

2016-2022年中国生物质颗粒燃料市场深度调查与 十三五盈利空间评估报告

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《2016-2022年中国生物质颗粒燃料市场深度调查与十三五盈利空间评估报告》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/xinnengyuan/240389240389.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

生物质燃料多为稻壳、花生壳、玉米芯、油茶壳、棉籽壳以及“三剩物”经过加工产生的块状环保新能源。生物质颗粒燃料行业产业链包括上游的原料和生产设备行业、中间的生物质颗粒燃料的生产、销售以及下游的燃料应用行业。生物质颗粒燃料概念生物质颗粒燃料实质是生物质能的直接燃烧应用，是对生物质能的加工利用。直接燃烧方式可分为炉灶燃烧、锅炉燃烧、垃圾燃烧和固型燃料燃烧四种情况。其中，固形燃烧是新推广的技术，它把生物质固化成型后，再采取传统的燃煤设备燃用。其优点是充分利用生物质能源替代煤炭，可以削减大气CO₂和SO₂排放量。

我国的经济在快速发展，人们对优质燃料需求日益迫切，鉴于常规能源资源的有限性和环境压力的增加，要加速开发新能源和可再生能源，尤其是要加速生物质能现代化利用的步伐，提高其转换效率，降低生产成本，新技术、新工艺有大的突破；成熟的技术要实现大规模、现代化生产，形成比较完善的生产体系和服务体系；增大生物质新能源在能源结构中所占比例。

生物质燃料的推广必须要国家的支持，国家应通过制定能源税、环境保护税等政策来促进生物质能源的发展，使环保意识及可持续发展意识深入人心。生物质成型燃料可用于纺织、印染、造纸、食品、橡胶、塑料、化工、医药等工业产品加工工艺过程所需高温热水。并可供企业、机关、宾馆、学校、餐饮、服务性行业的取暖、洗浴、空调与生活用所需热水。生物质固化成型法与其他方法生产相比较，具有生产工艺、设备简单，易于操作和易于实现产业化生产和大规模使用等特点。如果将农作物秸秆固化成型有效开发利用，替代原煤，对于有效缓解能源紧张，治理有机废弃物污染，保护生态环境，促进人与自然和谐发展都具有重要意义。未来几年我国生物质颗粒燃料行业将保持高速增长，年均增长率超过50%，预计，到2018年生物质颗粒燃料市场规模超过3000亿元。

中国报告网发布的《2016-2022年中国生物质颗粒燃料市场深度调查与十三五盈利空间评估报告》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。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。

