2015-2020年中国垃圾焚烧 炉行业分析与投资前景研究调查报告

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

《2015-2020年中国垃圾焚烧炉行业分析与投资前景研究调查报告》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/zhuanyongjixie1501/5012851XNH.html

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-28

【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《2015-2020年中国垃圾焚烧炉行业分析与投资前景研究调查报告》共十二章。报告介绍了垃圾焚烧炉行业相关概述、中国垃圾焚烧炉产业运行环境、分析了中国垃圾焚烧炉行业的现状、中国垃圾焚烧炉行业竞争格局、对中国垃圾焚烧炉行业做了重点企业经营状况分析及中国垃圾焚烧炉产业发展前景与投资预测。您若想对垃圾焚烧炉产业有个系统的了解或者想投资垃圾焚烧炉行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

焚烧炉是常用于医疗及生活废品、动物无害化处理方面的一种无害化处理设备。其原理是利用煤、燃油、燃气等燃料的燃烧,将要处理的物体进行高温的焚毁碳化,以达到消毒的目的。

报告目录:

- 第一章 国内外市场环境分析 17
- 第一节全球市场环境17
- 一、国际市场现状及发展趋势 17
- 二、国际市场需求结构分析 18
- 三、全球主要供应商 19
- 第二节 国内市场环境 21
- 一、中国垃圾焚烧炉产业当前发展现状及趋势 21
- 二、小行业当前发展现状及趋势 22
- 三、社会环境与经济环境23
- 四、国内产业政策解析 23
- 五、国内垃圾焚烧炉制造业发展现状24
- 六、国内市场供需结构分析 24
- 第三节 国内外差距及对策 24
- 一、差距 24
- 二、对策或建议 28
- 第二章 行业经济特性分析 30
- 第一节在国民经济中的地位30
- 一、垃圾焚烧炉制造业对税收的贡献30
- 二、垃圾焚烧炉制造业对GDP的贡献 30
- 第二节生命周期30

- 一、行业生命周期分析30
- 二、行业与经济周期相关性分析32
- 三、行业垃圾焚烧炉制造业与国内生产总值敏感性分析33

第三节 综合运营效益 33

- 一、垃圾焚烧炉制造业总体发展能力与趋势33
- 二、市场规模及增长趋势34
- 三、综合经济效益指数分析34

第四节 进出口贸易对国内市场的冲击 35

- 一、出口交货情况35
- 二、出口额占销售产值的比例,进口额占市场容量的比例 35
- 第三章 进出口贸易分析 37
- 第一节进出口总况37
- 一、近3年进出口规模及增长分析37
- 二、在外贸中的地位37
- 三、进出口额差异及变化37
- 第二节 出口状况 38
- 一、出口规模及增长(金额及数量)38
- 二、主要出口目的地国家及洲别39
- 三、出口源发地省市比较39
- 四、出口企业分析 40
- 第三节 进口状况 40
- 一、进口规模及增长(金额及数量) 40
- 二、主要进口源发地国家及洲别 41
- 三、进口目的地省市比较 42
- 四、进口企业分析 42

第四节 进出口税率与产品价格特征 43

第五节 进出口前景与需求量预测 45

第四章 企业分布与市场结构 47

第一节企业地理位置分布图 47

第二节 中国垃圾焚烧炉制造业亏损面变化趋势 47

第三节 国内市场集中度及变化趋势 48

第四节中国垃圾焚烧炉产品集中状况的国际比较 48

第五章 产品生产状况 49

- 第一节产品产量分析49
- 一、产品产量的趋势变化分析 49
- 二、产品产量份额分析 49
- 三、产品产量差异化分析50
- 第二节 行业整体生产能力分析 51
- 一、工业总产值增长变化趋势 52
- 二、产成品增长变化趋势 52
- 第三节 投入产出分析 53
- 一、资本-产量分析53
- 二、劳动-产量分析53
- 三、资本-劳动替代率分析54
- 第四节产品成本分析54
- 一、产量-成本配比分析54
- 二、产品生产成本变化趋势分析 55
- 第五节产品技术开发方向和动向55
- 第六章 产品销售状况 57
- 第一节 垃圾焚烧炉制造业整体销售能力分析 57
- 一、工业销售产值增长变化趋势 57
- 二、销售收入增长变化趋势 57
- 三、销售成本费用分析59
- 第二节 垃圾焚烧炉制造业市场份额变化分析 59
- 一、不同规模企业市场份额变化分析 59
- 二、不同所有制企业市场份额变化分析60
- 三、市场份额企业基本营运情况 60
- 第三节产品出口交货分析61
- 一、产品出口交货增长变化分析 61
- 二、出口产品地域分布趋势分析 61
- 三、出口产品差异性分析 62
- 第四节销售渠道分析62
- 一、销售渠道模式分析62
- 二、产品最佳销售渠道选择64

