

2018年中国危废处置行业分析报告- 市场深度调研与发展趋势研究

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《2018年中国危废处置行业分析报告-市场深度调研与发展趋势研究》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/qitafuwu/329448329448.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

危废牌照监管严格，危废跨省转运限制加剧地域错配。1) 目前危废牌照对选址要求高（适宜进行危废处置地点稀缺），审批时间长（正常流程2年），凸显危废牌照稀缺性，产能供给显现出不足。2) 跨省转移仍然采取“五联单”的审批制（部分省市执行的是跨省“七联单”审批），由于转移审批流程复杂，耗时冗长，加上各省审批要求不统一，针对目前环评审批需要鉴别的危险废物，各省危险废物类别的认定存在障碍和争议，环境保护属地化管理等诸多因素的存在，危废跨省转移流程仍然较为复杂，使得危废处置资源难以最大化利用。

图表：危废处置资质监管严格，跨省转运限制较多

新增危废处置产能受限严重，处置危废能力稀缺性凸显。新设危废处理厂时各地有邻避效应，政府对公众舆论和污染扩散风险的担忧对本地新建危废处置产能持谨慎态度。此外，危废处置厂选址的环评要求严格，有地震烈度不能超过7度、高于地表最高水位、位于居民区 800m 外和地表水域 150m 外等众多要求，新建危废处置设施困难程度较大。

图表：危废处置新增产能受限

审批权限下放，简化审批流程。1) 危废审批权逐步下放：2014 年 2 月，环保部发布《国务院关于取消和下放一批行政审批项目的决定》，将由环境保护部负责的危险废物经营许可审批事项下放至省级环保部门，2016 年 10 月，环保部删除关于“对列入《全国危险废物和医疗废物处置设施建设规划》的项目，应当通过建设项目竣工总体验收”的要求。2) 取消危废省内转移审批：2016 年 10 月，全国人大常委会修改《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》相关条款，取消了危险废物省内转移审批的有关规定，有利于更好调配危废省内处置资源。

审批权下放，危废经营许可证核准经营规模呈现加速态势。截至 2016 年底，我国危废经营许可证核准经营规模达 6471 万吨，较 2015 年增长 23%，2014 年、2015 年的增速分别为 19%，22%，危废经营许可证核准经营规模呈现加速态势。危废实际经营规模 2016 年达到 1629 万吨（实际经营规模不包括产废企业自行利用处置的数量），较 2015 年增长 6%，其中，利用危险废物 1172 万吨/年，处置医疗废物 83 万吨/年，采用填埋方式/焚烧方式/水泥窑协同/其他方式分别处置危险废物 86/ 110/ 43/112 万吨/年。经营许可证规模的快速增长反映出 2014 年审批权限下放后，危废审批效率不断提升。

图表：我国危废经营单位核准经营规模（万吨/年）

图表：2006 年-2016 年全国危险废物实际经营规模（万吨/年）

投产周期长，产能利用率低，加剧供不应求。从产能利用率上来看，由于危废实际经营规模增速不及危废经营许可证核准经营规模增速，导致我国危废实际产能利用率一直呈现下滑趋势，2016 年实际经营规模为 1629 万吨/年，产能利用率仅为 25%。我们认为导致危废实际产能利用率较低的主要原因：1) 审批权限下放后，危废核准产能快速扩张，较多新

增产能尚处于产能爬坡阶段；2) 存在产能区域错配，叠加跨省运输流程较复杂等因素，造成地域供需不平衡，增加无效产能；3) 危废实际经营规模中并未包含产废企业自行利用处置的数量；4) 处置企业虚报产能的现象严重，实际处置能力较许可证资质严重偏低。

图表：我国危废产能利用率情况（万吨/年）

无害化产能利用率高于资源化综合利用。分部来看，由于仅 2015 年公布了分部的核准利用、处置、收集规模，其中核准利用与处置规模占比分别为 80%、20%，假设每年的核准利用、处置规模占比均为 80%、20%。据此可测算出每年的资源化利用、处置产能利用率。根据我们的测算，我国资源化综合利用产能利用率、无害化处置产能利用率整体均呈现下趋势，2016 年无害化处置产能利用率为 40%，资源化综合利用产能利用率为 24%，均具有较大提升空间。

图表：我国资源化综合利用产能利用率情况（万吨/年）

图表：我国无害化处置产能利用率情况（万吨/年）

观研天下发布的《2018年中国危废处置行业分析报告-市场深度调研与发展趋势研究》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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、危废处置T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 2015-2017年中国危废处置行业发展概述

