

2015-2020年中国丙烯酸腈行业 业市场分析与投资规划建议研究报告

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年中国丙烯腈行业市场分析与投资规划建议研究报告》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/qtzzh1506/A25043T0GT.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

丙烯腈属于基本有机化工产品，是三大合成材料（合成纤维、塑料、合成橡胶）的基本原料，在有机合成工业和人民经济生活中用途广泛。目前主要用来生产腈纶、丙烯腈-苯乙烯-丁二烯共聚物（ABS树脂）、丁腈橡胶和丙烯酰胺等，这些制品广泛应用于服装及室内用品、家电和汽车业、水处理和采油业等领域。随着我国经济的持续发展，近年来丙烯腈需求的快速增长带动了该行业的快速发展。

2009-2014年中国丙烯腈（29261000）进出口数据统计表

| 年份 | 出口（千克、千美元） | 进口（千克、千美元） |
|-------|-------------------------|-----------------------|
| 2009年 | 0 0 451006526 499,247 | 0 0 445787474 906,326 |
| 2010年 | 0 0 541665125 1,251,462 | 0 0 547581999 982,753 |
| 2011年 | 0 0 555444278 1,041,051 | 0 0 547581999 982,753 |
| 2012年 | 0 0 555444278 1,041,051 | 0 0 547581999 982,753 |
| 2013年 | 0 0 547581999 982,753 | 0 0 547581999 982,753 |
| 2014年 | ** ** * * * | ** ** * * * |

数据来源：中国海关

博思数据发布的《2015-2020年中国丙烯腈行业市场分析与投资规划建议研究报告》对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 2015年国际丙烯腈行业发展动态分析 17

第一节 2015年国际丙烯腈产业供给分析 17

一、全球丙烯腈产能现状 17

二、国际丙烯腈消费结构现状 18

三、国外丙烯腈下游消费领域发展分析 19

第二节 2015年主要国家地区丙烯腈行业市场现状分析 21

一、美国 21

二、西欧 21

| | |
|---------------------------------|----|
| 三、日本 | 22 |
| 四、韩国 | 22 |
| 第三节 2015-2020年世界丙烯腈产业市场发展潜力预测分析 | 23 |
| 第二章 2015年中国丙烯腈产业运行环境分析 | 25 |
| 第一节 2015年中国宏观经济环境分析 | 25 |
| 一、国民经济运行情况GDP(季度更新) | 25 |
| 二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新) | 26 |
| 三、全国居民收入情况(季度更新) | 28 |
| 四、恩格尔系数(年度更新) | 29 |
| 五、工业发展形势(季度更新) | 30 |
| 六、固定资产投资情况(季度更新) | 32 |
| 七、中国汇率调整(人民币升值) | 34 |
| 八、对外贸易&进出口 | 35 |
| 第二节 2015年中国丙烯腈产业政策环境分析 | 38 |
| 一、化学危险物品安全管理条例 | 38 |
| 二、化学危险物品安全管理条例实施细则 | 44 |
| 三、工作场所安全使用化学品规定 | 57 |
| 四、常用危险化学品的分类及标志 | 62 |
| 五、丙烯腈政策解读 | 71 |
| 六、丙烯腈行业标准 | 72 |
| 第三节 2015年中国丙烯腈产业社会环境分析 | 88 |
| 一、人口环境分析 | 88 |
| 二、教育环境分析 | 89 |
| 三、文化环境分析 | 90 |
| 四、生态环境分析 | 91 |
| 五、中国城镇化率 | 92 |
| 六、居民的各种消费观念和习惯 | 92 |
| 第三章 2015年中国丙烯腈行业运行形势分析 | 94 |
| 第一节 2015年中国丙烯腈产业发展综述 | 94 |
| 一、丙烯腈产业特点分析 | 94 |
| 二、金融危机对丙烯腈行业的影响分析 | 95 |
| 三、政策对丙烯腈发展推动作用 | 96 |