第五节产品品牌分析65

- 一、品牌关注度分析65
- 二、品牌价值分析66
- 三、行业内十大品牌66

第七章产业链及主要用户行业分析67

第一节原材料对垃圾焚烧炉制造业的影响67

第二节 用户分布及结构 85

第八章 区域竞争格局与市场份额87

第一节区域竞争力分析87

- 一、垃圾焚烧炉制造业在全国7大区域的优劣势比较87
- 二、区域产量差异化分析87

第二节 区域产量份额与市场份额分析 87

- 一、东北地区87
- 二、华东地区88
- 三、华中地区88
- 四、华北地区89
- 五、华南地区89
- 六、西北地区90
- 七、西南地区90

第九章 优势企业经营与竞争分析 92

第一节中德(中国)环保有限公司92

- 一、经营状况分析 92
- 二、主导产品分析 97
- 三、发展战略分析98
- 四、竞争分析98

第二节 杭州锅炉集团股份有限公司 98

- 一、经营状况分析 98
- 二、主导产品分析 111
- 三、发展战略分析 114
- 四、竞争分析 114

第三节 无锡华光锅炉股份有限公司 115

一、经营状况分析 115

- 二、主导产品分析 126
- 三、发展战略分析 127
- 四、竞争分析 127

第四节 青岛奥林佩亚热能设备有限公司 128

- 一、经营状况分析 128
- 二、主导产品分析 133
- 三、发展战略分析 133
- 四、竞争分析 133

第五节 唐山信德锅炉集团有限公司 134

- 一、经营状况分析 134
- 二、主导产品分析 139
- 三、发展战略分析 140
- 四、竞争分析 140

第十章 垃圾焚烧炉产品投资分析 141

- 第一节 投资价值分析 141
- 一、市场容量 141
- 二、市场增长速度 141
- 三、行业持续成长能力分析 142

第二节 进入壁垒 142

- 一、行业绝对成本壁垒 142
- 二、不同经济规模进入壁垒 143

第三节 投资强度分析 144

- 一、区域投资强度分析 144
- 二、各省市投资强度分析 144
- 三、投资强度与产量配比分析 145

第四节 投资收益分析 145

- 一、净资产收益分析 145
- 二、行业盈利能力分析 146
- 三、行业偿债能力分析 146

第五节 投资风险分析 147

- 一、政策风险 147
- 二、经营风险 147

- 三、财务风险 148
- 第六节产品SWOT分析 148
- 一、机会 148
- 二、优势 148
- 三、威胁 149
- 四、劣势 149
- 第十一章 垃圾焚烧炉行业盈利模式与投资策略分析 150
- 第一节 国外垃圾焚烧炉行业投资现状及经营模式分析 150
- 一、境外垃圾焚烧炉行业成长情况调查 150
- 二、经营模式借鉴 150
- 三、在华投资新趋势动向 150
- 第二节 我国垃圾焚烧炉行业商业模式探讨 151
- 第三节 我国垃圾焚烧炉行业投资国际化发展战略分析 151
- 一、战略优势分析 151
- 二、战略机遇分析 156
- 三、战略规划目标 157
- 四、战略措施分析 157
- 第四节 我国垃圾焚烧炉行业投资策略分析 158
- 第五节 最优投资路径设计 158
- 一、投资对象 158
- 二、投资模式 159
- 三、预期财务状况分析 159
- 四、风险资本退出方式 159
- 第十二章 中国垃圾焚烧炉项目融资问题分析与专家建议 165
- 第一节 中国垃圾焚烧炉项目的融资演变 165
- 第二节 中国垃圾焚烧炉项目特点、融资特点及影响因素分析 165
- 一、垃圾焚烧炉及其项目的主要特点 165
- 二、垃圾焚烧炉项目的融资特点 166
- 三、垃圾焚烧炉项目的融资相关影响因素 166
- 第三节中国垃圾焚烧炉项目的融资对策 167
- 一、从产业链的整体考虑项目的融资 167
- 二、从产业链的三个环节 考虑项目的融资 167

- 三、采用多种形式进行项目融资 168
- 四、本国筹资的重要性 168
- 五、有效吸引私人投资 168
- 六、政府的政策支持 169

第四节 专家建议 169

图表目录:

