

2016-2022年中国生物质能源行业市场运营态势及 发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国生物质能源行业市场运营态势及发展前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201609/450271.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

生物质能源技术多样，按应用领域可分为生物质工业燃料、生物质交通运输燃料、生物质发电燃料和居民生活燃料等子行业，其中迪森所处领域为生物质工业燃料细分行业。我国生物质资源丰富，可作为能源利用的生物质资源总量每年约 4.6 亿吨标准煤，目前利用量仅约 2200万吨标准煤，利用率不足 5%，能源利用潜力巨大。

我国生物质能利用技术种类

我国生物质能源利用潜力巨大

智研咨询发布的《2016-2022年中国生物质能源行业市场运营态势及发展前景预测报告》共十三章。首先介绍了生物质能源相关概念及发展环境，接着分析了中国生物质能源规模及消费需求，然后对中国生物质能源市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国生物质能源面临的机遇及发展前景。您若想对中国生物质能源有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一部分 行业概况及发展环境

第一章 2016年世界生物质能源行业发展态势分析 1

第一节 2016年世界生物质能源市场发展状况分析 1

一、世界生物质能源行业特点分析 1

二、世界生物质能源市场需求分析 2

第二节 2016年全球生物质能源市场分析 8

一、2016年全球生物质能源需求分析 8

二、2016年中外生物质能源市场对比 13

第二章 中国生物质能源行业发展概况分析 18

第一节 中国生物质能源行业发展总体概况 18

第二节 中国生物质能源产业发展成就 30

第三节 中国生物质能源行业发展前景简析 52

第三章 金融危机下生物质能源行业宏观经济环境分析 64

第一节 2014-2016年全球经济环境分析 64

- 一、2016年全球经济运行概况 64
- 二、2016-2022年全球经济形势预测 66

第二节 金融危机对全球经济的影响 68

- 一、国际金融危机发展趋势及其国际影响 68
- 二、对各国实体经济的影响 75

第三节 金融危机对中国经济的影响 79

- 一、金融危机对中国实体经济的影响 79
- 二、金融危机影响下的主要行业 83
- 三、中国宏观经济政策变动及趋势 86

我国自改革开放以来，工业化进程加快，经济发展水平得到了极大的提升。2007-2012年，我国工业增加值保持着逐年上升的趋势，但同比增速波动下降。2007年，我国工业增加值同比增速为18.5%，为近五年来的最高值；2014年，工业增加值同比增速下降为8.3%；2015年前三季度，工业增加值同比增速下降为6.2%。2015年全年，全国规模以上工业增加值按可比价格计算比上年增长6.1%。

2007-2015年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

2016年是中国经济持续探底的一年，经过2015-2016年全面培育新的增长源和新的动力机制，中国宏观经济预计将在2017年后期出现稳定的反弹，并逐步步入中高速的稳态增长轨道之中。2016年，预计全年GDP增速为6.7%左右，增速较2015年下降约0.2个百分点。预计2016年我国第一产业增加值增速为3.6%，第二产业为5.3%，第三产业为8.6%。消费、投资和净出口对GDP增长的拉动分别为4.0、2.6和0.1个百分点。

