

2016-2022年中国固体废弃物处理市场现状分析及投资前景研究报告

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

《2016-2022年中国固体废弃物处理市场现状分析及投资前景研究报告》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/huanbao1511/J14380MYLG.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-20

【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《2016-2022年中国固体废弃物处理市场现状分析及投资前景研究报告》共九章。报告介绍了固体废弃物处理行业相关概述、中国固体废弃物处理产业运行环境、分析了中国固体废弃物处理行业的现状、中国固体废弃物处理行业竞争格局、对中国固体废弃物处理行业做了重点企业经营状况分析及中国固体废弃物处理产业发展前景与投资预测。您若想对固体废弃物处理产业有个系统的了解或者想投资固体废弃物处理行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

固体废物处理是通过物理的手段（如粉碎、压缩、干燥、蒸发、焚烧等）或生物化学作用（如氧化、消化分解、吸收等）用以缩小其体积、加速其自然净化的过程。

报告目录：

第一章 固体废弃物处理行业相关概述	11
第一节 固体废弃物处理行业相关概述	11
一、产品概述	11
二、产品分类	11
三、产品用途	12
第二节 固体废弃物处理设备经营模式分析	13
一、生产模式	13
二、采购模式	13
三、销售模式	14
第二章 2015年固体废弃物处理行业发展环境分析	15
第一节 2015年中国经济发展环境分析	15
一、中国gdp增长情况分析	15
二、工业经济发展形势分析	16
三、社会固定资产投资分析	17
四、全社会消费品零售总额	18
五、城乡居民收入增长分析	19
六、居民消费价格变化分析	20

