

2017-2022年中国生活垃圾 处理市场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2017-2022年中国生活垃圾处理市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/G81651GNLA.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2017-05-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2017-2022年中国生活垃圾处理市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了生活垃圾处理行业相关概述、中国生活垃圾处理产业运行环境、分析了中国生活垃圾处理行业的现状、中国生活垃圾处理行业竞争格局、对中国生活垃圾处理行业做了重点企业经营状况分析及中国生活垃圾处理产业发展前景与投资预测。您若想对生活垃圾处理产业有个系统的了解或者想投资生活垃圾处理行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

我国历年垃圾堆存量已达60亿t，占用耕地5亿平方米。全国660个城市中有200个城市陷入垃圾包围之中。我国历来重视废旧物资的回收，但过去的废旧物资的回收主要是受落后经济的制约，物资匮乏而不得不采取的行为，并非出于保护环境和资源的目的。现在有必要把城市垃圾处理资源化与实行可持续发展及建设环境友好型社会紧密地联系在一起，努力在对垃圾资源化的认识上与世界上发达国家同步。

国务院办公厅发布了《“十三五”全国城镇生活垃圾无害化处理设施建设规划》。《规划》指出，“十三五”期间，规划新增生活垃圾无害化处理能力49万吨/日(包含续建能力15万吨/日)，其中设市城市36万吨/日(包含续建能力12万吨/日)，县城13万吨/日(包含续建能力3万吨/日)。生活垃圾焚烧处理能力占无害化处理能力的比例达到50%，东部地区达到60%。建立与垃圾分类、回收利用和无害化处理等相衔接的收转运体系。结合垃圾分类工作的开展，积极构建“互联网+资源回收”新模式，打通生活垃圾回收网络与再生资源回收网络通道，整合回收队伍和设施，实现“两网融合”，提高废弃物回收效率和水平，促进垃圾减量化和资源化。

预计2017我国垃圾清运量达到18970万吨，2022年将达到20537万吨。城镇生活垃圾无害化处理设施是城镇发展中不可或缺的基础设施，是人民安全健康生活的重要保障。“十二五”以来，在国务院相关部门和地方各级人民政府的大力推动下，各地加大资金投入，城镇生活垃圾无害化处理工作取得了重大进展，垃圾收运体系日趋完善，处理设施数量和能力快速增长，生活垃圾无害化处理率显著提高。截至2015年底，全国城市生活垃圾无害化处理能力达到75.8万吨/日，比2010年增加30.1万吨/日，完成处理设施建设投资963亿元，全国城镇生活垃圾无害化处理率达到90.21%，其中设市城市94.10%，县城79.0%，超额完成“十二五”规划确定的无害化处理率目标。

报告目录

第一部分 产业环境透视

第一章 生活垃圾处理行业发展综述1

第一节 生活垃圾处理行业定义及分类1

一、生活垃圾处理的定义1

二、生活垃圾处理的分类1

三、行业特性及在国民经济中的地位3

随着城市垃圾在产量上的迅速增加，垃圾构成中有机物增加，可燃物增多，可回收利用物增多，可利用价值增大。这么多“废物”可再生利用而不去利用，其实也是一种资源上的浪费。除焚烧发电外，其余垃圾全部采用简易填埋方式处理，不仅垃圾循环使用率低，而且因为缺乏必要的污水处理与防渗措施，很容易对城市的生态环境和周边农田造成污染。在美国，垃圾回收已经形成一个年产值150亿美元的产业。德国工业垃圾如金属、木材废料、废机油、废汽车、旧轮胎等的回收利用率接近100%。