第四节 2014-2016年中国宏观经济环境分析 93

- 一、2014-2016年中国宏观经济运行概况 93
- 二、2016-2022年中国宏观经济趋势预测 96

第二部分 行业发展分析

第四章 2016年生物质能源产业相关行业发展概况 99

第一节 上游行业市场发展分析 99

- 一、发展现状 99
- 二、发展趋势预测 122
- 三、市场现状分析 126

第二节 下游行业市场发展分析 128

- 一、发展现状 128
- 二、发展趋势预测 143

三、市场现状分析 145

第五章 2016年中国生物质能源行业发展概况 148

第一节 2016年中国生物质能源行业发展态势分析 148

第二节 2016年中国生物质能源行业发展特点分析 156

第三节 2016年中国生物质能源行业市场供需分析 159

第四节 2016年中国生物质能源行业价格分析 167

第六章 2016年中国生物质能源行业整体运行状况 176

第一节 2016年生物质能源行业产销分析 176

第二节 2016年生物质能源行业盈利能力分析 177

第三节 2016年生物质能源行业偿债能力分析 179

第四节 2016年生物质能源行业营运能力分析 180

第七章 2016年中国生物质能源产业政策环境分析 182

第一节 国际生物质能源行业相关政策法规 182

第二节 国际生物质能源行业相关政策解读 187

第三节 中国生物质能源行业相关政策法规 192

第四节 中国生物质能源行业相关政策解读 196

第八章 2014-2016年中国生物质能源进出口现状与预测 207

第一节 生物质能源历史进出口总体分析 207

第二节 生物质能源进出口量预测 207

第三节 生物质能源进出口价格预测 207

第三部分 行业竞争分析

第九章 2009-2016年中国生物质能源产业行业重点区域运行分析 209

第一节 2009-2016年华东地区生物质能源产业行业运行情况 209

第二节 2009-2016年华南地区生物质能源产业行业运行情况 211

第三节 2009-2016年华中地区生物质能源产业行业运行情况 213

第四节 2009-2016年华北地区生物质能源产业行业运行情况 214

第五节 2009-2016年西北地区生物质能源产业行业运行情况 218

第六节 2009-2016年西南地区生物质能源产业行业运行情况 224

第七节 2009-2016年东北地区生物质能源产业行业运行情况 230

第十章 2014-2016年中国生物质能源行业市场竞争格局分析 233

第一节 生物质能源行业主要竞争因素分析 233

一、行业内企业竞争 233

二、潜在进入者 233

三、替代产品威胁 234

四、供应商议价能力 238

五、需求客户议价能力 239

第二节 生物质能源企业国际竞争力比较 239

一、生产要素 239

二、市场需求 242

三、关联行业 244

四、企业结构与战略 249

五、政府扶持力度 250

第三节 生物质能源行业竞争格局分析 259

一、生物质能源行业集中度分析 259

二、生物质能源行业竞争程度分析 266

第四节 生物质能源行业竞争策略分析 268

一、金融危机对行业竞争格局的影响 268

二、2016年生物质能源行业竞争策略分析 270

三、2016-2022年生物质能源行业竞争格局展望 281

第十一章 2016年中国生物质能源行业重点企业竞争力分析 283

第一节 武汉凯迪电力股份有限公司 283

一、公司基本情况 283

二、公司主要财务指标分析 283

三、公司投资情况 287

四、公司未来战略分析 288

第二节 国能生物发电有限公司 289

一、公司基本情况 289

二、公司发展态势 290

三、公司投资情况 290

第三节 华电国际电力股份有限公司 292

一、公司基本情况 292

二、公司主要财务指标分析 294

三、公司投资情况 299

第四节 中粮生物化学（安徽）股份有限公司 300

- 一、公司基本情况 300
- 二、公司主要财务指标分析 302
- 三、公司投资情况 306

第五节 淮北中润生物能源技术开发有限公司 306

- 一、公司基本情况 306
- 二、公司发展分析 307

第六节 吉林燃料乙醇有限责任公司 308

- 一、公司基本情况 308
- 二、公司投资情况 309

第七节 北海国发海洋生物产业股份有限公司 310

- 一、公司基本情况 310
- 二、公司主要财务指标分析 311

第八节 河南天冠企业集团有限公司 315

- 一、公司基本情况 315
- 二、公司发展分析 317

第四部分 行业投资分析

第十二章 金融危机下中国生物质能源行业投资分析及建议 319

第一节 投资机遇分析 319

- 一、中国经济的率先复苏对行业的支撑 319
- 二、生物质能源行业企业在危机中的竞争优势 319

第二节 投资风险分析 321

- 一、原材料风险 321
- 二、环境污染风险 321
- 三、技术风险 322

第三节 行业应对策略 323

- 一、把握国家宏观政策契机 323
- 二、战略合作联盟的实施 324
- 三、企业自身应对策略 325

第四节 行业发展建议 326

- 一、发展生物质能源产业的建议 326
- 二、我国生物质能源发展方向和对策 329
- 三、我国生物质能源发展建议 330

第十三章 生物质能源行业发展趋势与投资战略研究 333 (ZY ZM)

第一节 生物质能源市场发展潜力分析 333

- 一、市场空间广阔 333
- 二、竞争格局变化 335
- 三、高科技应用带来新生机 340

第二节 生物质能源行业发展趋势分析 352

- 一、世界可再生能源发展趋势 352
- 二、中国生物质能源发展趋势 356
- 三、生物质的生物转化技术发展趋势 360
- 四、未来生物质能源政策走向 361

第三节 生物质能源行业发展战略研究 362

- 一、技术开发战略 362
- 二、产业战略规划 365
- 三、业务组合战略 367
- 四、营销战略规划 370
- 五、区域战略规划 372
- 六、企业信息化战略规划 381

