

2016-2022年中国生物丁醇行业发展态势与盈利战略分析报告

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年中国生物丁醇行业发展态势与盈利战略分析报告》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/huaxuechangpin/236610236610.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

中国报告网发布的《2016-2022年中国生物丁醇行业发展态势与盈利战略分析报告》首先介绍了生物丁醇行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

第一部分 行业运行现状 19

第一章 中国生物丁醇行业发展概述 19

第一节 生物丁醇行业发展情况 19

一、生物丁醇定义 19

二、生物丁醇生产工艺 19

第二节 生物丁醇优势分析 21

一、发酵方法上的优势 22

二、生物丁醇的性能优势 22

第三节 2011-2015年中国生物丁醇行业经济指标分析 25

一、赢利性 25

二、成长速度 25

三、附加值的提升空间 26

四、进入壁垒 / 退出机制 27

五、风险性 28

六、行业周期 28

七、竞争激烈程度 30

八、当前行业发展所属周期阶段的判断 30

第四节 关联产业分析 32

第二章 全球生物丁醇市场发展分析 34

第一节 全球生物丁醇市场发展情况分析 34

一、2015年全球生物丁醇市场发展分析 34

二、2015年全球生物丁醇技术开发进展 34

三、2015年全球生物丁醇市场发展动态 42

四、2015年全球生物能源产业发展分析 44

第二节 2015年世界主要国家生物丁醇市场分析 47

一、2015年美国生物丁醇市场现状分析 47

二、2015年英国生物丁醇市场现状分析 48

三、2015年韩国生物丁醇市场现状分析 49

四、2015年中国生物丁醇市场现状分析	49
第三章 中国生物丁醇市场运行分析	51
第一节 生物丁醇行业市场发展基本情况	51
一、市场发展现状分析	51
二、市场特点分析	51
三、市场走势分析	51
第二节 行业市场工业总产值分析	53
一、年市场工业总产值分析	53
二、2012-2015年不同规模企业工业总产值分析	53
三、2012-2015年不同所有制企业工业总产值比较	54
四、2012-2015年行业市场工业总产值地区分布	54
第三节 行业市场产品价格分析	55
一、2015年市场产品价格走势	55
二、2015年市场产品价格走势	55
三、2015年年末市场产品价格走势	56
第四章 中国生物丁醇行业的国际比较分析	57
第一节 中国生物丁醇行业的国际比较分析	57
一、中外合作开发生物丁醇项目	57
二、中国生物丁醇行业国际比较分析	58
第二节 中国生物丁醇行业进出口分析	58
一、出口目的地统计	58
二、出口省市统计	59
三、进口省市统计	59
四、进口来源地统计	59
第五章 中国生物丁醇行业经济运行指标分析	61
第一节 2015年中国生物丁醇行业总体规模分析	61
一、企业数量结构分析	61
二、行业生产规模分析	61
第二节 2015年中国生物丁醇行业产销分析	62
一、行业产成品情况总体分析	62
二、行业产品销售收入总体分析	62
第三节 2015年中国生物丁醇行业财务指标总体分析	63
一、行业盈利能力分析与预测	63
二、行业偿债能力分析与预测	63
三、行业营运能力分析与预测	64

四、行业发展能力分析	64
第二部分 市场供需分析	66
第六章 中国生物丁醇生产现状分析	66
第一节 生物丁醇行业生产概述	66
第二节 国内生物丁醇产能概况	67
一、生物丁醇生产能力	67
二、2012-2015年产能分析	68
第三节 生物丁醇产量概况	68
一、2011-2015年产量分析	68
二、2016-2022年产量预测	69
第四节 国际生物丁醇产能概况	69
一、生物丁醇生产能力	69
二、生物丁醇装置建设	71
第七章 中国生物丁醇市场供需分析	74
第一节 2015年生物丁醇市场供需分析	74
一、生物丁醇市场供需分析	74
二、2015年生物丁醇供需分析	74
第二节 2014-2015年市场供需情况及预测	75
一、2014-2015年国内市场供需预测	75
二、2014-2015年国际市场供需预测	75
第八章 区域市场情况深度研究	76
第一节 长三角区域市场情况分析	76
第二节 珠三角区域市场情况分析	77
第三节 环渤海区域市场情况分析	79
第四节 生物丁醇重点地区销售分析	80
1、华东地区	80
2、华北地区	80
3、华中地区	81
4、华南地区	81
5、东北地区	81
6、西北地区	82
7、西南地区	82
第九章 生物丁醇产业链的分析	83
第一节 上游原材料供应状况分析	83
一、主要原材料	83