第二节 中国固体废弃物处理行业政策环境分析 21

一、行业监管管理体制 21

二、行业相关政策分析 22

第三节 中国固体废弃物处理行业专利分析 24

一、专利申请受理量分析 24

二、专利申请权理量分析 24

第三章 中国固体废弃物处理行业现状分析 25

第一节 国际固体废弃物处理行业发展现状 25

一、固废管理理念的演进 25

二、发达国家固废管理行业概况 26

第二节 我国固体废弃物处理行业发展现状 27

一、固废管理行业概况 27

二、工业固废分布区域 27

三、行业竞争格局 28

第三节 固体废弃物处理运营资质及建设情况 29

一、工业固体废弃物处理运营资质标准 29

（一）甲级运营资质标准 29

（二）乙级运营资质标准 29

二、固体废物处置工程设计规模标准 30

三、工业废弃物处理厂的建设情况 31

第四章 2013-2015年中国固体废弃物处理市场供需分析 32

第一节 中国固体废弃物处理市场供给状况 32

一、中国固体废弃物处理市场情况分析 32

（一）工业固废处理市场的投资情况 32

（二）工业固体废弃物产生量分析 32

（三）固体废弃物处理设备生产情况 33

二、2016-2022年中国固体废弃物生产量预测 33

第二节 中国固体废弃物处理市场处置量分析 34

一、中国固体废弃物处置量分析 34

二、2016-2022年中国固体废弃物处置量预测 34

第五章 固体废物处理细分市场分析 36

第一节 生活垃圾处理工程市场分析 36

一、垃圾资源处理利用情况分析 36

(一) 垃圾资源排放情况分析 36

(二) 生活垃圾清运处理情况 37

(三) 垃圾资源利用方式分析 38

二、生活垃圾无公害处理情况分析 39

(一) 无公害处理规模 39

(二) 卫生填埋处理规模 39

(三) 垃圾堆肥处理规模 39

(四) 垃圾焚烧处理规模 40

三、生活垃圾处理厂建设情况分析 40

(一) 无公害处理厂数量 40

(二) 卫生填埋处理厂数量 41

(三) 垃圾焚烧处理厂数量 41

四、垃圾处理工程项目投融资模式 42

(一) 建设-经营-移交 (bot) 42

(二) 移交-经营-移交 (tot) 42

(三) abs融资模式 43

(四) ppp投融资模式 43

第二节 危险废弃物处理工程市场分析 44

一、危险废弃物处理市场分析 44

(一) 危险废弃物产生情况分析 44

(二) 危险废弃物处理市场规模 44

二、危险废弃物处理工程市场机会 44

三、医疗废弃物处理工程市场分析 45

(一) 医疗废弃物产生情况 45

(二) 医疗废弃物处理情况 45

四、核废料处理工程市场分析 46

(一) 核废料产生情况分析 46

(二) 核废料处理情况分析 47

(三) 核废料处置库建设情况	48
第三节 餐厨垃圾处理工程市场分析	49
一、餐厨垃圾处理市场发展分析	49
(一) 餐厨垃圾产生量情况	49
(二) 餐厨垃圾处理试点城市	49
二、餐厨垃圾处理设施建设特点	50
三、餐厨垃圾处理成本效益分析	50
(一) 餐厨垃圾处理成本分析	50
(二) 厌氧消化成本效益分析	51
(三) 生物柴油成本效益分析	51
四、餐厨垃圾处理设施投资模式	52
(一) 建设-拥有-经营 (boo)	52
(二) 建设-转让-经营 (bto)	52
(三) 建设-经营-转让 (bot)	52
第四节 固体废弃物处理工程案例分析	53
一、广南县城市生活垃圾处理厂项目	53
二、南宁餐厨废弃物bot项目	53
三、青岛市餐厨垃圾处理厂项目	53
四、烟台市餐厨垃圾处理工程项目	54
五、张家口生活垃圾焚烧发电项目	55
第六章 中国重点行业固体废弃物处理分析	56
第一节 钢铁行业固废处理分析	56
一、钢铁行业固废处理简述	56
二、钢铁行业概况	56
三、钢铁行业产量分析	58
四、固体废物排放量	58
五、固废处理回收量	58
第二节 火力发电行业固废处理分析	59
一、火力发电固废处理简述	59
二、火力发电行业投资分析	60
三、火力发电行业发电分析	60

- 四、火力发电装机容量分析 61
- 五、火力发电固体废物排放量 61
- 第三节 水泥行业固废处理分析 62
 - 一、水泥行业固废处理简述 62
 - 二、水泥行业概况 63
 - 三、水泥产量分析 64
 - 四、水泥行业固废排放量 64
- 第四节 纸制品固废处理分析 65
 - 一、行业发展概况 65
 - 二、行业产量 66
 - 三、固废排放量 66
 - 四、固废处理回收量分析 67
- 第五节 其他行业固体废弃物处理分析 67

第七章 国内固体废弃物处理生产厂商竞争力分析 69

- 第一节 瀚蓝环境股份有限公司 69
 - 一、企业发展基本情况 69
 - 二、企业主要产品分析 69
 - 三、企业经营状况分析 70
 - 四、企业竞争优势分析 71
 - 五、企业发展战略分析 72
- 第二节 桑德环境资源股份有限公司 73
 - 一、企业发展基本情况 73
 - 二、企业主要产品分析 73
 - 三、企业经营状况分析 74
 - 四、企业销售网络分析 76
 - 五、企业竞争优势分析 77
 - 六、企业发展战略分析 78
- 第三节 江苏维尔利环保科技股份有限公司 79
 - 一、企业发展基本情况 79
 - 二、企业主要产品分析 80
 - 三、企业经营状况分析 80

- 四、企业销售网络分析 82
- 五、企业竞争优势分析 82
- 六、企业发展战略分析 83

第四节 深圳市格林美高新技术股份有限公司 85

- 一、企业发展基本情况 85
- 二、企业主要产品分析 85
- 三、企业经营状况分析 85
- 四、企业销售网络分析 87
- 五、企业竞争优势分析 88
- 六、企业发展战略分析 91

第五节 东江环保股份有限公司 91

- 一、企业发展基本情况 91
- 二、企业主要产品分析 92
- 三、企业经营状况分析 92
- 四、企业销售网络分析 94
- 五、企业竞争优势分析 94
- 六、企业发展战略分析 95

第六节 中国光大国际有限公司 96

- 一、企业基本情况介绍 96
- 二、企业经营业务分析 96
- 三、企业经营情况分析 97
- 四、企业发展动态分析 97

第七节 同方环境股份有限公司 98

- 一、企业发展基本情况 98
- 二、企业主营产品分析 99
- 三、企业经营情况分析 99
- 四、企业销售网络分布 100
- 五、企业竞争优势分析 100
- 六、企业发展战略分析 104

