

固体废弃物处理行业建议报告：前景展望与投资决策2023年

产品名称	固体废弃物处理行业建议报告：前景展望与投资决策2023年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	品牌:鸿晟信合研究院 型号:报告 产地:北京
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

针对固体废弃物处理行业发展趋势·新数据·市场热点·政策规划·竞争情报·市场前景预测·投资策略等做出调研!服务了多家公司和机构，向客户传递信息，更传递价值！
不仅提供专题专项咨询服务，也提供从项目策划、项目定位、可行性研究和商业计划书的一站式服务！

【对接人员】：【周文文】

【修订日期】：【2023年8月】

【提供格式】：【文本+电子版+光盘】

【服务形式】：【提供数据增值更新服务】

【报告价格】：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)】

目录

正文标题：全球固体废弃物处理行业前景展望与投资决策建议报告2023-2031年

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 2023年固体废弃物处理行业发展环境分析 15

第一节 2023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 中国固体废物处理行业现状分析 25

第一节 国际固体废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 固体废物处理运营zizhi及建设情况 29

一、工业固体废物处理运营zizhi标准 29

(一) 甲级运营zizhi标准 29

(二) 乙级运营zizhi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 2021-2023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、2023-2031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、2023-2031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-zhuanrang-经营 (bto) 52

(三) 建设-经营-zhuanrang (bot) 52

第四节 固体废弃物处理工程案例 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 2023-2031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 2023-2031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 2023-2031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 2023-2031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 I

图表 1 2020-2023年中国国内生产总值及增长变化趋势图 15

图表 2 2021-2023年国内生产总值构成及增长速度统计 16

图表 3 2020-2023年中国工业增加值及增长速度趋势图 16

图表 4 2023年中国规模以上工业增加值月度增长速度 17

图表 5 2020-2023年中国全社会固定资产投资趋势图 18

图表 6 2020-2023年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 19

图表 7 2020-2023年中国城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 20

图表 8 2020-2023年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图 20

图表 9 2023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zizhi运营许可范围 29

图表 16 工业固体废物处理乙级zizhi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 2017-2023年工业污染治理固体废物投资完成额情况统计 32

图表 20 2020-2023年中国工业固体废物产生量统计 33

图表 21 2014-2023年中国固体废弃物处理设备产量统计 33

图表 22 2023-2031年中国固体废物生产量变化趋势预测图 34

图表 23 2020-2023年中国工业固体废物处置量统计 34

图表 24 2023-2031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 2020-2023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 2020-2023年中国无害化垃圾处理量情况 39

图表 29 2020-2023年中国垃圾卫生填埋处理量统计 39

图表 30 2017-2023年中国垃圾堆肥处理量 40

图表 31 2017-2023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 2016-2023年中国卫生填埋处理厂数量统计 41

图表 34 2016-2023年中国垃圾焚烧厂数量统计 42

图表 35 2020-2023年中国危险废物产生情况统计 44

图表 36 2020-2023年中国危险废物处理情况统计 44

图表 37 2020-2023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 2023年中国钢铁行业经济zhibiao统计 57
- 图表 42 2017-2023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 2020-2023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 2020-2023年中国电力行业投资额统计 60
- 图表 47 2020-2023年中国电力行业发电量统计 60
- 图表 48 2020-2023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 2020-2023年中国粉煤灰排放量变化趋势图 62
- 图表 52 2021-2023年中国水泥制造行业经济zhibiao统计 63
- 图表 53 2020-2023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 2021-2023年中国纸制品制造行业经济zhibiao统计 65
- 图表 56 2020-2023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 2020-2023年中国废纸回收量统计 67
- 图表 59 2021-2023年中国其他行业固体废弃物回收利用率统计 67
- 图表 60 2021-2023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 2023年瀚蓝环境股份有限公司分产品情况表 70
- 图表 62 2023年瀚蓝环境股份有限公司业务结构情况 71
- 图表 63 2020-2023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 2023年桑德环境资源股份有限公司分业务情况表 75
- 图表 66 2023年桑德环境资源股份有限公司业务结构情况 76