| | |
|----------------------------------|-----|
| 第二节2015年中国丙烯腈产业运行动态分析 | 97 |
| 一、丙烯腈项目建设情况 | 97 |
| 二、丙烯腈装置动态 | 97 |
| 三、丙烯腈价格走势分析 | 98 |
| 第三节2015年中国丙烯腈产业发展存在的问题分析 | 98 |
| 第四章2015年中国丙烯腈产业市场运行动态分析 | 100 |
| 第一节 2015年中国丙烯腈产业市场营运态势分析 | 100 |
| 一、丙烯腈产量分析 | 100 |
| 二、丙烯腈需求现状分析 | 100 |
| 三、影响丙烯腈产业供需的因素分析 | 100 |
| 第二节 2015年中国丙烯腈市场发展格局分析 | 101 |
| 一、丙烯腈市场消费结构分析 | 101 |
| 二、丙烯腈技术应用现状分析 | 101 |
| 三、丙烯腈进出口形势分析 | 101 |
| 第三节 中国丙烯腈市场大事记 | 102 |
| 第五章 2010-2015年中国有机化学原料制造行业数据监测分析 | 103 |
| 第一节 2010-2015年中国有机化学原料制造行业规模分析 | 103 |
| 一、企业数量增长分析 | 103 |
| 二、从业人数增长分析 | 104 |
| 三、资产规模增长分析 | 105 |
| 第二节 2015年中国有机化学原料制造行业结构分析 | 106 |
| 一、企业数量结构分析 | 106 |
| (一)、不同类型分析 | 106 |
| (二)、不同所有制分析 | 107 |
| 二、销售收入结构分析 | 108 |
| (一)、不同类型分析 | 108 |
| (二)、不同所有制分析 | 108 |
| 第三节 2010-2015年中国有机化学原料制造行业产值分析 | 109 |
| 一、产成品增长分析 | 109 |
| 二、工业销售产值分析 | 110 |
| 三、出口 交货值分析 | 111 |
| 第四节 2010-2015年中国有机化学原料制造行业成本费用分析 | 112 |

一、销售成本统计 112

二、费用统计 113

第五节 2010-2015年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析 114

一、主要盈利指标分析 114

二、主要盈利能力指标分析 115

第六章 2009-2014年中国丙烯腈（29261000）进出口数据监测分析 117

第一节 2014年中国丙烯腈进口数据分析 117

一、进口数量分析 117

二、进口金额分析 117

第二节 2014年中国丙烯腈出口数据分析 117

一、出口数量分析 117

二、出口金额分析 118

第三节 2014年中国丙烯腈进出口平均单价分析 118

2009-2014年中国丙烯腈（29261000）进出口平均单价分析

| 年份 | 进口平均价格（美元/吨） | 出口平均价格（美元/吨） |
|-------|--------------|--------------|
| 2009年 | 1106.96 | 0 |
| 2010年 | 2033.09 | 0 |
| 2011年 | 2310.40 | 0 |
| 2012年 | 1874.27 | 0 |
| 2013年 | 1794.71 | 0 |
| 2014年 | ** | ** |

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

第四节 2014年中国丙烯腈进出口国家及地区分析 118

一、进口国家及地区分析 118

二、出口国家及地区分析 118

第七章 2015年中国丙烯腈行业市场竞争格局分析 119

第一节 2010-2015年中国丙烯腈行业竞争现状分析 119

一、中国丙烯腈行业国际竞争力比较 119

二、丙烯腈技术竞争分析 120

三、丙烯腈市场价格竞争分析 120

第二节 2015年中国丙烯腈行业集中度分析 121

一、丙烯腈市场集中度分析 121

二、丙烯腈企业集中度分析 121

三、丙烯腈行业重点企业动态分析 121

第三节 2015年中国丙烯腈企业提升竞争力分析 122

第八章 2015年中国丙烯腈行业优势企业关键性财务数据分析 123

第一节 上海赛科石油化工有限公司 123

- 一、企业概况 123
- 二、企业主要经济指标分析 124
- 三、企业盈利能力分析 124
- 四、企业偿债能力分析 125
- 五、企业运营能力分析 127
- 六、企业成长能力分析 129
- 第二节 吉化集团公司 130
 - 一、企业概况 130
 - 二、企业主要经济指标分析 132
 - 三、企业盈利能力分析 132
 - 四、企业偿债能力分析 133
 - 五、企业运营能力分析 135
 - 六、企业成长能力分析 137
- 第三节 寿光市申达化学工业有限公司 138
 - 一、企业概况 138
 - 二、企业主要经济指标分析 139
 - 三、企业盈利能力分析 139
 - 四、企业偿债能力分析 140
 - 五、企业运营能力分析 142
 - 六、企业成长能力分析 144
- 第四节 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司 146
 - 一、企业概况 146
 - 二、企业主要经济指标分析 146
 - 三、企业盈利能力分析 147
 - 四、企业偿债能力分析 148
 - 五、企业运营能力分析 150
 - 六、企业成长能力分析 152
- 第五节 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司 153
 - 一、企业概况 153
 - 二、企业主要经济指标分析 153
 - 三、企业盈利能力分析 154
 - 四、企业偿债能力分析 155