第八节 鑫广绿环再生资源股份有限公司 105

- 一、企业发展基本情况 105

二、企业产品产销分析 106

三、企业经营情况分析 107

四、企业销售网络分布 107

五、企业竞争优势分析 107

六、企业发展战略分析 109

第九节 北京中矿环保科技股份有限公司 109

一、企业发展基本情况 109

二、企业主营产品分析 110

三、企业经营情况分析 110

四、企业销售网络分析 111

五、企业竞争优势分析 111

第十节 江苏维瑞环境科技工程有限公司 112

一、企业发展基本情况 112

二、企业主要产品分析 113

三、企业销售网络分析 113

四、企业竞争优势分析 113

第八章 2016-2022年中国固体废弃物处理行业发展趋势与前景分析 114

第一节 2016-2022年中国固体废弃物处理行业投资前景分析 114

一、固体废弃物处理行业发展前景 114

二、固体废弃物处理发展趋势分析 114

三、固体废弃物处理市场前景分析 117

第二节 2016-2022年中国固体废弃物处理行业投资风险分析 118

一、宏观经济风险 118

二、环保标准提高风险 118

三、跨区域经营风险 118

四、市场竞争风险 118

第三节 2016-2022年固体废弃物处理行业投资策略及建议 119

第九章 固体废弃物处理企业投资战略与客户策略分析 121

第一节 固体废弃物处理企业发展战略规划背景意义 121

一、企业转型升级的需要 121

二、企业强做大做的需要	121
三、企业可持续发展需要	121
第二节 固体废弃物处理企业战略规划制定依据	121
一、国家产业政策	122
二、行业发展规律	122
三、企业资源与能力	122
四、可预期的战略定位	122
第三节 固体废弃物处理企业战略规划策略分析	122
一、战略综合规划	122
二、技术开发战略	123
三、区域战略规划	123
四、产业战略规划	124
五、营销品牌战略	124
六、竞争战略规划	125
第四节 固体废弃物处理企业重点客户战略实施	127
一、重点客户战略的必要性分析	127
二、重点客户的鉴别与确定分析	129
三、重点客户的开发与培育分析	130
四、重点客户战略需要解决的问题	134
五、重点客户的市场营销策略分析	140

图表目录：

图表 1 2010-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图	15
图表 2 2013-2015年国内生产总值构成及增长速度统计	16
图表 3 2010-2015年中国工业增加值及增长速度趋势图	16
图表 4 2015年中国规模以上工业增加值月度增长速度	17
图表 5 2010-2015年中国全社会固定资产投资趋势图	18
图表 6 2010-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图	19
图表 7 2010-2015年中国城镇居民人均可支配收入及增长趋势图	20
图表 8 2010-2015年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图	20
图表 9 2015年中国居民消费价格月度变化趋势图	21