第二节 最近3-5年中国生活垃圾处理行业经济指标分析5

一、赢利性5

二、成长速度6

三、附加值的提升空间6

四、进入壁垒 / 退出机制7

五、风险性7

六、行业周期7

七、竞争激烈程度指标8

八、行业及其主要子行业成熟度分析8

九、国内外行业成熟度对比9

第三节 生活垃圾处理行业产业链分析9

一、生活垃圾处理流程分析9

二、生活垃圾处理产业链结构分析11

三、生活垃圾处理现状分析11

1、生活垃圾产生量分析11

2、生活垃圾清运量分析12

截至2014年底，全国城市生活垃圾清运量1.786亿,较2012年同期增长3.61%。2010-2014年中国城市生活垃圾清运量走势图

资料来源：中国统计年鉴2015

近年来，我国城市垃圾大幅度增长。目前，我国城市垃圾的处置方法是填埋、堆肥、焚烧

，这种传统的消纳倾倒方式，不仅浪费大量的资源，同时造成严重的后果：污染空气、污染水体、生物性污染、侵占大量土地、垃圾爆炸事故不断发生。

3、生活垃圾无害化处理量分析12

4、生活垃圾无害化处理区域分析13

四、生活垃圾处理经营主体分析13

1、生活垃圾清运商分析13

2、生活垃圾处理设备商分析13

3、生活垃圾处理工程商分析14

4、生活垃圾处理运营商分析14

五、生活垃圾处理政府角色分析15

1、垃圾分类中的政府角色分析15

2、垃圾处理投资运营政府角色分析15

3、垃圾处理政府角色转换方向分析18

第二章 生活垃圾处理行业市场环境及影响分析（PEST）21

第一节 生活垃圾处理行业政治法律环境（P）21

一、行业管理体制分析21

二、行业主要法律法规22

三、生活垃圾处理行业标准23

四、行业相关发展规划25

五、政策环境对行业的影响27

第二节 行业经济环境分析（E）28

一、宏观经济形势分析28

1、国际宏观经济形势分析28

2、国内宏观经济形势分析37

二、宏观经济环境对行业的影响分析44

第三节 行业社会环境分析（S）45

一、生活垃圾处理产业社会环境45

1、人口环境分析45

2、教育环境分析47

3、文化环境分析48

4、生态环境分析49

5、中国城镇化率	51
二、社会环境对行业的影响	54
三、生活垃圾处理产业发展对社会发展的影响	54
第四节 行业技术环境分析 (T)	56
一、生活垃圾处理技术分析	56
二、生活垃圾处理技术发展水平	57
三、行业主要技术发展趋势	58
四、技术环境对行业的影响	59
第三章 国际生活垃圾处理行业发展分析及经验借鉴	60
第一节 全球生活垃圾处理市场总体情况分析	60
一、2014-2016年全球生活垃圾处理市场结构	60
二、2014-2016年全球生活垃圾处理行业发展分析	61
第二节 全球主要国家 (地区) 市场调研	63
一、美国生活垃圾处理行业发展经验借鉴	63
1、美国生活垃圾产生量分析	63
2、美国生活垃圾处理扶持政策	63
3、美国生活垃圾处理技术路线	67
4、美国生活垃圾处理发展现状	68
5、美国生活垃圾处理经验借鉴	68
二、德国生活垃圾处理行业发展经验借鉴	69
1、德国生活垃圾处理扶持政策	69
2、德国生活垃圾处理技术路线	70
3、德国生活垃圾处理发展现状	72
4、德国生活垃圾处理经验借鉴	72
三、日本生活垃圾处理行业发展经验借鉴	74
1、日本生活垃圾处理扶持政策	74
2、日本生活垃圾处理技术路线	75
3、日本生活垃圾处理发展现状	75
4、日本生活垃圾处理经验借鉴	75
四、其他国家生活垃圾处理行业发展经验借鉴	77
1、英国生活垃圾处理行业发展经验借鉴	77

- 2、法国生活垃圾处理行业发展经验借鉴77
- 3、丹麦生活垃圾处理行业发展经验借鉴78

第二部分 行业深度分析

第四章 我国生活垃圾处理行业运行现状分析81

第一节 我国生活垃圾处理行业发展状况分析81

- 一、我国生活垃圾处理行业发展阶段81
- 二、我国生活垃圾处理行业发展总体概况81
- 三、我国生活垃圾处理行业发展现状分析82
- 四、我国生活垃圾处理行业商业模式分析82
- 五、我国生活垃圾处理行业技术路线选择83

第二节 2014-2016年生活垃圾处理行业发展现状84

- 一、2014-2016年我国生活垃圾处理行业市场规模84
- 二、2014-2016年我国生活垃圾处理行业发展分析84
- 三、2014-2016年中国生活垃圾处理企业发展分析85