图表 1 我国垃圾焚烧炉行业所处生命周期示意图 31

图表2行业生命周期、战略及其特征32

图表 3 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业总资产周转率分析 33

图表 4 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业市场容量分析 34

图表 5 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业固定资产周转分析 34

图表 6 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业出口交货值分析 35

图表 7 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业出口额占销售产值分析 36

图表 8 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业进口占市场容量份额分析 36

图表 9 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业进出口量分析 37

图表 10 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业进出口金额分析 37

图表 11 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业出口量分析 38

图表 12 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业出口金额分析 38

图表 13 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业出口目的地分析 39

图表 14 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业出口省市分析 39

图表 15 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业出口企业分布分析 40

图表 16 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业进口量分析 41

图表 17 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业进口金额分析 41

图表 18 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业进口来源国分析 41

图表 19 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业进口省市分析 42

图表 20 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业进口企业分析 42

图表 21 我国垃圾焚烧炉进出口税率分析 43

图表 22 2012年我国垃圾焚烧炉价格分析 43

图表 23 2013-2015年我国垃圾焚烧炉行业进口预测分析 45

图表 24 2013-2015年我国垃圾焚烧炉行业出口预测分析 45

图表 25 2013-2015年我国垃圾焚烧炉行业需求预测分析 46

图表 26 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业企业分布分析 47

图耒	27 2010	-2013年12	日我国拉:	切林松松位行	小小七拐全	额分析 47
ドミコイヤ	// /UIU	-zuio iz	$H + Y + \bot + \bot$	WW WW WT WT 1	1 417 	# GW 71471 4 <i>1</i>

图表 28 我国垃圾焚烧炉企业市场份额分析 48

图表 29 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业产量分析 49

图表 30 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业销售毛利率分析 49

图表 31 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业产量集中度分析 50

图表 32 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业不同所有制工业总产值分析 51

图表 33 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业不同规模工业总产值分析 51

图表 34 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业工业总产值分析 52

图表 35 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业产成品分析 52

图表 36 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业资本-产量分析 53

图表 37 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业劳动-产量分析 53

图表 38 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业资本-劳动替代率分析 54

图表 39 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业产量-成本配比分析 54

图表 40 2013-2015年我国垃圾焚烧炉行业成本费用利润率预测分析 55

图表 41 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业工业销售产值分析 57

图表 42 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业销售收入分析 57

图表 43 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业销售成本分析 59

图表 44 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业不同规模企业份额分析 59

图表 45 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业不同所有制企业份额分析 60

图表 46 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业企业份额分析 60

图表 47 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业出口交货值分析 61

图表 48 2013年我国垃圾焚烧炉行业出口地域趋势 61

图表 49 2013年我国垃圾焚烧炉行业不同产品出口分析 62

图表 50 消费者对垃圾焚烧炉品牌认知度调查 65

图表 51 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业品牌价值分析 66

图表 52 我国垃圾焚烧炉行业企业竞争力 66

图表 53 2012年3月-2014年6月以来钢铁行业城镇投资变化情况 67

图表 54 2012年3月-2014年6月钢铁行业各月投资增速及占全国投资比重变化趋势 68

图表 55 2012年3月-2014年6月钢铁工业增加值变化趋势 69

图表 56 2012年3月-2014年6月主要钢铁产品月产量情况 70

图表 57 2012年3月-2014年6月主要钢铁产品月产量及同比增长趋势 72

图表 58 2012年3月-2014年6月我国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况 72

图表 59 2012年3月-2014年6月我国工业和钢铁工业当月增加值增长趋势比较 73 图表 60 2012年3月-2014年6月全国房屋累计施工面积及新开工面积变化趋势 74 图表 61 2012年3月-2014年6月我国汽车各月产销量同比增长趋势比较 75 图表 62 2012年3月-2014年6月主要耗钢工业行业增加值增长趋势 76 图表 63 2014年6月主要耗钢产品产量环比增长情况 76 图表 64 2012年3月-2014年6月钢材表观消费量及同比增长趋势 77 图表 65 2012年年初以来国内钢材价格指数走势 78 图表 66 2012年10月-2014年6月我国主要品种钢材价格指数走势 79 图表 67 2012年3月-2014年6月钢材出口量及同比增长趋势 81 图表 68 2012年3月-2014年6月钢材各月进口量及环比比较 82 图表 69 2012年3月-2014年6月钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较 82 图表 70 2012年3月-2014年6月钢材、钢坯进口数量同比增长趋势 82 图表 71 2012年3月-2014年6月钢材、钢坯进出口贸易差额趋势 83 图表 72 2014年1-6月我国钢铁行业企业分布结构 85 图表 73 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业不同产品区域市场分额分析 87 图表 74 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业东北地区市场分额分析 87 图表 75 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业华东地区市场分额分析 88 图表 76 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业华中地区市场分额分析 88 图表 77 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业华北地区市场分额分析 89 图表 78 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业华南地区市场分额分析 89 图表 79 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业西北地区市场分额分析 90 图表 80 2014年1-6月我国垃圾焚烧炉行业西南地区市场分额分析 90 图表 81 近4年中德(中国)环保有限公司流动资产周转次数变化情况 92 图表 82 近3年中德(中国)环保有限公司流动资产周转次数变化情况 92 图表 83 近4年中德(中国)环保有限公司总资产周转次数变化情况 92 图表 84 近3年中德(中国)环保有限公司总资产周转次数变化情况 93 图表 85 近4年中德(中国)环保有限公司销售毛利率变化情况 93 图表 86 近3年中德(中国)环保有限公司销售毛利率变化情况 93 图表 87 近4年中德(中国)环保有限公司资产负债率变化情况 94 图表 88 近3年中德(中国)环保有限公司资产负债率变化情况 94 图表 89 近4年中德(中国)环保有限公司产权比率变化情况 95 图表 90 近3年中德(中国)环保有限公司产权比率变化情况 95