| | |
|-------------------------|-----|
| 五、企业运营能力分析 | 157 |
| 六、企业成长能力分析 | 159 |
| 第九章 2015年国内外丙烯行业发展现状分析 | 161 |
| 第一节 2015年世界丙烯市场发展状况 | 161 |
| 一、世界丙烯发展回顾 | 161 |
| 二、世界丙烯供需的地区状况 | 161 |
| 三、世界丙烯市场格局解读 | 162 |
| 第二节 2015年中国丙烯发展状况 | 163 |
| 一、中国丙烯行业发展概述 | 163 |
| 二、中国丙烯的消费及其衍生物应用状况分析 | 163 |
| 三、发展中国丙烯行业的建议 | 164 |
| 四、中国未来丙烯行业发展分析 | 164 |
| 第三节 2015年中国增产丙烯的技术进展分析 | 165 |
| 一、蒸汽裂解增产丙烯技术概述 | 165 |
| 二、增产丙烯的催化裂化改进技术分析 | 166 |
| 三、易位转化技术 | 167 |
| 四、烯烃转化工艺 | 168 |
| 五、甲醇制丙烯工艺 | 168 |
| 六、丙烷脱氢技术 | 169 |
| 第十章 2015年中国腈纶纤维产业运行形势分析 | 170 |
| 第一节 2015年中国腈纶纤维产业发展概况 | 170 |
| 一、中国腈纶行业发展特征分析 | 170 |
| 二、腈纶纤维市场格局分析 | 170 |
| 三、我国腈纶行业发展影响因素分析 | 171 |
| 第二节 2015年中国腈纶行业发展存在的问题 | 171 |
| 一、腈纶行业发展的瓶颈 | 171 |
| 二、中国腈纶行业存在的主要问题 | 172 |
| 三、国内腈纶工业发展的三大欠缺 | 172 |
| 第三节 2015年中国腈纶行业的发展对策 | 173 |
| 一、腈纶行业发展的重大战略 | 173 |
| 二、腈纶纤维产业的发展对策 | 174 |
| 三、腈纶行业的发展建议 | 175 |

| | |
|--------------------------------|-----|
| 四、腈纶纤维发展的有效措施 | 176 |
| 第十一章 2015年中国ABS树脂行业运行态势分析 | 177 |
| 第一节 2015年中国ABS树脂行业发展现状分析 | 177 |
| 一、市场消费结构转移 | 177 |
| 二、汽车工业带动ABS树脂最大应用发展 | 177 |
| 三、ABS树脂供需矛盾仍然存在 | 178 |
| 第二节 2015年中国ABS树脂行业市场动态分析 | 181 |
| 一、ABS树脂市场价格走势分析 | 181 |
| 二、ABS树脂项目建设情况分析 | 182 |
| 三、ABS树脂进出口形势分析 | 182 |
| 第三节 2015年中国ABS树脂行业瓶颈分析 | 182 |
| 一、原料瓶颈 | 182 |
| 二、环保制约 | 183 |
| 三、技术差距 | 183 |
| 四、标准接轨 | 183 |
| 第十二章 2015-2020年中国丙烯腈市场潜力预测分析 | 184 |
| 第一节 2015-2020年中国丙烯腈行业趋势预测分析 | 184 |
| 一、上游原料发展趋势分析 | 184 |
| 二、下游消费需求影响因素 | 184 |
| 三、丙烯腈市场价格走势分析 | 185 |
| 第二节 2015-2020年中国丙烯腈行业市场供需预测分析 | 185 |
| 一、中国丙烯腈供给预测 | 185 |
| 二、中国丙烯腈需求预测 | 186 |
| 三、丙烯腈进出口形势预测分析 | 186 |
| 第三节 2015-2020年中国丙烯腈行业市场盈利预测分析 | 187 |
| 第十三章 2015-2020年中国丙烯腈行业投资契机研究分析 | 188 |
| 第一节 2015-2020年中国丙烯腈行业投资环境分析 | 188 |
| 第二节 2015-2020年中国丙烯腈行业投资机会分析 | 189 |
| 一、丙烯腈行业投资吸引力分析 | 189 |
| 二、丙烯腈区域投资优势分析 | 189 |
| 第三节 2015-2020年中国丙烯腈行业投资前景预警 | 190 |
| 一、政策风险 | 190 |