第三节 2014-2016年中国生活垃圾处理行业总体规模分析86

- 一、企业数量结构分析86
- 二、人员规模状况分析86
- 三、行业资产规模分析87
- 四、行业市场规模分析87

第四节 我国生活垃圾处理市场供需分析88

- 一、2014-2016年我国生活垃圾处理行业供给情况88
 - 1、我国生活垃圾处理行业供给分析88
 - 2、我国生活垃圾处理行业投资规模分析89
 - 3、重点企业产能及占有份额90
- 二、2014-2016年我国生活垃圾处理行业需求情况91
 - 1、生活垃圾处理行业需求市场91
 - 2、生活垃圾处理行业客户结构91
 - 3、生活垃圾处理行业需求的地区差异92
- 三、2014-2016年我国生活垃圾处理行业供需平衡分析92

第五章 中国生活垃圾处理技术发展分析93

第一节 生活垃圾处理技术结构分析93

一、生活垃圾处理技术构成分析93

二、生活垃圾分类收集技术发展分析93

1、国外垃圾分类收集方法分析93

2、国内垃圾分选收集方法分析95

三、生活垃圾处理技术发展分析96

1、生活垃圾填埋技术分析96

2、生活垃圾堆肥技术分析97

3、生活垃圾焚烧技术分析98

4、其他垃圾处理技术100

四、生活垃圾处理技术优劣对比分析106

第二节 生活垃圾处理技术专利分析108

一、生活垃圾处理专利申请数量108

二、生活垃圾处理专利申请人109

三、生活垃圾处理专利结构110

第三节 生活垃圾处理技术应用现状分析110

一、生活垃圾分类收集技术应用分析110

1、生活垃圾分类收集现状分析110

2、生活垃圾分类技术推广分析111

3、国内垃圾分选收集的主要障碍112

二、填埋技术应用现状分析114

1、垃圾填埋场建设规模分析114

2、生活垃圾填埋规模分析114

3、生活垃圾填埋能力分析115

4、生活垃圾填埋经济效益分析115

三、堆肥技术应用现状分析116

1、垃圾堆肥场建设规模分析116

2、生活垃圾堆肥规模分析116

3、生活垃圾堆肥能力分析117

四、焚烧技术应用现状分析117

1、垃圾焚烧厂建设规模分析117

2、生活垃圾焚烧规模分析118

- 3、生活垃圾焚烧能力分析118
- 4、生活垃圾焚烧经济效益分析119
- 5、生活垃圾焚烧尾气处理方式分析119
- 第四节 生活垃圾处理技术发展趋势分析120
 - 一、生活垃圾分类收集技术发展趋势分析120
 - 二、生活垃圾填埋技术发展趋势分析121
 - 三、生活垃圾堆肥技术发展趋势分析122
 - 四、生活垃圾焚烧技术发展趋势分析122

第三部分 市场供需分析调研

第六章 中国生活垃圾处理细分市场调研127

第一节 餐厨垃圾处理市场潜力分析127

- 一、餐厨垃圾处理相关政策法规127
- 二、餐厨垃圾处理市场现状分析128
 - 1、全国餐厨垃圾产生量分析128
 - 2、餐厨垃圾处理设施建设现状128
 - 3、餐厨垃圾处理市场竞争格局130
 - 4、餐厨垃圾处理运营模式分析131
- 三、餐厨垃圾处理技术路线分析132
- 四、餐厨垃圾处理与国外比较分析133
- 五、餐厨垃圾处理投资规模预测134
- 六、餐厨垃圾处理市场前景分析134

第二节 垃圾渗滤液处理市场潜力分析135

- 一、垃圾渗滤液的定义135
- 二、垃圾渗滤液处理相关政策法规135
- 三、垃圾渗滤液处理产业链分析136
- 四、垃圾渗滤液处理市场现状分析137
 - 1、全国垃圾渗滤液产生量分析137
 - 2、垃圾渗滤液处理企业发展情况分析137
 - 3、垃圾渗滤液处理行业盈利水平138
- 五、垃圾渗滤液处理技术路线分析138
- 六、垃圾渗滤液处理市场容量预测140