图表 91 近4年中德(中国)环保有限公司已获利息倍数变化情况 95

图表 92 近3年中德(中国)环保有限公司已获利息倍数变化情况 96

图表 93 近4年中德(中国)环保有限公司固定资产周转次数情况 96

图表 94 近3年中德(中国)环保有限公司固定资产周转次数情况 96

图表 95 2012年杭锅股份分产品或服务收入分析 100

图表 96 2010-2014年6月杭锅股份资产负债表 101

图表 97 2010-2014年6月杭锅股份利润表 105

图表 98 2010-2014年6月杭锅股份财务指标 107

图表 99 2012年华光股份分行业产品营业收入分析 116

图表 100 2012-2014年6月华光股份资产负债表 116

图表 101 2012-2014年6月华光股份利润表 120

图表 102 2012-2014年6月华光股份财务指标 122

图表 103 近4年青岛奥林佩亚热能设备有限公司固定资产周转次数情况 128

图表 104 近3年青岛奥林佩亚热能设备有限公司固定资产周转次数情况 128

图表 105 近4年青岛奥林佩亚热能设备有限公司流动资产周转次数变化情况 128

图表 106 近3年青岛奥林佩亚热能设备有限公司流动资产周转次数变化情况 129

图表 107 近4年青岛奥林佩亚热能设备有限公司销售毛利率变化情况 129

图表 108 近3年青岛奥林佩亚热能设备有限公司销售毛利率变化情况 130

图表 109 近4年青岛奥林佩亚热能设备有限公司资产负债率变化情况 130

图表 110 近3年青岛奥林佩亚热能设备有限公司资产负债率变化情况 130

图表 111 近4年青岛奥林佩亚热能设备有限公司产权比率变化情况 131

图表 112 近3年青岛奥林佩亚热能设备有限公司产权比率变化情况 131

图表 113 近4年青岛奥林佩亚热能设备有限公司已获利息倍数变化情况 132

图表 114 近3年青岛奥林佩亚热能设备有限公司已获利息倍数变化情况 132

图表 115 近4年青岛奥林佩亚热能设备有限公司总资产周转次数变化情况 132

图表 116 近3年青岛奥林佩亚热能设备有限公司总资产周转次数变化情况 133

图表 117 近4年唐山信德锅炉集团有限公司固定资产周转次数情况 134

图表 118 近3年唐山信德锅炉集团有限公司固定资产周转次数情况 134

图表 119 近4年唐山信德锅炉集团有限公司流动资产周转次数变化情况 134

图表 120 近3年唐山信德锅炉集团有限公司流动资产周转次数变化情况 135

图表 121 近4年唐山信德锅炉集团有限公司销售毛利率变化情况 135

图表 122 近3年唐山信德锅炉集团有限公司销售毛利率变化情况 135

图表 123 近4年唐山信德锅炉集团有限公司资产负债率变化情况 136

图表 124 近3年唐山信德锅炉集团有限公司资产负债率变化情况 136

图表 125 近4年唐山信德锅炉集团有限公司产权比率变化情况 137

图表 126 近3年唐山信德锅炉集团有限公司产权比率变化情况 137

图表 127 近4年唐山信德锅炉集团有限公司已获利息倍数变化情况 138

图表 128 近3年唐山信德锅炉集团有限公司已获利息倍数变化情况 138

图表 129 近4年唐山信德锅炉集团有限公司总资产周转次数变化情况 139

图表 130 近3年唐山信德锅炉集团有限公司总资产周转次数变化情况 139

图表 131 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业市场容量变化分析 141

图表 132 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业投资增速分析 141

图表 133 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业成长能力分析 142

图表 134 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业净资产收益分析 145

图表 135 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业盈利能力 146

图表 136 2010-2013年12月我国垃圾焚烧炉行业偿债能力 146

图表 137 垃圾焚烧炉企业对付竞争者降价的程序 147

图表 138 三元评价模型 154

图表 139 垃圾焚烧炉技术应用注意事项分析 170

图表 140 垃圾焚烧炉项目投资注意事项图 171

图表 141 垃圾焚烧炉行业生产开发注意事项 173

图表 142 垃圾焚烧炉销售注意事项

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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/zhuanyongjixie1501/5012851XNH.html