃圾处理行业资金壁垒分析二、垃圾处理行业技术壁垒分析三、垃圾处理行业人才壁垒分析四、垃圾处理行业品牌壁垒分析五、垃圾处理行业其他壁垒分析 第二章 2017-2020年全球垃圾处理行业市场发展现状分析第一节 全球垃圾处理行业发展历程回顾第二节 全球垃圾处理行业市场区域分布情况第三节 亚洲垃圾处理行业地区市场分析一、亚洲垃圾处理行业市场现状分析二、亚洲垃圾处理行业市场规模与市场需求分析三、亚洲垃圾处理行业市场前景分析第四节 北美垃圾处理行业地区市场分析一、北美垃圾处理行业市场现状分析二、北美垃圾处理行业市场规模与市场需求分析三、北美垃圾处理行业市场前景分析第五节 欧盟垃圾处理行业地区市场分析一、欧盟垃圾处理行业市场现状分析二、欧盟垃圾处理行业市场规模与市场需求分析三、欧盟垃圾处理行业市场前景分析第六节 全球垃圾处理行业重点企业分析一、企业A1、企业介绍2、企业主营业务3、企业经营分析二、企业B1、企业介绍2、企业主营业务3、企业经营分析三、企业C1、企业介绍2、企业主营业务3、企业经营分析第七节 2021-2026年世界垃圾处理行业分布走势预测第八节 2021-2026年全球垃圾处理行业市场规模预测

第三章 中国垃圾处理产业发展环境分析第一节 我国宏观经济环境分析一、中国GDP增长情况分析二、工业经济发展形势分析三、社会固定资产投资分析四、全社会消费品垃圾处理总额五、城乡居民收入增长分析六、居民消费价格变化分析七、对外贸易发展形势分析第二节 中国垃圾处理行业政策环境分析一、行业监管体制现状二、行业主要政策法规第三节 中国垃圾处理产业社会环境发展分析一、人口环境分析二、教育环境分析三、文化环境分析四、生态环境分析五、消费观念分析 第四章 中国垃圾处理行业运行情况第一节 中国垃圾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 中国垃圾处理行业市场规模分析第三节 中国垃圾处理行业供应情况分析第四节 中国垃圾处理行业需求情况分析第五节 中国垃圾处理行业供需平衡分析第六节

2021-2026年世界垃圾处理行业分布走势预测第八节 2021-2026年全球垃圾处理行业市场规模预测 第三章 中国垃圾处理产业发展环境分析第一节 我国宏观经济环境分析一、中国GDP增长情况分析二、工业经济发展形势分析三、社会固定资产投资分析四、全社会消费品垃圾处理总额五、城乡居民收入增长分析六、居民消费价格变化分析七、对外贸易发展形势分析第二节 中国垃圾处理行业政策环境分析一、行业监管体制现状二、行业主要政策法规第三节 中国垃圾处理产业社会环境发展分析一、人口环境分析二、教育环境分析三、文化环境分析四、生态环境分析五、消费观念分析 第四章 中国垃圾处理行业运行情况第一节 中国垃圾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 中国垃圾处理行业市场规模分析第三节 中国垃圾处理行业供应情况分析第四节 中国垃圾处理行业需求情况分析第五节 中国垃圾处理行业供需平衡分析第六节