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。

【报告大纲】

第一部分 生物质颗粒燃料行业发展分析

第一章 生物质颗粒燃料产品概述 1

第一节 产品定义 1

第二节 产品用途 1

第三节 生物质颗粒燃料市场特点分析 1

一、产品特征 1

二、价格特征 3

第四节 行业发展周期特征分析 4

第二章 生物质颗粒燃料行业环境分析 8

第一节 中国经济发展环境分析 8

一、中国GDP分析 8

二、消费价格指数分析 11

三、城乡居民收入分析 13

四、恩格尔系数分析 15

五、全社会固定资产投资分析 18

六、进出口总额及增长率分析 22

七、2016-2022年中国宏观经济发展预测 23

第二节 国内社会环境分析 25

一、国内社会环境发展现状 25

二、2013年社会环境发展分析 25

第三节 中国生物质颗粒燃料行业政策环境分析 38

一、产业政策分析 38

二、相关产业政策影响分析 55

第四节 中国生物质颗粒燃料行业技术环境分析 58

一、国内外生物质颗粒燃料技术发展比较分析 58

二、中国生物质颗粒燃料技术发展概况 61

三、中国生物质颗粒燃料产品工艺特点或流程 62

四、中国生物质颗粒燃料行业技术发展趋势 63

第二部分 生物质颗粒燃料市场运营分析

第三章 中国生物质颗粒燃料市场分析 65

第一节 生物质颗粒燃料市场现状分析及预测 65

一、2012-2013年中国生物质颗粒燃料市场规模分析 65

二、2016-2022年中国生物质颗粒燃料市场规模预测 66

第二节 生物质颗粒燃料产品产能分析及预测 66

- 一、2012-2013年中国生物质颗粒燃料产能分析 66
- 二、2016-2022年中国生物质颗粒燃料产能预测 67
- 第三节 生物质颗粒燃料产品产量分析及预测 67
 - 一、2012-2013年中国生物质颗粒燃料产量分析 67
 - 二、2016-2022年中国生物质颗粒燃料产量预测 68
- 第四节 生物质颗粒燃料市场需求分析及预测 68
 - 一、2012-2013年中国生物质颗粒燃料市场需求分析 68
 - 二、2016-2022年中国生物质颗粒燃料市场需求预测 69
- 第五节 生物质颗粒燃料进出口数据分析 69
 - 一、2009-2013年中国生物质颗粒燃料进出口数据分析 69
 - 二、2016-2022年国内生物质颗粒燃料产品进出口情况预测 70
- 第四章 生物质颗粒燃料细分行业分析 71
- 第五章 生物质颗粒燃料产业区域发展分析 73
 - 第一节 2013年国内生物质颗粒燃料产品的需求地域分布结构 73
 - 第二节 2012-2013年中国生物质颗粒燃料产品重点区域市场供求情况分析 74
 - 一、华东 74
 - 二、中南 75
 - 三、华北 76
 - 四、西部 77
 - 五、东北 78
- 第六章 生物质颗粒燃料行业财务分析 79
 - 第一节 生物质颗粒燃料行业盈利能力分析 79
 - 一、2009-2013年生物质颗粒燃料行业总资产利润率 79
 - 二、2009-2013年生物质颗粒燃料行业成本费用利润率 80
 - 三、2009-2013年生物质颗粒燃料行业销售毛利率 80
 - 四、2009-2013年生物质颗粒燃料行业销售利润率 81
 - 五、2009-2013年生物质颗粒燃料行业成本费用率 81
 - 六、2016-2022年生物质颗粒燃料行业盈利能力预测 82
 - 第二节 生物质颗粒燃料行业成长性分析 82
 - 一、2009-2013年生物质颗粒燃料行业销售收入增长分析 83
 - 二、2009-2013年生物质颗粒燃料行业利润增长分析 83
 - 三、2009-2013年生物质颗粒燃料行业总资产增长分析 84
 - 四、2016-2022年生物质颗粒燃料行业增长预测 84
 - 第三节 生物质颗粒燃料行业偿债能力分析 85
 - 一、2009-2013年生物质颗粒燃料行业流动比率分析 85

- 二、2009-2013年生物质颗粒燃料行业资产负债率分析 86
- 三、2016-2022年生物质颗粒燃料行业偿债能力预测 86
- 第四节 生物质颗粒燃料行业营运能力分析 87
 - 一、2009-2013年生物质颗粒燃料行业存货周转率分析 87
 - 二、2009-2013年生物质颗粒燃料行业总资产周转率分析 88
 - 三、2016-2022年生物质颗粒燃料行业营运能力预测 88
- 第三部分 生物质颗粒燃料行业竞争分析
- 第七章 生物质颗粒燃料重点企业分析 89
 - 第一节 中粮生化000930 89
 - 一、企业概况 89
 - 二、企业主要经济指标分析 90
 - 三、企业成长性分析 93
 - 四、企业经营能力分析 93
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 94
 - 第二节 迪森股份300335 96
 - 一、企业概况 96
 - 二、企业主要经济指标分析 98
 - 三、企业成长性分析 99
 - 四、企业经营能力分析 99
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 100
 - 第三节 华资实业600191 103
 - 一、企业概况 103
 - 二、企业主要经济指标分析 104
 - 三、企业成长性分析 105
 - 四、企业经营能力分析 105
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 106
 - 第四节 龙力生物002604 109
 - 一、企业概况 109
 - 二、企业主要经济指标分析 112
 - 三、企业成长性分析 114
 - 四、企业经营能力分析 114
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 114
 - 第五节 凯迪电力000939 118
 - 一、企业概况 118
 - 二、企业主要经济指标分析 118