第四节 对我国生物质能源品牌的战略思考 383

- 一、品牌战略在企业发展中的重要性 383
- 二、生物质能源品牌的特性和作用 384
- 三、生物质能源品牌的价值战略 384
- 四、我国生物质能源品牌竞争趋势 385
- 五、生物质能源企业品牌发展战略 386
- 六、生物质能源行业品牌竞争策略 387

图表目录：

- 图表：我国生物质原料资源现状 19
- 图表：农业生物质能源开发利用技术框架图 33
- 图表：2014-2016年城市无害化处理北京统计 40
- 图表：2014-2016年城市无害化处理天津统计 40
- 图表：2014-2016年城市无害化处理河北统计 41
- 图表：2014-2016年城市无害化处理山西统计 41
- 图表：2014-2016年城市无害化处理内蒙古统计 41
- 图表：2014-2016年城市无害化处理辽宁统计 41
- 图表：2014-2016年城市无害化处理吉林统计 41

- 图表：2014-2016年城市无害化处理黑龙江统计 42
- 图表：2014-2016年城市无害化处理上海统计 42
- 图表：2014-2016年城市无害化处理江苏统计 42
- 图表：2014-2016年城市无害化处理浙江统计 42
- 图表：2014-2016年城市无害化处理安徽统计 42
- 图表：2014-2016年城市无害化处理福建统计 43
- 图表：2014-2016年城市无害化处理江西统计 43
- 图表：2014-2016年城市无害化处理山东统计 43
- 图表：2014-2016年城市无害化处理河南统计 43
- 图表：2014-2016年城市无害化处理湖北统计 43
- 图表：2014-2016年城市无害化处理湖南统计 44
- 图表：2014-2016年城市无害化处理广东统计 44
- 图表：2014-2016年城市无害化处理广西统计 44
- 图表：2014-2016年城市无害化处理海南统计 44
- 图表：2014-2016年城市无害化处理重庆统计 44
- 图表：2014-2016年城市无害化处理四川统计 45
- 图表：2014-2016年城市无害化处理贵州统计 45
- 图表：2014-2016年城市无害化处理云南统计 45
- 图表：2014-2016年城市无害化处理西藏统计 45
- 图表：2014-2016年城市无害化处理陕西统计 45
- 图表：2014-2016年城市无害化处理甘肃统计 46
- 图表：2014-2016年城市无害化处理青海统计 46
- 图表：2014-2016年城市无害化处理宁夏统计 46
- 图表：2014-2016年城市无害化处理新疆统计 46
- 图表：2014-2016年森林面积北京统计 102
- 图表：2014-2016年森林面积天津统计 102
- 图表：2014-2016年森林面积河北统计 102
- 图表：2014-2016年森林面积山西统计 102
- 图表：2014-2016年森林面积内蒙古统计 102
- 图表：2014-2016年森林面积辽宁统计 103
- 图表：2014-2016年森林面积吉林统计 103
- 图表：2014-2016年森林面积黑龙江统计 103
- 图表：2014-2016年森林面积上海统计 103
- 图表：2014-2016年森林面积江苏统计 103
- 图表：2014-2016年森林面积浙江统计 104

- 图表：2014-2016年森林面积安徽统计 104
- 图表：2014-2016年森林面积福建统计 104
- 图表：2014-2016年森林面积江西统计 104
- 图表：2014-2016年森林面积山东统计 104
- 图表：2014-2016年森林面积河南统计 105
- 图表：2014-2016年森林面积湖北统计 105
- 图表：2014-2016年森林面积湖南统计 105
- 图表：2014-2016年森林面积广东统计 105
- 图表：2014-2016年森林面积广西统计 105
- 图表：2014-2016年森林面积海南统计 106
- 图表：2014-2016年森林面积重庆统计 106
- 图表：2014-2016年森林面积四川统计 106
- 图表：2014-2016年森林面积贵州统计 106
- 图表：2014-2016年森林面积云南统计 106
- 图表：2014-2016年森林面积西藏统计 107
- 图表：2014-2016年森林面积陕西统计 107
- 图表：2014-2016年森林面积甘肃统计 107
- 图表：2014-2016年森林面积青海统计 107
- 图表：2014-2016年森林面积宁夏统计 107
- 图表：2014-2016年森林面积新疆统计 108
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量北京统计 110
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量天津统计 110
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量河北统计 110
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量山西统计 111
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量内蒙古统计 111
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量辽宁统计 111
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量吉林统计 111
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量黑龙江统计 111
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量上海统计 112
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量江苏统计 112
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量浙江统计 112
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量安徽统计 112
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量福建统计 112
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量江西统计 113
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量山东统计 113

- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量河南统计 113
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量湖北统计 113
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量湖南统计 113
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量广东统计 114
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量广西统计 114
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量海南统计 114
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量重庆统计 114
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量四川统计 114
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量贵州统计 115
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量云南统计 115
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量西藏统计 115
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量陕西统计 115
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量甘肃统计 115
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量青海统计 116
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量宁夏统计 116
- 图表：2014-2016年城市垃圾清运量新疆统计 116
- 图表：2014-2016年废水排放量北京统计 116
- 图表：2014-2016年废水排放量天津统计 116
- 图表：2014-2016年废水排放量河北统计 117
- 图表：2014-2016年废水排放量山西统计 117
- 图表：2014-2016年废水排放量内蒙古统计 117
- 图表：2014-2016年废水排放量辽宁统计 117
- 图表：2014-2016年废水排放量吉林统计 117
- 图表：2014-2016年废水排放量黑龙江统计 118
- 图表：2014-2016年废水排放量上海统计 118
- 图表：2014-2016年废水排放量江苏统计 118
- 图表：2014-2016年废水排放量浙江统计 118
- 图表：2014-2016年废水排放量安徽统计 118
- 图表：2014-2016年废水排放量福建统计 119
- 图表：2014-2016年废水排放量江西统计 119
- 图表：2014-2016年废水排放量山东统计 119
- 图表：2014-2016年废水排放量河南统计 119
- 图表：2014-2016年废水排放量湖北统计 119
- 图表：2014-2016年废水排放量湖南统计 120
- 图表：2014-2016年废水排放量广东统计 120

- 图表：2014-2016年废水排放量广西统计 120
- 图表：2014-2016年废水排放量海南统计 120
- 图表：2014-2016年废水排放量重庆统计 120
- 图表：2014-2016年废水排放量四川统计 121
- 图表：2014-2016年废水排放量贵州统计 121
- 图表：2014-2016年废水排放量云南统计 121
- 图表：2014-2016年废水排放量西藏统计 121
- 图表：2014-2016年废水排放量陕西统计 121
- 图表：2014-2016年废水排放量甘肃统计 122
- 图表：2014-2016年废水排放量青海统计 122
- 图表：2014-2016年废水排放量宁夏统计 122
- 图表：2014-2016年废水排放量新疆统计 122
- 图表：2016年中国产能万吨以上生物柴油企业数量分布 164
- 图表：中国政府对生物能源的补贴 196
- 图表：某燃料乙醇项目和某石油化工项目基本投资及能耗、水耗情况 278
- 图表：两种方案建设成本对比 278
- 图表：方案2资源综合利用示意 279
- 图表：生物炼制与石油炼制一体化示意 280
- 图表：2016年武汉凯迪电力股份有限公司主营构成 283
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司每股指标 284
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司获利能力 284
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司经营能力 285
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司偿债能力 285
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司资本结构 285
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司发展能力 285
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司现金流量 286
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司主营业务收入 286
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司主营业务利润 286
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司营业利润 286
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司利润总额 287
- 图表：2010-2016年武汉凯迪电力股份有限公司净利润 287
- 图表：2016年华电国际电力股份有限公司主营构成 295
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司每股指标 295
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司获利能力 296
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司经营能力 296

- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司偿债能力 296
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司资本结构 296
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司发展能力 297
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司现金流量 297
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司主营业务收入 297
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司主营业务利润 298
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司营业利润 298
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司利润总额 298
- 图表：2010-2016年华电国际电力股份有限公司净利润 298
- 图表：2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司主营构成 302
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司每股指标 303
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司获利能力 303
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司经营能力 303
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司偿债能力 303
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司资本结构 304
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司发展能力 304
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司现金流量 304
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司主营业务收入 304
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司主营业务利润 305
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司营业利润 305
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司利润总额 305
- 图表：2010-2016年中粮生物化学（安徽）股份有限公司净利润 306
- 图表：2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司主营构成 311
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司每股指标 312
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司获利能力 312
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司经营能力 313
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司偿债能力 313
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司资本结构 313
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司发展能力 313
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司现金流量 313
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司主营业务收入 314
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司主营业务利润 314
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司营业利润 314
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司利润总额 315
- 图表：2010-2016年北海国发海洋生物产业股份有限公司净利润 315

图表：天冠集团正在实施的循环经济示意图 318

图表：各类生物质能利用技术发展现状 359

图表：生物质能利用技术的发展阶段及趋势图 359

图表：区域发展战略咨询流程图 378

图表：区域SWOT战略分析图 380

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201609/450271.html>