第三节 电子电器废弃物回收利用市场潜力分析140

- 一、电子电器废弃物的分类及危害140
- 二、电子电器废弃物回收利用相关政策法规142
- 三、电子电器废弃物回收利用市场现状分析142
 - 1、中国电子电器废弃物供给现状分析142
 - 2、家电“以旧换新”政策的影响分析143
 - 3、电子电器废弃物回收利用产业链分析144
 - 4、电子电器废弃物回收利用效益分析146
 - 5、电子电器废弃物回收利用制约因素分析147
- 四、电子电器废弃物回收利用市场前景分析147

第七章 中国生活垃圾发电产业市场潜力分析149

第一节 生活垃圾发电产业链分析149

- 一、生活垃圾发电产业链简介149
- 二、中国垃圾排放与处理情况分析149
- 三、垃圾焚烧处理企业分布情况150
- 四、垃圾发电主要设备发展分析151

第二节 生活垃圾发电技术现状及展望153

- 一、生活垃圾焚烧发电技术发展分析153
 - 1、当前垃圾焚烧发电技术153
 - 2、国内垃圾焚烧及除尘技术155
 - 3、垃圾焚烧渗滤液处理技术155
 - 4、垃圾焚烧烟气净化技术155
- 二、生活垃圾填埋发电技术发展分析155
 - 1、垃圾填埋气体发电技术概述155
 - 2、垃圾填埋场渗滤液处理技术156
 - 3、垃圾填埋气体发电的可再生发展158
- 三、生活垃圾发电技术可行性分析159
 - 1、垃圾发电供热的可行性分析159
 - 2、流化床技术用于垃圾发电的可行性分析160
 - 3、改造小机组锅炉用来垃圾发电的可行性161
- 四、生活垃圾发电新技术趋势分析164

- 1、热燃气化垃圾发电164
- 2、碱金属高效垃圾发电165
- 3、热解气化焚烧发电165
- 第三节 生活垃圾发电设备市场调研167
 - 一、各类生活垃圾焚烧设备对比分析167
 - 二、机械炉排焚烧炉市场调研170
 - 1、机械炉排焚烧炉的工作原理170
 - 2、机械炉排焚烧炉的特点170
 - 3、机械炉排焚烧炉的燃烧技术171
 - 4、机械炉排焚烧炉的生产企业171
 - 三、流化床焚烧炉市场调研172
 - 1、流化床焚烧炉的工作原理172
 - 2、流化床焚烧炉的特点172
 - 3、流化床焚烧炉的燃烧技术172
 - 4、流化床焚烧炉的生产企业173
 - 5、流化床焚烧炉存在的问题175
 - 四、CAO焚烧炉市场调研175
 - 1、CAO焚烧炉的工作原理175
 - 2、CAO焚烧炉的特点176
 - 3、CAO焚烧炉的生产企业176
 - 4、CAO焚烧炉存在的问题176
 - 五、回转窑焚烧炉市场调研177
 - 1、回转窑焚烧炉的工作原理177
 - 2、回转窑焚烧炉的特点177
 - 3、回转窑焚烧炉的燃烧技术178
 - 4、回转窑焚烧炉的生产企业179
 - 5、回转窑焚烧炉的优缺点180
 - 6、回转窑焚烧炉技术发展的动向181
- 第四节 生活垃圾发电厂发展模式及经济效益分析182
 - 一、生活垃圾发电厂投资模式分析182
 - 1、垃圾发电厂投资模式182
 - 2、BOT项目风险及控制184

- 3、BOT项目结构与基本流程186
- 4、BOT项目的边界条件187
- 5、BOT项目法人的选择188
- 6、BOT项目的技术问题190
- 7、BOT项目的财务问题192
- 8、BOT项目的法律问题193
- 二、生活垃圾发电厂发展模式分析194
 - 1、电厂垃圾采购模式分析194
 - 2、垃圾发电销售模式分析195
- 三、生活垃圾发电厂经济效益分析196
 - 1、生活垃圾发电成本分析196
 - 2、生活垃圾发电收入分析196
 - 3、生活垃圾发电整体效益分析196
- 第五节 生活垃圾发电市场前景分析197
 - 一、生活垃圾发电厂工程建设动向197
 - 1、生活垃圾发电投资项目197
 - 2、生活垃圾发电拟在建项目209
 - 二、生活垃圾发电技术应用前景展望211
 - 三、生活垃圾发电设备市场趋势分析212