图表 67 2020-2023年桑德环境资源股份有限公司收入及利润统计 76

图表 68 2023年桑德环境资源股份有限公司分地区情况表 76

图表 69 2023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 2023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 2020-2023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 2023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 2023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 2023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 2020-2023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 2023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 2023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 2023年东江环保股份有限公司分产品情况表 93

图表 79 2023年东江环保股份有限公司业务结构情况 93

图表 80 2020-2023年东江环保股份有限公司收入及利润统计 93

图表 81 2023年东江环保股份有限公司分地区情况表 94

图表 82 2020-2023年中国光大国际有限公司收入与利润统计 97

图表 83 2020-2023年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zhibiao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zhibiao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zhibiao 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

图表目录 II

图表 1 固体废弃物的分类 11

图表 2 固废处理产业链模型 13

图表 3 固废处理产业链的价值曲线图 13

图表 4 中国固体废弃物处理行业主要法律 15

图表 5 中国固体废弃物处理行业主要政策 16

图表 6 2013-2023年中国固废治理目标和投资额 22

图表 7 2013-2023年中国人均国内生产总值变化趋势图 23

图表 8 2013-2023年中国国内生产总值及增长速度趋势图 24

图表 9 2013-2023年中国规模以上工业企业经济zhibiao统计 25

图表 10 2013-2023年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 25

图表 11 2023年各月度中国规模以上工业增加值增长趋势图 26

图表 12 2013-2023年中国全社会固定资产投资增长趋势图 27

图表 13 2023年中国城镇固定资产投资规模及增长速度统计 27

图表 14 2023年各月度固定资产投资（不含农户）增长趋势图 28

图表 15 2013-2023年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 29

图表 16 2023年社会消费品零售总额环比增长趋势图 30

图表 17 2013-2023年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 31

图表 18 2013-2023年农村居民纯收入及增长情况统计 32

图表 19 2013-2023年中国进出口总额增长趋势图 32

图表 20 2013-2023年中国环保投资额增长趋势图 33

图表 21 2017-2023年中国环保产业政策变迁图 34

图表 22 “十四五”期间中国环保主要zhibiao 34

图表 23 再生资源行业产业链 36

图表 24 中国废旧电器电子回收处理体系 37

图表 25 中国废弃电器电子产品第一批目录 37

图表 26 各国垃圾处理方式占比比较(%) 38

图表 27 2013-2023年中国城市生活垃圾清运量变化趋势图 46

图表 28 2013-2023年中国城市生活垃圾无害处理能力变化趋势图 47

图表 29 2013-2023年中国城市生活垃圾无害化处理量变化趋势图 47

图表 30 2013-2023年中国城市粪便清运量变化趋势图 47

图表 31 2013-2023年中国城市粪便处理量变化趋势图 48

图表 32 2013-2023年中国城市生活垃圾无公害化处理率变化趋势图 48

图表 33 中国常用的城市垃圾处理技术 50

图表 34 2013-2023年中国城市垃圾填埋厂数、填埋处理能力和处理量统计 52