- 三、企业成长性分析 120
- 四、企业经营能力分析 120
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析 120
- 第六节 哈投股份600864 124
 - 一、企业概况 124
 - 二、企业主要经济指标分析 124
 - 三、企业成长性分析 128
 - 四、企业经营能力分析 128
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 129
- 第七节 东湖高新600133 132
 - 一、企业概况 132
 - 二、企业主要经济指标分析 133
 - 三、企业成长性分析 134
 - 四、企业经营能力分析 134
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 135
- 第八节 盛运股份300090 138
 - 一、企业概况 138
 - 二、企业主要经济指标分析 141
 - 三、企业成长性分析 142
 - 四、企业经营能力分析 142
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 143
- 第九节 韶能股份000601 146
 - 一、企业概况 146
 - 二、企业主要经济指标分析 147
 - 三、企业成长性分析 148
 - 四、企业经营能力分析 149
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析 149
- 第八章 生物质颗粒燃料行业相关产业分析 153
 - 第一节 生物质颗粒燃料行业产业链概述 153
 - 一、生物质颗粒燃料行业产业链 153
 - 二、生物质颗粒燃料生产原料 153
 - 三、生物质颗粒燃料加工设备行业 154
 - 四、生物质颗粒燃料应用领域 155
 - 第二节 生物质颗粒燃料上游行业发展状况分析 158
 - 一、上游原材料生产情况分析 158

| | |
|--|-----|
| 二、上游原材料需求情况分析 | 159 |
| 第三节 生物质颗粒燃料下游行业发展情况分析 | 163 |
| 一、生物质颗粒燃料发电 | 163 |
| 二、生物质成型燃料利用 | 164 |
| 第四节 未来几年内中国生物质颗粒燃料行业竞争格局发展趋势分析 | 165 |
| 第三部分 生物质颗粒燃料行业前景展望 | |
| 第九章 2016-2022年生物质颗粒燃料行业前景展望与趋势预测 | 167 |
| 第一节 生物质颗粒燃料行业投资价值分析 | 167 |
| 一、2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业盈利能力分析 | 167 |
| 二、2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业偿债能力分析 | 167 |
| 三、2016-2022年国内生物质颗粒燃料产品投资收益率分析预测 | 167 |
| 四、2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业运营效率分析 | 168 |
| 第二节 2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业投资机会分析 | 168 |
| 一、国内强劲的经济增长对生物质颗粒燃料行业的支撑因素分析 | 168 |
| 二、下游行业的需求对生物质颗粒燃料行业的推动因素分析 | 168 |
| 三、生物质颗粒燃料产品相关产业的发展对生物质颗粒燃料行业的带动因素分析 | 170 |
| 第三节 2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业投资热点及未来投资方向分析 | 171 |
| 一、产品发展趋势 | 171 |
| 二、价格变化趋势 | 171 |
| 三、用户需求结构趋势 | 172 |
| 第四节 2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业未来市场发展前景预测 | 173 |
| 一、市场规模预测分析 | 173 |
| 二、市场结构预测分析 | 173 |
| 三、市场供需情况预测 | 173 |
| 第十章 2016-2022年生物质颗粒燃料行业投资战略研究 | 175 |
| 第一节 2016-2022年中国生物质颗粒燃料行业发展的关键要素 | 175 |
| 一、生产要素 | 175 |
| 二、需求条件 | 175 |
| 三、支援与相关产业 | 176 |
| 四、企业战略、结构与竞争状态 | 187 |
| 五、政府的作用 | 187 |
| 第二节 2016-2022年中国生物质颗粒燃料投资机会分析 | 188 |
| 一、生物质颗粒燃料行业投资前景 | 188 |
| 二、生物质颗粒燃料行业投资热点 | 189 |
| 三、生物质颗粒燃料行业投资区域 | 190 |