第四部分 竞争格局分析

- 第八章 中国主要区域生活垃圾处理投资分析213
 - 第一节 北京市生活垃圾处理行业发展分析213
 - 一、北京市生活垃圾处理行业政策及规划213
 - 二、北京市生活垃圾处理行业现状分析226
 - 1、北京市生活垃圾产生量分析226
 - 2、北京市生活垃圾清运量分析226
 - 3、北京市生活垃圾处理厂规模227
 - 4、北京市生活垃圾处理能力分析228
 - 三、北京市生活垃圾处理行业投资动向分析228
 - 四、北京市生活垃圾处理行业行业前景调研分析230
 - 第二节 上海市生活垃圾处理行业发展分析230

- 一、上海市生活垃圾处理行业政策及规划230
- 二、上海市生活垃圾处理行业现状分析248
 - 1、上海市生活垃圾产生量分析248
 - 2、上海市生活垃圾清运量分析248
 - 3、上海市生活垃圾处理厂规模249
 - 4、上海市生活垃圾处理能力分析250
- 三、上海市生活垃圾处理行业投资动向分析250
- 四、上海市生活垃圾处理行业行业前景调研分析251
- 第三节 广东省生活垃圾处理行业发展分析251
 - 一、广东省生活垃圾处理行业政策及规划251
 - 二、广东省生活垃圾处理行业现状分析265
 - 1、广东省生活垃圾产生量分析265
 - 2、广东省生活垃圾清运量分析265
 - 3、广东省生活垃圾处理厂规模265
 - 4、广东省生活垃圾处理能力分析266
 - 三、广东省生活垃圾处理行业投资动向分析266
 - 四、广东省生活垃圾处理行业行业前景调研分析267
- 第四节 福建省生活垃圾处理行业发展分析267
 - 一、福建省生活垃圾处理行业政策及规划267
 - 二、福建省生活垃圾处理行业现状分析278
 - 1、福建省生活垃圾产生量分析278
 - 2、福建省生活垃圾清运量分析278
 - 3、福建省生活垃圾处理厂规模278
 - 4、福建省生活垃圾处理能力分析279
 - 三、福建省生活垃圾处理行业投资动向分析279
 - 四、福建省生活垃圾处理行业行业前景调研分析279
- 第五节 浙江省生活垃圾处理行业发展分析280
 - 一、浙江省生活垃圾处理行业政策及规划280
 - 二、浙江省生活垃圾处理行业现状分析288
 - 1、浙江省生活垃圾产生量分析288
 - 2、浙江省生活垃圾清运量分析288
 - 3、浙江省生活垃圾处理厂规模289

- 4、浙江省生活垃圾处理能力分析289
- 三、浙江省生活垃圾处理行业投资动向分析289
- 四、浙江省生活垃圾处理行业行业前景调研分析292
- 第六节 江苏省生活垃圾处理行业发展分析293
 - 一、江苏省生活垃圾处理行业政策及规划293
 - 二、江苏省生活垃圾处理行业现状分析308
 - 1、江苏省生活垃圾产生量分析308
 - 2、江苏省生活垃圾清运量分析308
 - 3、江苏省生活垃圾处理厂规模309
 - 4、江苏省生活垃圾处理能力分析309
 - 三、江苏省生活垃圾处理行业投资动向分析309
 - 四、江苏省生活垃圾处理行业行业前景调研分析317
- 第七节 山东省生活垃圾处理行业发展分析317
 - 一、山东省生活垃圾处理行业政策及规划317
 - 二、山东省生活垃圾处理行业现状分析319
 - 1、山东省生活垃圾产生量分析319
 - 2、山东省生活垃圾清运量分析319
 - 3、山东省生活垃圾处理厂规模320
 - 4、山东省生活垃圾处理能力分析320
 - 三、山东省生活垃圾处理行业投资动向分析320
 - 四、山东省生活垃圾处理行业行业前景调研分析321
- 第八节 四川省生活垃圾处理行业发展分析321
 - 一、四川省生活垃圾处理行业政策及规划321
 - 二、四川省生活垃圾处理行业现状分析328
 - 1、四川省生活垃圾产生量分析328
 - 2、四川省生活垃圾清运量分析328
 - 3、四川省生活垃圾处理厂规模329
 - 4、四川省生活垃圾处理能力分析329
 - 三、四川省生活垃圾处理行业投资动向分析330
 - 四、四川省生活垃圾处理行业行业前景调研分析330
- 第九节 河北省生活垃圾处理行业发展分析332
 - 一、河北省生活垃圾处理行业政策及规划332