图表 35 2013-2023年中国城市垃圾填埋厂数变化趋势图 52

图表 36 2013-2023年中国城市垃圾填埋处理能力变化趋势图 52

图表 37 2013-2023年中国城市垃圾填埋处理量变化趋势图 53

图表 38 2013-2023年中国城市垃圾堆肥厂数、堆肥处理能力和处理量统计 53

图表 39 2013-2023年中国城市垃圾堆肥厂数变化趋势图 54

图表 40 2013-2023年中国城市垃圾堆肥处理能力变化趋势图 54

图表 41 2013-2023年中国城市垃圾堆肥处理量变化趋势图 54

图表 42 2013-2023年中国城市垃圾焚烧厂数、焚烧处理能力和处理量统计 55

图表 43 2013-2023年中国城市垃圾焚烧厂数变化趋势图 56

图表 44 2013-2023年中国城市垃圾焚烧处理能力变化趋势图 56

图表 45 2013-2023年中国城市垃圾焚烧处理量变化趋势图 56

- 图表 46 2023年中国各省区城市生活垃圾清运量情况 57
- 图表 47 2023年中国各省区城市生活垃圾处理量情况 59
- 图表 48 2023年中国各省区城市生活垃圾处理率情况 60
- 图表 49 2013-2023年中国工业固体废物产生量统计 62
- 图表 50 2013-2023年中国工业固体废物产生量增长趋势图 62
- 图表 51 2013-2023年中国工业固体废物排放量统计 63
- 图表 52 2013-2023年中国工业固体废物排放量变化趋势图 63
- 图表 53 2013-2023年中国工业固体废物综合利用量统计 63
- 图表 54 2013-2023年中国工业固体废物综合利用量增长趋势图 64
- 图表 55 2013-2023年中国工业固体废物贮存量统计 64
- 图表 56 2013-2023年中国工业固体废物贮存量变化趋势图 64
- 图表 57 2013-2023年中国工业固体废物处置量统计 65
- 图表 58 2013-2023年中国工业固体废物处置量增长趋势图 65
- 图表 59 2013-2023年中国“三废”综合利用产品产值统计 65
- 图表 60 2013-2023年中国“三废”综合利用产品产值增长趋势图 66
- 图表 61 2023年中国各地区工业固体废物产生量统计 66
- 图表 62 2023年中国主要地区工业固体废物产生量占比情况 67
- 图表 63 2023年中国各地区工业固体废物综合利用量统计 68
- 图表 64 2023年中国主要地区工业固体废物综合利用量占比情况 69
- 图表 65 2023年中国各地区工业固体废物贮存量统计 69
- 图表 66 2023年中国主要地区工业固体废物贮存量占比情况 70
- 图表 67 2023年中国各地区工业固体废物处置量统计 71
- 图表 68 2023年中国主要地区工业固体废物处置量占比情况 72
- 图表 69 2023年中国各地区“三废”综合利用产品产值统计 72
- 图表 70 2023年中国主要地区“三废”综合利用产品产值占比情况 73
- 图表 71 2023年中国各行业工业固体废物产生量统计 74

- 图表 72 2023年中国主要行业工业固体废物产生量占比情况 75
- 图表 73 2023年中国各行业工业固体废物综合利用率统计 75
- 图表 74 2023年中国主要行业工业固体废物综合利用率占比情况 77
- 图表 75 2023年中国各行业工业固体废物贮存量统计 77
- 图表 76 2023年中国主要行业工业固体废物贮存量占比情况 78
- 图表 77 2023年中国各行业工业固体废物处置量统计 79
- 图表 78 2023年中国主要行业工业固体废物处置量占比情况 80
- 图表 79 2013-2023年中国工业固体危险废物产生量统计 80
- 图表 80 2013-2023年中国工业固体危险废物产生量增长趋势图 81
- 图表 81 2023年中国各行业工业固体危险废物产生量统计 81
- 图表 82 2023年主要行业危险废物产生量占比情况 82
- 图表 83 2013-2023年中国垃圾发电设备容量情况统计 83
- 图表 84 废弃电器电子回收处理行业相关政策 90
- 图表 85 ROHS指令六类有害物质及限值 91
- 图表 86 我国四种主要家电产品物质构成 92
- 图表 87 我国的废弃电器电子产品处理基金 93
- 图表 88 废弃电器电子产品处理基金规模测算 94
- 图表 89 2013-2023年中国固废处理设备产量变化趋势图 95
- 图表 90 2023年中国各地区固废处理设备产量 95
- 图表 91 2023年中国主要地区固废处理设备产量结构情况 96
- 图表 92 桑德环境资源股份有限公司咸宁基地固废设备年产量 97
- 图表 93 中国部分固废处理设备企业名单 97
- 图表 94 2023年桑德环境资源股份有限公司分行业或产品情况表 99
- 图表 95 2023年桑德环境资源股份有限公司业务结构情况 100
- 图表 96 2023年桑德环境资源股份有限公司分地区情况表 100
- 图表 97 2013-2023年桑德环境资源股份有限公司收入与利润统计 100