中国垃圾处理行业发展趋势分析	第五章	中国垃圾处理所属行业运行数据监测	第一节			
中国垃圾处理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			
中国垃圾处理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
中国垃圾处理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	第六章	
2017-2020年中国垃圾处理市场格局分析	第一节	中国垃圾处理行业竞争现状分析	一、中国垃圾处理行业竞争情况分析	二、中国垃圾处理行业主要品牌分析	第二节	
中国垃圾处理行业集中度分析	一、中国垃圾处理行业市场集中度分析	二、中国垃圾处理行业企业集中度分析	第三节			
中国垃圾处理行业存在的问题	第四节					
中国垃圾处理行业解决问题的策略分析	第五节					
中国垃圾处理行业竞争力分析	一、生产要素	二、需求条件	三、支援与相关产业	四、企业战略、结构与竞争状态	五、政府的作用	第七章
2017-2020年中国垃圾处理行业需求特点与动态分析	第一节					
中国垃圾处理行业消费市场动态情况	第二节					
中国垃圾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	
垃圾处理行业成本分析	第四节					
垃圾处理行业价格影响因素分析	一、供需因素	二、成本因素	三、渠道因素	四、其他因素	第五节	
中国垃圾处理行业价格现状分析	第六节					
中国垃圾处理行业平均价格走势预测	一、中国垃圾处理行业价格影响因素	二、中国垃圾处理行业平均价格走势预测	三、中国垃圾处理行业平均价格增速预测	第八章		
2017-2020年中国垃圾处理行业区域市场现状分析	第一节					
中国垃圾处理行业区域市场规模分布	第二节					
中国华东地区垃圾处理市场分析	一、华东地区概述	二、华东地区经济环境分析	三、华东地区垃圾处理市场规模分析	四、华东地区垃圾处理市场规模预测	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、华中地区垃圾处理市场规模分析	四、华中地区垃圾处理市场规模预测	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、华南地区垃圾处理市场规模分析	四、华南地区垃圾处理市场规模预测	第九章	
2017-2020年中国垃圾处理行业竞争情况	第一节					
中国垃圾处理行业竞争结构分析（波特五力模型）	一、现有企业间竞争	二、潜在进入者分析	三、替代品威胁分析	四、供应商议价能力	五、客户议价能力	第二节
中国垃圾处理行业SWOT分析	一、行业优势分析	二、行业劣势分析	三、行业机会分析	四、行业威胁分析	第三节	
中国垃圾处理行业竞争环境分析（PEST）	一、政策环境	二、经济环境	三、社会环境	四、技术环境	第十章	
垃圾处理行业企业分析（随数据更新有调整）	第一节					
企业一、企业概况	二、主营业务	三、发展现状	四、优劣势分析	第二节		
企业一、企业概况	二、主营业务	三、发展现状	四、优劣势分析	第三节		
企业一、企业概况	二、主营业务	三、发展现状	四、优劣势分析	第四节		
企业一、企业概况	二、主营业务	三、发展现状	四、优劣势分析	第五节		
企业一、企业概况	二、主营业务	三、发展现状	四、优劣势分析	第十一章		
2021-2026年中国垃圾处理行业发展前景分析与预测	第一节	中国垃圾处理行业未来发展前景				

分析一、垃圾处理行业国内投资环境分析二、中国垃圾处理行业市场机会分析三、中国垃圾处理行业投资增速预测第二节 中国垃圾处理行业未来发展趋势预测第三节 中国垃圾处理行业市场发展预测一、中国垃圾处理行业市场规模预测二、中国垃圾处理行业市场规模增速预测三、中国垃圾处理行业产值规模预测四、中国垃圾处理行业产值增速预测五、中国垃圾处理行业供需情况预测第四节 中国垃圾处理行业盈利走势预测一、中国垃圾处理行业毛利润同比增速预测二、中国垃圾处理行业利润总额同比增速预测 第十二章 2021-2026年中国垃圾处理行业投资风险与营销分析第一节 垃圾处理行业投资风险分析一、垃圾处理行业政策风险分析二、垃圾处理行业技术风险分析三、垃圾处理行业竞争风险四、垃圾处理行业其他风险分析第二节 垃圾处理行业企业经营发展分析及建议一、垃圾处理行业经营模式二、垃圾处理行业销售模式三、垃圾处理行业创新方向第三节 垃圾处理行业应对策略一、把握国家投资的契机二、竞争性战略联盟的实施三、企业自身应对策略 第十三章 2021-2026年中国垃圾处理行业发展战略及规划建议第一节中国垃圾处理行业品牌战略分析一、垃圾处理企业品牌的重要性二、垃圾处理企业实施品牌战略的意义三、垃圾处理企业品牌的现状分析四、垃圾处理企业的品牌战略五、垃圾处理品牌战略管理的策略第二节 中国垃圾处理行业市场的关键客户战略实施一、实施关键客户战略的必要性二、合理确立关键客户三、对关键客户的营销策略四、强化关键客户的管理五、实施关键客户战略要重点解决的问题第三节 中国垃圾处理行业战略综合规划分析一、战略综合规划二、技术开发战略三、业务组合战略四、区域战略规划五、产业战略规划六、营销品牌战略七、竞争战略规划 第十四章 2021-2026年中国垃圾处理行业发展策略及投资建议第一节 中国垃圾处理行业产品策略分析一、服务产品开发策略二、市场细分策略三、目标市场的选择第二节 中国垃圾处理行业定价策略分析第三节 中国垃圾处理行业营销渠道策略一、垃圾处理行业渠道选择策略二、垃圾处理行业营销策略第四节 中国垃圾处理行业价格策略第五节 观研天下行业分析师投资建议一、中国垃圾处理行业重点投资区域分析二、中国垃圾处理行业重点投资产品分析 图表详见正文 更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/500822500822.html>