- 二、河北省生活垃圾处理行业现状分析338
 - 1、河北省生活垃圾产生量分析338
 - 2、河北省生活垃圾清运量分析338
 - 3、河北省生活垃圾处理厂规模338
 - 4、河北省生活垃圾处理能力分析339
- 三、河北省生活垃圾处理行业投资动向分析339
- 四、河北省生活垃圾处理行业发展建议342
- 五、河北省生活垃圾处理行业行业前景调研分析344
- 第十节 河南省生活垃圾处理行业发展分析344
 - 一、河南省生活垃圾处理行业政策及规划344
 - 二、河南省生活垃圾处理行业现状分析351
 - 1、河南省生活垃圾产生量分析351
 - 2、河南省生活垃圾清运量分析351
 - 3、河南省生活垃圾处理厂规模352
 - 4、河南省生活垃圾处理能力分析352
 - 三、河南省生活垃圾处理行业投资动向分析353
 - 四、河南省生活垃圾处理行业行业前景调研分析355

第九章 2017-2022年生活垃圾处理行业竞争形势及策略356

第一节 行业总体市场竞争状况分析356

- 一、生活垃圾处理行业竞争结构分析356
 - 1、现有企业间竞争356
 - 2、潜在进入者分析356
 - 3、替代品威胁分析357
 - 4、供应商议价能力357
 - 5、客户议价能力357
 - 6、竞争结构特点总结358
- 二、生活垃圾处理行业企业间竞争格局分析358
- 三、生活垃圾处理行业集中度分析359
- 四、生活垃圾处理行业SWOT分析359
 - 1、优势359
 - 2、劣势360

3、机会360

4、威胁360

第二节 中国生活垃圾处理行业竞争格局综述361

一、生活垃圾处理行业竞争概况361

二、中国生活垃圾处理行业竞争力分析361

三、中国生活垃圾处理竞争力优势分析361

四、生活垃圾处理行业主要企业竞争力分析362

五、生活垃圾处理市场竞争策略分析362

第十章 2017-2022年生活垃圾处理行业领先企业经营形势分析365

第一节 生活垃圾处理行业运营商经营个案分析365

一、瀚蓝环境股份有限公司365

1、企业发展简况分析365

2、企业主营业务分析366

3、企业主要资质分析369

4、企业经营情况分析370

5、企业投资结构分析371

6、企业经营优劣势分析371

7、企业投资兼并与重组分析373

8、企业最新发展动向分析373

二、深圳市格林美高新技术股份有限公司375

1、企业发展简况分析375

2、企业主营业务分析376

3、企业主要资质分析377

4、企业经营情况分析378

5、企业组织结构分析379

6、企业经营模式分析379

7、企业主要工程业绩分析379

8、企业经营优劣势分析380

9、企业最新发展动向分析384

三、浙江富春江环保热电股份有限公司387

1、企业发展简况分析387

- 2、企业主营业务分析388
 - 3、企业主要资质分析389
 - 4、企业经营情况分析391
 - 5、企业组织结构分析392
 - 6、企业经营模式分析392
 - 7、企业主要工程业绩分析393
 - 8、企业经营优劣势分析393
 - 9、企业最新发展动向分析394
- 四、天津泰达环保有限公司396

- 1、企业发展简况分析396
- 2、企业主营业务分析397
- 3、企业主要资质分析399
- 4、企业经营情况分析399
- 5、企业组织结构分析401
- 6、企业主要工程业绩分析401
- 7、企业经营优劣势分析401
- 8、企业最新发展动向分析402

第二节 生活垃圾处理行业工程承包商经营个案分析403

一、启迪桑德环境资源股份有限公司403

- 1、企业发展简况分析403
- 2、企业主营业务分析404
- 3、企业经营情况分析405
- 4、企业经营模式分析407
- 5、企业经营优劣势分析407
- 6、企业最新发展动向分析409