二、上游资源情况	83
三、2016-2022年主要原材料价格及供应情况	84
第二节 生物丁醇下游消费领域与消费构成	84
一、丙烯酸正丁酯	84
二、醋酸正丁酯	84
三、直接溶剂	85
四、乙二醇醚	87
第三部分 行业竞争分析	89
第十章 生物丁醇市场竞争格局分析	89
第一节 生物丁醇行业竞争现状	89
一、现有企业间竞争	89
二、潜在进入者分析	89
三、替代品威胁分析	92
四、供应商议价能力	94
五、客户议价能力	94
第二节 行业集中度分析	95
一、区域集中度分析	95
二、企业集中度分析	96
三、行业集中度分析	97
第三节 行业国际竞争力比较	98
一、行业生产要素	98
二、行业需求条件	99
三、企业战略、结构与竞争状态	100
第四节 生物丁醇行业竞争格局分析	101
一、行业竞争程度分析	101
二、生物能源行业竞争分析	102
三、全球市场竞争状况分析	105
四、2015年行业竞争策略分析	106
第十一章 生物丁醇行业产业结构分析	108
第一节 产业结构分析	108
一、产业结构现状分析	108
二、生物丁醇商业化动态	109
第二节 府产业指导政策分析	111
一、行业“十二五”发展规划	111
二、行业“十三五”规划分析	112

第三节 产业结构发展预测 117

一、2016-2022年市场结构预测分析 117

二、2016-2022年市场供需情况预测 118

第十二章 前十大领先企业发展分析 119

第一节 吉林省松原来禾化学有限公司 119

一、企业概况 119

二、经营状况 120

(一) 企业偿债能力分析 120

(二) 企业运营能力分析 122

(三) 企业盈利能力分析 125

第二节 江苏联海生物科技有限公司 126

一、企业概况 126

二、经营状况 127

(一) 企业偿债能力分析 127

(二) 企业运营能力分析 129

(三) 企业盈利能力分析 131

第三节 吉林凯赛生物技术有限公司 132

一、企业概况 132

二、经营状况 133

(一) 企业偿债能力分析 133

(二) 企业运营能力分析 135

(三) 企业盈利能力分析 138

第四节 华北制药集团 139

一、企业概况 139

二、经营状况 141

(一) 企业偿债能力分析 141

(二) 企业运营能力分析 143

(三) 企业盈利能力分析 146

第五节 吉安生化有限公司 147

一、企业概况 147

(一) 企业偿债能力分析 148

(二) 企业运营能力分析 150

(三) 企业盈利能力分析 153

二、未来发展 154

第六节 通辽中科天元淀粉化工公司 155

一、企业概况 155

二、经营状况 155

(一) 企业偿债能力分析 155

(二) 企业运营能力分析 157

(三) 企业盈利能力分析 160

第七节 广西金源生物化工实业有限公司 161

一、企业概况 161

二、经营状况 163

(一) 企业偿债能力分析 163

(二) 企业运营能力分析 165

(三) 企业盈利能力分析 168

第八节 吉林中海化工有限公司 169

一、企业概况 169

二、主营产品 169

(一) 企业偿债能力分析 170

(二) 企业运营能力分析 171

(三) 企业盈利能力分析 174

第九节 唐山市冀东溶剂有限公司 175

一、企业概况 175

二、产品产能 175

(一) 企业偿债能力分析 176

(二) 企业运营能力分析 177

(三) 企业盈利能力分析 180

第四部分 投资趋势预测 182

第十三章 2016-2022年生物丁醇行业发展趋势及影响因素 182

第一节 生物丁醇未来发展预测分析 182

一、中国生物丁醇发展方向分析 182

二、2016-2022年中国生物丁醇行业发展规模 182

三、2016-2022年中国生物丁醇技术发展分析 183

第二节 2016-2022年中国生物能源发展趋势预测分析 184

一、未来中国生物能源的发展方向 184

二、中国生物能源发展的整体战略 186

三、2016-2022年生物能源市场趋势预测 189

第三节 中国生物丁醇行业发展战略研究 191

第十四章 2016-2022年生物丁醇行业投资方向与风险分析 193

第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析 193

第二节 生物学发酵方法制备丁醇优势分析 194

第三节 生物丁醇产业投资前景分析 195

第四节 生物丁醇行业发展机遇分析 195

第五节 投资回报率比较高的方向 197

第六节 生物丁醇投资风险分析 197

一、经济波动风险 197

二、市场风险分析 199

三、管理风险分析 200

四、投资风险分析 203

五、行业投资建议 204

图表目录

图表 1 甲醇、乙醇、丁醇、汽油、柴油几项基本物化特性的比较 23

图表 2 正丁醇与甲醇、乙醇、正丙醇的着火和燃烧特性对比 23

图表 3 行业生命周期、战略及其特征 28

图表 4 我国生物丁醇行业所处生命周期示意图 30

图表 5 syntec公司b2a热化学法工艺 38

图表 6 工程化酵母可提高生产正丁醇产量 40

图表 7 2009-2015年我国生物丁醇行业工业总产值及增长对比 53

图表 8 2012-2015年12月中国生物丁醇行业不同规模企业工业总产值对比分析 53

图表 9 2012-2015年12月中国生物丁醇行业不同所有制企业工业总产值对比分析 54

特别说明：中国报告网所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/236610236610.html>