图表 10 工业固体废弃物处理的主要政策统计 22

图表 11 中国固体废物处理专利申请受理量统计 24

图表 12 中国固体废物处理专利申请授权量统计 24

图表 13 废物处置策略层级 (waste hierarchy) 原则结构示意图 25

图表 14 中国工业固废主要分布区域示意图 28

图表 15 工业固体废物处理甲级资质运营许可范围 29

图表 16 工业固体废物处理乙级资质运营许可范围 30

图表 17 中国固体废物处置工程设计规模标准 30

图表 18 中国部分废弃物资源化利用处理厂情况汇总表 31

图表 19 2009-2015年工业污染治理固体废物投资完成额情况统计 32

图表 20 2010-2015年中国工业固体废物产生量统计 33

图表 21 2006-2015年中国固体废弃物处理设备产量统计 33

图表 22 2016-2022年中国固体废物生产量变化趋势预测图 34

图表 23 2010-2015年中国工业固体废物处置量统计 34

图表 24 2016-2022年中国固体废物处置量变化趋势预测图 35

图表 25 城市生活垃圾分类统计 36

图表 26 2010-2015年中国生活垃圾清运量统计 37

图表 27 中国各地区生活垃圾清运量统计 37

图表 28 2010-2015年中国无害化垃圾处理量情况 39

图表 29 2010-2015年中国垃圾卫生填埋处理量统计 39

图表 30 2009-2015年中国垃圾堆肥处理量 40

图表 31 2009-2015年中国垃圾焚烧处理量统计 40

图表 32 中国无公害化处理厂数量变化趋势 41

图表 33 2008-2015年中国卫生填埋处理厂数量统计 41

图表 34 2008-2015年中国垃圾焚烧厂数量统计 42

图表 35 2012-2015年中国危险废物产生情况统计 44

图表 36 2012-2015年中国危险废物处理情况统计 44

图表 37 2011-2015年医疗废物处置规模统计 45

图表 38 第四批餐厨废弃物资源化利用和无害化处理试点名单 49

图表 39 不同餐厨垃圾处理方式每吨成本比较 51

图表 40 钢铁行业各流程产生的固体废弃物统计 56

图表 41 2015年中国钢铁行业经济指标统计 57

图表 42 2009-2015年中国主要钢材产量情况表 58

图表 43 钢铁加工企业设施与固体废物排放量统计 58

图表 44 2011-2015年中国钢铁废物回收量统计 59

图表 45 粉煤灰主要综合利用途径分析 59

图表 46 2010-2015年中国电力行业投资额统计 60

图表 47 2010-2015年中国电力行业发电量统计 60

图表 48 2010-2015年中国电力行业装机容量统计 61

图表 49 火电行业固体废物排放量统计 61

图表 50 独立火电厂设施与固体废物排放量统计 62

图表 51 2010-2015年中国粉煤灰排放量变化趋势图 62

图表 52 2014-2015年中国水泥制造行业经济指标统计 63

图表 53 2010-2015年中国水泥产量及增长率统计 64

图表 54 熟料生产水泥企业设施与固体废物排放量统计 65

图表 55 2013-2015年中国纸制品制造行业经济指标统计 65

图表 56 2010-2015年中国纸制品产量统计 66

图表 57 造纸和纸制品企业设施与固体废物排放量统计 67

图表 58 2011-2015年中国废纸回收量统计 67

图表 59 2013-2015年中国其他行业固体废弃物回收利用量统计 67

图表 60 2013-2015年瀚蓝环境股份有限公司主要业务生产量和销售量统计 70

图表 61 2015年瀚蓝环境股份有限公司分产品情况表 70

图表 62 2015年瀚蓝环境股份有限公司业务结构情况 71

图表 63 2012-2015年瀚蓝环境股份有限公司收入及利润统计 71

图表 64 桑德环境资源股份有限公司主要业绩的处理规模情况表 73

图表 65 2015年桑德环境资源股份有限公司分业务情况表 75

图表 66 2015年桑德环境资源股份有限公司业务结构情况 76

图表 67 2012-2015年桑德环境资源股份有限公司收入及利润统计 76

图表 68 2015年桑德环境资源股份有限公司分地区情况表 76

图表 69 2015年江苏维尔利环保科技股份有限公司分产品情况表 81

图表 70 2015年江苏维尔利环保科技股份有限公司业务结构情况 81

图表 71 2012-2015年江苏维尔利环保科技股份有限公司收入及利润统计 82

图表 72 2015年江苏维尔利环保科技股份有限公司分地区情况表 82

图表 73 2015年深圳市格林美高新技术股份有限公司分产品情况表 86

图表 74 2015年深圳市格林美高新技术股份有限公司业务结构情况 87

图表 75 2012-2015年深圳市格林美高新技术股份有限公司收入及利润统计 87

图表 76 2014 年深圳市格林美高新技术股份有限公司分地区情况表 87

图表 77 2014 年深圳市格林美高新技术股份有限公司分地区占比图 88

图表 78 2015年东江环保股份有限公司分产品情况表 93

图表 79 2015年东江环保股份有限公司业务结构情况 93

图表 80 2012-2015年东江环保股份有限公司收入及利润统计 93

图表 81 2015年东江环保股份有限公司分地区情况表 94

图表 82 2011-2015年中国光大国际有限公司收入与利润统计 97

图表 83 2011-2014中国光大国际有限公司资产与负债统计 97

图表 84 同方环境股份有限公司主要经济指标统计 99

图表 85 同方环境股份有限公司主营业务收入构成情况 100

图表 86 同方环境股份有限公司业务结构情况 100

图表 87 鑫广绿环再生资源股份有限公司主要业务的产能及产能利用率 106

图表 88 鑫广绿环再生资源股份有限公司主要产品的产能及产能利用率 106

图表 89 鑫广绿环再生资源股份有限公司主要经济指标统计 107

图表 90 鑫广绿环再生资源股份有限公司产品销售分地区情况表 107

图表 91 鑫广绿环再生资源股份有限公司服务分地区情况表 107

图表 92 中矿环保科技股份有限公司基本情况 110

图表 93 北京中矿环保科技股份有限公司收入及利润情况 110

图表 94 北京中矿环保科技股份有限公司盈利能力指标 110

图表 95 北京中矿环保科技股份有限公司销售网络图 111

图表 96 江苏维瑞环境科技工程有限公司基本情况 112

图表 97 重点客户管理与企业战略规划 127

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huanbao1511/J14380MYLG.html>