四、生物质颗粒燃料行业投资吸引力分析 191

第三节 2016-2022年中国生物质颗粒燃料投资风险分析 192

一、技术风险分析 192

二、原材料风险分析 193

三、政策/体制风险分析 193

四、进入/退出风险分析 194

五、经营管理风险分析 195

第四节 对生物质颗粒燃料项目的投资建议 197

一、目标群体建议（应用领域） 197

二、产品分类与定位建议 198

三、价格定位建议 198

四、技术应用建议 199

五、投资区域建议 199

六、销售渠道建议 199

七、资本并购重组运作模式建议 200

八、企业经营管理建议 208

九、重点客户建设建议 212

图表目录

图表：2009—2013年生物质颗粒燃料平均价格走势分析 3

图表：2014—2018年生物质颗粒燃料平均价格走势预测分析 3

图表：2008-2013年中国GDP及增长率 9

图表：2008-2013年中国人均GDP及增长率 10

图表：2008-2013年中国居民消费价格指数 12

图表：2013年中国居民消费价格水平 13

图表：2010-2013年中国城镇居民人均总收入及增长 14

图表：2010-2013年中国城镇居民人均可支配收入及增长 15

图表：2013年固定资产投资到位资金情况 19

图表：2010-2013年中国固定资产投资及增长 22

图表：2008-2013年中国进出口总额及增长 23

图表：2013年末人口数及其构成 25

图表：2009-2013年城镇新增就业人数 26

图表：2009-2013年国内生产总值与全部就业人员比率 27

图表：2009-2013年农村居民人均纯收入 28

图表：2009-2013年城镇居民人均可支配收入 28

图表：2009-2013年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 29

- 图表：2009-2013年研究与试验发展（R&D）经费支出 30
- 图表：2009-2013年卫生技术人员人数 32
- 图表：2009-2013年中国生物质颗粒燃料市场规模 65
- 图表：2016-2022年中国生物质颗粒燃料市场规模预测 66
- 图表：2009-2013年中国生物质颗粒燃料产能 66
- 图表：2016-2022年中国生物质颗粒燃料产能预测 67
- 图表：2009-2013年中国生物质颗粒燃料产量 67
- 图表：2016-2022年中国生物质颗粒燃料产量预测 68
- 图表：2009-2013年中国生物质颗粒燃料市场需求 68
- 图表：2016-2022年中国生物质颗粒燃料市场需求预测 69
- 图表：2009-2013年中国生物质颗粒燃料进出口数据 69
- 图表：2016-2022年国内生物质颗粒燃料产品未来进出口情况预测 70
- 图表：2013年国内生物质颗粒燃料产品的需求地域分布结构 73
- 图表：生物质颗粒燃料产品华东地区供求总体情况 74
- 图表：生物质颗粒燃料产品华东地区供求分省市情况 74
- 图表：生物质颗粒燃料产品中南地区供求总体情况 75
- 图表：生物质颗粒燃料产品中南地区供求分省市情况 75
- 图表：生物质颗粒燃料产品华北地区供求总体情况 76
- 图表：生物质颗粒燃料产品华北地区供求分省市情况 76
- 图表：生物质颗粒燃料产品西部地区供求总体情况 77
- 图表：生物质颗粒燃料产品西部地区供求分省市情况 77
- 图表：生物质颗粒燃料产品东北地区供求总体情况 78
- 图表：生物质颗粒燃料产品东北地区供求分省市情况 78
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业总资产利润率 79
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业成本费用利润率 80
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业销售毛利率 80
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业销售利润率 81
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业成本费用率 81
- 图表：2016-2022年生物质颗粒燃料行业盈利能力预测 82
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业销售收入增长率 83
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业利润增长率 83
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业总资产增长率 84
- 图表：2016-2022年生物质颗粒燃料行业增长预测 84
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业流动比率 85
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业资产负债率 86

- 图表：2016-2022年生物质颗粒燃料行业偿债能力预测 86
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业存货周转率 87
- 图表：2009-2013年生物质颗粒燃料行业总资产周转率 88
- 图表：2016-2022年生物质颗粒燃料行业营运能力预测 88
- 图表：2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司主营构成分析 91
- 图表：2012年中粮生物化学(安徽)股份有限公司主营构成分析 92
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司利润表 92
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司利润百分比分析 92
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司成长能力指标 93
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司运营能力指标 93
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司现金流量表 94
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司每股指标 94
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司盈利能力指标 94
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司盈利质量指标 95
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司财务风险指标 95
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司资产负债表 95
- 图表：2012-2013年中粮生物化学(安徽)股份有限公司资产百分比分析 96
- 图表：2013年上半年广州迪森热能技术股份有限公司主营构成分析 98
- 图表：2012年广州迪森热能技术股份有限公司主营构成分析 99
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司成长能力指标 99
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司运营能力指标 99
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司每股指标 100
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司盈利能力指标 100
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司盈利质量指标 100
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司财务风险指标 100
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司资产负债表 101
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司利润表 101
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司现金流量表 102
- 图表：2012-2013年广州迪森热能技术股份有限公司资产百分比分析 102
- 图表：2009-2013年广州迪森热能技术股份有限公司利润百分比分析 103
- 图表：2013年包头华资实业股份有限公司主营构成分析 105
- 图表：2012年包头华资实业股份有限公司主营构成分析 105
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司成长能力指标 105
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司运营能力指标 105
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司每股指标 106

- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司盈利能力指标 106
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司盈利质量指标 106
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司财务风险指标 106
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司资产负债表 107
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司利润表 107
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司现金流量表 108
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司资产百分比分析 108
- 图表：2012-2013年包头华资实业股份有限公司利润百分比分析 109
- 图表：2013年上半年山东龙力生物科技股份有限公司主营构成分析 113
- 图表：2012年山东龙力生物科技股份有限公司主营构成分析 113
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司成长能力指标 114
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司运营能力指标 114
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司每股指标 114
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司盈利能力指标 115
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司盈利质量指标 115
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司财务风险指标 115
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司资产负债表 115
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司利润表 116
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司现金流量表 116
- 图表：2012-2013年山东龙力生物科技股份有限公司资产百分比分析 117
- 图表：2008-2013年山东龙力生物科技股份有限公司利润百分比分析 117
- 图表：2013年上半年武汉凯迪电力股份有限公司主营构成分析 119
- 图表：2012年武汉凯迪电力股份有限公司主营构成分析 119
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司成长能力指标 120
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司运营能力指标 120
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司每股指标 120
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司盈利能力指标 121
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司盈利质量指标 121
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司财务风险指标 121
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司资产负债表 121
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司利润表 122
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司现金流量表 122
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司资产百分比分析 123
- 图表：2012-2013年武汉凯迪电力股份有限公司利润百分比分析 123
- 图表：2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司主营构成分析 127

- 图表：2012年哈尔滨哈投投资股份有限公司主营构成分析 128
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司成长能力指标 128
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司运营能力指标 128
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司每股指标 129
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司盈利能力指标 129
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司盈利质量指标 129
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司财务风险指标 129
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司资产负债表 130
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司利润表 130
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司现金流量表 131
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司资产百分比分析 131
- 图表：2012-2013年哈尔滨哈投投资股份有限公司利润百分比分析 132
- 图表：2013年武汉东湖高新集团股份有限公司主营构成分析 133
- 图表：2012年武汉东湖高新集团股份有限公司主营构成分析 134
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司成长能力指标 134
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司运营能力指标 134
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司每股指标 135
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司盈利能力指标 135
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司盈利质量指标 135
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司财务风险指标 135
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司资产负债表 136
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司利润表 136
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司现金流量表 137
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司资产百分比分析 137
- 图表：2012-2013年武汉东湖高新集团股份有限公司利润百分比分析 138
- 图表：2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司主营构成分析 141
- 图表：2012年安徽盛运环保(集团)股份有限公司主营构成分析 142
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司成长能力指标 142
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司运营能力指标 142
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司每股指标 143
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司盈利能力指标 143
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司盈利质量指标 143
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司财务风险指标 143
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司资产负债表 144
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司利润表 144

- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司现金流量表 145
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司资产百分比分析 145
- 图表：2012-2013年安徽盛运环保(集团)股份有限公司利润百分比分析 146
- 图表：2013年广东韶能集团股份有限公司主营构成分析 148
- 图表：2012年广东韶能集团股份有限公司主营构成分析 148
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司成长能力指标 148
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司运营能力指标 149
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司每股指标 149
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司盈利能力指标 149
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司盈利质量指标 149
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司财务风险指标 150
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司资产负债表 150
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司利润表 150
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司现金流量表 151
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司资产百分比分析 151
- 图表：2012-2013年广东韶能集团股份有限公司利润百分比分析 152
- 图表：2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业盈利能力 167
- 图表：2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业偿债能力 167
- 图表：2016-2022年国内生物质颗粒燃料产品投资收益率 167
- 图表：2016-2022年国内生物质颗粒燃料行业运营效率 168
- 图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险（GY zm）。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/240389240389.html>