二、江苏维尔利环保科技股份有限公司412

- 1、企业发展简况分析412
- 2、企业主营业务分析413
- 3、企业主要资质分析414
- 4、企业经营情况分析414
- 5、企业经营模式分析415
- 6、企业经营优劣势分析415

- 7、企业投资兼并与重组分析418
- 8、企业最新发展动向分析419
- 三、中国光大国际有限公司424
 - 1、企业发展简况分析424
 - 2、企业主营业务分析426
 - 3、企业经营情况分析426
 - 4、企业组织结构分析427
 - 5、企业主要工程业绩分析427
 - 6、企业经营优劣势分析429
 - 7、企业最新发展动向分析430
- 第三节 生活垃圾处理行业设备提供商经营情况分析431
 - 一、无锡华光锅炉股份有限公司431
 - 1、企业发展简况分析431
 - 2、企业主营业务分析431
 - 3、企业主要资质及技术分析432
 - 4、企业经营情况分析432
 - 5、企业经营优劣势分析434
 - 6、企业最新发展动向分析435
 - 二、杭州锅炉集团股份有限公司436
 - 1、企业发展简况分析436
 - 2、企业产品结构分析437
 - 3、企业主要技术专利分析438
 - 4、企业经营情况分析438
 - 6、企业销售网络及渠道分析440
 - 7、企业经营优劣势分析440
 - 8、企业最新发展动向分析442
 - 三、华西能源工业股份有限公司443
 - 1、企业发展简况分析443
 - 2、企业产品结构分析444
 - 3、企业经营情况分析444
 - 4、企业销售渠道及网络分析445
 - 5、企业经营优劣势分析446

6、企业最新发展动向分析449

第五部分 趋势预测展望

第十一章 2017-2022年生活垃圾处理行业前景及趋势预测453

第一节 2017-2022年生活垃圾处理市场趋势预测453

- 一、2017-2022年生活垃圾处理市场发展潜力453
- 二、2017-2022年生活垃圾处理市场趋势预测展望454
- 三、2017-2022年生活垃圾处理细分行业趋势预测分析454

1、餐饮垃圾处理行业趋势预测454

2、电子废弃物处理行业趋势预测455

第二节 2017-2022年生活垃圾处理市场发展趋势预测456

- 一、2017-2022年生活垃圾处理行业发展趋势456
- 二、2017-2022年生活垃圾处理市场规模预测459

1、生活垃圾处理行业市场容量预测459

2、生活垃圾处理行业营业收入预测459

三、2017-2022年生活垃圾处理行业应用趋势预测460

第三节 2017-2022年中国生活垃圾处理行业供需预测461

- 一、2017-2022年中国生活垃圾处理行业供给预测461
- 二、2017-2022年中国生活垃圾处理企业规模预测462
- 三、2017-2022年中国生活垃圾处理投资规模预测462
- 四、2017-2022年中国生活垃圾处理行业需求预测462
- 五、2017-2022年中国生活垃圾处理行业供需平衡预测463