- 图表 98 2013-2023年桑德环境资源股份有限公司资产与负债统计 101
- 图表 99 2013-2023年桑德环境资源股份有限公司盈利能力情况 101
- 图表 100 2013-2023年桑德环境资源股份有限公司偿债能力情况 101
- 图表 101 2013-2023年桑德环境资源股份有限公司运营能力情况 102
- 图表 102 2013-2023年桑德环境资源股份有限公司成本费用构成情况统计 102
- 图表 103 2023年桑德环境资源股份有限公司成本费用结构图 102
- 图表 104 2023年南海发展股份有限公司分行业或产品情况表 104
- 图表 105 2023年南海发展股份有限公司业务结构情况 105
- 图表 106 2023年南海发展股份有限公司分地区情况表 105
- 图表 107 2013-2023年南海发展股份有限公司收入与利润统计 105
- 图表 108 2013-2023年南海发展股份有限公司资产与负债统计 105
- 图表 109 2013-2023年南海发展股份有限公司盈利能力情况 106
- 图表 110 2013-2023年南海发展股份有限公司偿债能力情况 106
- 图表 111 2013-2023年南海发展股份有限公司运营能力情况 107
- 图表 112 2013-2023年南海发展股份有限公司成本费用构成情况统计 107
- 图表 113 2023年天津泰达投资控股有限公司分行业情况表 110
- 图表 114 2023年天津泰达投资控股有限公司业务结构情况 110
- 图表 115 2023年天津泰达投资控股有限公司分地区情况表 110
- 图表 116 2013-2023年天津泰达投资控股有限公司收入与利润统计 111
- 图表 117 2013-2023年天津泰达投资控股有限公司资产与负债统计 111
- 图表 118 2013-2023年天津泰达投资控股有限公司盈利能力情况 111
- 图表 119 2013-2023年天津泰达投资控股有限公司偿债能力情况 112
- 图表 120 2013-2023年天津泰达投资控股有限公司运营能力情况 112
- 图表 121 2013-2023年天津泰达投资控股有限公司成本费用构成情况统计 112
- 图表 122 2023年天津泰达投资控股有限公司成本费用结构图 113
- 图表 123 无锡华光锅炉股份有限公司荣誉奖项情况 114

- 图表 124 2023年无锡华光锅炉股份有限公司分产品情况表 114
- 图表 125 2023年无锡华光锅炉股份有限公司业务结构情况 115
- 图表 126 2013-2023年无锡华光锅炉股份有限公司收入与利润统计 115
- 图表 127 2013-2023年无锡华光锅炉股份有限公司资产与负债统计 115
- 图表 128 2013-2023年无锡华光锅炉股份有限公司盈利能力情况 116
- 图表 129 2013-2023年无锡华光锅炉股份有限公司偿债能力情况 116
- 图表 130 2013-2023年无锡华光锅炉股份有限公司运营能力情况 116
- 图表 131 2013-2023年无锡华光锅炉股份有限公司成本费用构成情况统计 117
- 图表 132 2023年无锡华光锅炉股份有限公司成本费用结构图 117
- 图表 133 2013-2023年中国光大国际有限公司资产与负债统计 121
- 图表 134 2013-2023年中国光大国际有限公司资产与负债统计 121
- 图表 135 2013-2023年中国光大国际有限公司盈利能力情况 122
- 图表 136 2013-2023年中国光大国际有限公司偿债能力情况 122
- 图表 137 2013-2023年中国光大国际有限公司运营能力情况 122
- 图表 138 金州环境股份有限公司组织结构图 125
- 图表 139 金州环境股份有限公司固废项目介绍 129
- 图表 140 杭州锦江集团环保能源产业分布图 135
- 图表 141 浙江伟明集团固废处理产业介绍 139
- 图表 142 垃圾发电项目投资回报和成本 147
- 图表 143 节能环保产业覆盖经济活动上下游 148