第一节 危废处置行业发展情况概述

一、危废处置行业相关定义

二、危废处置行业基本情况介绍

三、危废处置行业发展特点分析

第二节 中国危废处置行业上下游产业链分析

一、产业链模型原理介绍

二、危废处置行业产业链条分析

三、中国危废处置行业产业链环节分析

1、上游产业

2、下游产业

第三节 中国危废处置行业生命周期分析

一、危废处置行业生命周期理论概述

二、危废处置行业所属的生命周期分析

第四节 危废处置行业经济指标分析

一、危废处置行业的赢利性分析

二、危废处置行业的经济周期分析

三、危废处置行业附加值的提升空间分析

第五节 国内危废处置行业进入壁垒分析

一、危废处置行业资金壁垒分析

二、危废处置行业技术壁垒分析

三、危废处置行业人才壁垒分析

四、危废处置行业品牌壁垒分析

五、危废处置行业其他壁垒分析

第二章 2015-2017年全球危废处置行业市场发展现状分析

第一节 全球危废处置行业发展历程回顾

第二节 全球危废处置行业市场区域分布情况

第三节 亚洲危废处置行业地区市场分析

一、亚洲危废处置行业市场现状分析

二、亚洲危废处置行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲危废处置行业市场前景分析

第四节 北美危废处置行业地区市场分析

一、北美危废处置行业市场现状分析

二、北美危废处置行业市场规模与市场需求分析

三、北美危废处置行业市场前景分析

第五节 欧盟危废处置行业地区市场分析

一、欧盟危废处置行业市场现状分析

二、欧盟危废处置行业市场规模与市场需求分析

三、欧盟危废处置行业市场前景分析

第六节 2018-2024年世界危废处置行业分布走势预测

第七节 2018-2024年全球危废处置行业市场规模预测

第三章 2015-2017年中国危废处置产业发展环境分析

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、全社会消费品零售总额

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 中国危废处置行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

第三节 中国危废处置产业社会环境发展分析

一、人口环境分析

二、危废处置环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、消费观念分析

第四章 2015-2017年中国危废处置行业运行情况

第一节 中国危废处置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 中国危废处置行业市场规模分析

第三节 中国危废处置行业供应情况分析

第四节 中国危废处置行业需求情况分析

第五节 中国危废处置行业供需平衡分析

第六节 中国危废处置行业发展趋势分析

第五章 中国危废处置所属行业运行数据监测

第一节 中国危废处置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 中国危废处置所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国危废处置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 2015-2017年中国危废处置市场格局分析

第一节 中国危废处置行业竞争现状分析

一、中国危废处置行业竞争情况分析

二、中国危废处置行业主要品牌分析

第二节 中国危废处置行业集中度分析

一、中国危废处置行业市场集中度分析

二、中国危废处置行业企业集中度分析

第三节 中国危废处置行业存在的问题

第四节 中国危废处置行业解决问题的策略分析

第五节 中国危废处置行业竞争力分析

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 2015-2017年中国危废处置行业需求特点与价格走势分析

第一节 中国危废处置行业消费特点

第二节 中国危废处置行业消费偏好分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第二节 危废处置行业成本分析

第三节 危废处置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

第四节 中国危废处置行业价格现状分析

第五节 中国危废处置行业平均价格走势预测

一、中国危废处置行业价格影响因素

二、中国危废处置行业平均价格走势预测

三、中国危废处置行业平均价格增速预测

第八章 2015-2017年中国危废处置行业区域市场现状分析

第一节 中国危废处置行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区危废处置市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区危废处置市场规模分析

四、华东地区危废处置市场规模预测

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、华中地区危废处置市场规模分析

四、华中地区危废处置市场规模预测

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、华南地区危废处置市场规模分析

第九章 2015-2017年中国危废处置行业竞争情况

第一节 中国危废处置行业竞争结构分析（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 中国危废处置行业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 中国危废处置行业竞争环境分析（危废处置T）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第十章 危废处置行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第十一章 2018-2024年中国危废处置行业发展前景分析与预测

第一节 中国危废处置行业未来发展前景分析

一、危废处置行业国内投资环境分析

二、中国危废处置行业市场机会分析

三、中国危废处置行业投资增速预测

第二节 中国危废处置行业未来发展趋势预测

第三节中国危废处置行业市场发展预测

- 一、中国危废处置行业市场规模预测
- 二、中国危废处置行业市场规模增速预测
- 三、中国危废处置行业产值规模预测
- 四、中国危废处置行业产值增速预测
- 五、中国危废处置行业供需情况预测

第四节中国危废处置行业盈利走势预测

- 一、中国危废处置行业毛利润同比增速预测
- 二、中国危废处置行业利润总额同比增速预测

第十二章 2018-2024年中国危废处置行业投资风险与营销分析

第一节 危废处置行业投资风险分析

- 一、危废处置行业政策风险分析
- 二、危废处置行业技术风险分析
- 三、危废处置行业竞争风险
- 四、危废处置行业其他风险分析

第二节 危废处置行业企业经营发展分析及建议

- 一、危废处置行业经营模式
- 二、危废处置行业销售模式
- 三、危废处置行业创新方向

第三节 危废处置行业应对策略

- 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2018-2024年中国危废处置行业发展策略及投资建议

第一节 中国危废处置行业品牌战略分析

- 一、危废处置企业品牌的重要性
- 二、危废处置企业实施品牌战略的意义
- 三、危废处置企业品牌的现状分析
- 四、危废处置企业的品牌战略
- 五、危废处置品牌战略管理的策略

第二节中国危废处置行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 中国危废处置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 2018-2024年中国危废处置行业发展策略及投资建议

第一节 中国危废处置行业产品策略分析

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 中国危废处置行业定价策略分析

第二节 中国危废处置行业营销渠道策略

一、危废处置行业渠道选择策略

二、危废处置行业营销策略

第三节 中国危废处置行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国危废处置行业重点投资区域分析

二、中国危废处置行业重点投资产品分析

图表详见正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qitafuwu/329448329448.html>