第十二章 2017-2022年生活垃圾处理行业投资机会与风险防范464

第一节 生活垃圾处理行业投融资情况464

- 一、行业资金渠道分析464
- 二、固定资产投资分析465
- 三、兼并重组情况分析465
- 四、生活垃圾处理行业投资现状分析465

第二节 2017-2022年生活垃圾处理行业投资机会465

- 一、产业链投资机会465
- 二、细分市场投资机会466

三、重点区域投资机会466

四、生活垃圾处理行业投资机遇466

第三节 2017-2022年生活垃圾处理行业投资前景及防范469

一、政策风险及防范469

二、技术风险及防范469

三、供求风险及防范470

四、宏观经济波动风险及防范470

五、市场竞争风险及防范474

六、其他风险及防范474

第四节 中国生活垃圾处理行业投资建议475

一、生活垃圾处理行业未来发展方向475

二、生活垃圾处理行业主要投资建议477

三、中国生活垃圾处理企业融资分析478

第六部分 投资前景研究

第十三章 2017-2022年生活垃圾处理行业面临的困境及对策479

第一节 2017年生活垃圾处理行业面临的困境479

第二节 生活垃圾处理企业面临的困境及对策480

一、中小生活垃圾处理企业发展困境及策略分析480

1、中小生活垃圾处理企业发展困境480

2、中小生活垃圾处理企业投资策略481

二、国内生活垃圾处理行业的出路分析482

第三节 中国生活垃圾处理行业存在的问题及对策484

一、中国生活垃圾处理行业存在的问题484

二、生活垃圾处理行业发展的建议对策485

三、市场的重点客户战略实施485

1、实施重点客户战略的必要性485

2、合理确立重点客户486

3、实施重点客户战略要重点解决的问题487

4、重点客户管理功能488

第四节 中国生活垃圾处理市场发展面临的挑战与对策490

一、中国生活垃圾处理市场发展面临的挑战490

二、中国生活垃圾处理市场发展对策分析490

第十四章 生活垃圾处理行业投资前景研究493

第一节 生活垃圾处理行业投资前景研究493

一、战略综合规划493

二、技术开发战略493

三、业务组合战略497

四、区域战略规划500

五、产业战略规划509

六、营销品牌战略510

七、竞争战略规划514

第二节 对我国生活垃圾处理品牌的战略思考517

一、生活垃圾处理品牌的重要性517

二、生活垃圾处理实施品牌战略的意义519

三、生活垃圾处理企业品牌的现状分析520

四、我国生活垃圾处理企业的品牌战略521

五、生活垃圾处理品牌战略管理的策略523

第三节 生活垃圾处理经营策略分析527

一、生活垃圾处理市场细分策略527

二、生活垃圾处理市场创新策略528

三、品牌定位与品类规划529

四、生活垃圾处理新产品差异化战略531

第四节 生活垃圾处理行业投资规划建议研究535

一、2017-2022年生活垃圾处理行业投资规划建议535

二、2017-2022年细分行业投资规划建议535

第十五章 研究结论及发展建议536

第一节 生活垃圾处理行业研究结论536

第二节 生活垃圾处理子行业研究结论537

第三节 生活垃圾处理行业发展建议543

一、行业投资方向建议543

二、行业投资方式建议543

图表目录

- 图表：生活垃圾处理流程分析11
- 图表：生活垃圾处理产业链结构11
- 图表：2016年城市生活垃圾主产生量排名前十的城市12
- 图表：2014年-2016年我国生活垃圾无害化处理情况13
- 图表：2016年年末人口数及其构成45
- 图表：2012-2016年城乡新增就业人数46
- 图表：2012-2016年全员劳动生产率46
- 图表：2012-2016年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数47
- 图表：2012-2016年研究与实验发展（R&D）经费支出及其增长速度48
- 图表：2012-2016年全年国内生产总值能耗降低率50
- 图表：2016-2016年清洁能源消费量占能源消费总量的比50
- 图表：2012-2016年中国城镇化趋势52
- 图表：2016年全国各省城镇化水平情况53
- 图表：三种常用的垃圾处理方法的特点比较56
- 图表：2014-2016年间全球生活垃圾处理市场结构60
- 图表：2014-2016年中国生活垃圾处理行业市场规模84
- 图表：2014-2016年中国生活垃圾数量企业数量结构86
- 图表：2014-2016年垃圾处理行业从业人员规模86
- 图表：2014-2016年垃圾处理行业资产规模87
- 图表：2014-2016年垃圾处理行业垃圾清运市场规模88
- 图表：2014-2016年全国生活垃圾处理量89
- 图表：处理设施投资金额估算89
- 图表：“十三五”生活垃圾处理设施建设投资（单位：亿元）90
- 图表：2016年重点企业产能及占有份额90
- 图表：2016年生活垃圾四大类占比91
- 图表：各省市未处理生活垃圾总量及其占比92
- 图表：2014-2016年中国生活垃圾处理率92
- 图表：2016年中国生活垃圾处理技术构成93
- 图表：生活垃圾三种主要处理方式对比107
- 图表：2007-2016年我国在生活垃圾处理行业专利申请趋势108

图表：我国在生活垃圾处理行业区域专利量分布108

图表：生活垃圾处理专利申请人及其申请量109

图表：生活垃圾处理专利发明人及其发明量109

图表：生活垃圾处理专利结构110

图表：2014-2016年垃圾填埋建设情况114

图表：2014-2016年垃圾填埋处理量114

图表：2014-2016年垃圾填埋处理能力115

图表：2014-2016年垃圾填埋建设情况116

……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/G81651GNLA.html>