二、技术风险 191

三、市场风险 191

四、环保风险 193

第四节 专家建议 199

图表目录：

图表 1 2014年世界丙烯腈消费结构 18

图表 2 丙烯腈下游产品发展条件比较 20

图表 3 2012 ~ 2020年世界丙烯腈供需预测 23

图表 4 2020年世界丙烯腈消费结构预测 24

图表 5 2002年 季度—2014年 季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 25

图表 6 2002年12月—2014年12月居民消费价格指数（上年同月=100） 26

图表 7 2002年12月—2014年12月工业增加值月度同比增长率（%） 30

图表 8 2002年1-12月—2014年1-12月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 32

图表 9 2002年12月—2014年12月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 35

图表 10 毒性作用试验数据 76

图表 11 丙烯腈产业链 94

图表 12 2010-2015年我国有机化学原料制造行业规模企业个数及增长情况 103

图表 13 2010-2015年我国有机化学原料制造行业规模企业个数及增长对比 103

图表 14 2010-2015年我国有机化学原料制造行业从业人员及增长情况 104

图表 15 2010-2015年我国有机化学原料制造行业从业人员及增长对比 104

图表 16 2010-2015年我国有机化学原料制造行业资产合计及增长情况 105

图表 17 2010-2015年我国有机化学原料制造行业资产合计及增长对比 105

图表 18 2014年1-12月我国有机化学原料制造行业不同规模企业数量对比 106

图表 19 2014年1-12月我国有机化学原料制造行业不同所有制企业数量对比 107

图表 20 2014年1-12月我国有机化学原料制造行业不同规模企业销售收入对比 108

图表 21 2014年1-12月我国有机化学原料制造行业不同所有制企业销售收入对比 108

图表 22 2010-2015年我国有机化学原料制造行业产成品及增长情况 109

图表 23 2010-2015年我国有机化学原料制造行业产成品及增长对比 110

图表 24 2010-2015年我国有机化学原料制造行业工业销售产值及增长情况 110

图表 25 2010-2015年我国有机化学原料制造行业工业销售产值及增长对比 111

图表 26 2010-2015年我国有机化学原料制造行业出口 交货值及增长情况 111

| | | |
|-------|-----------------------------------|-----|
| 图表 27 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业出口 交货值及增长对比 | 111 |
| 图表 28 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业主营业务成本及增长情况 | 112 |
| 图表 29 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业主营业务成本及增长对比 | 113 |
| 图表 30 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业营业费用及增长情况 | 113 |
| 图表 31 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业营业费用及增长对比 | 114 |
| 图表 32 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业销售收入及增长情况 | 114 |
| 图表 33 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业销售收入及增长对比 | 115 |
| 图表 34 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业利润总额及增长情况 | 115 |
| 图表 35 | 2010-2015年我国有机化学原料制造行业利润总额及增长对比 | 116 |
| 图表 36 | 上海赛科石油化工有限公司销售毛利率变化情况 | 124 |
| 图表 37 | 上海赛科石油化工有限公司资产负债率变化情况 | 126 |
| 图表 38 | 上海赛科石油化工有限公司产权比率变化情况 | 127 |
| 图表 39 | 上海赛科石油化工有限公司固定资产周转次数情况 | 128 |
| 图表 40 | 上海赛科石油化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 128 |
| 图表 41 | 上海赛科石油化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 129 |
| 图表 42 | 吉化集团公司销售毛利率变化情况 | 133 |
| 图表 43 | 吉化集团公司资产负债率变化情况 | 134 |
| 图表 44 | 吉化集团公司产权比率变化情况 | 135 |
| 图表 45 | 吉化集团公司固定资产周转次数情况 | 136 |
| 图表 46 | 吉化集团公司流动资产周转次数变化情况 | 137 |
| 图表 47 | 吉化集团公司总资产周转次数变化情况 | 138 |
| 图表 48 | 寿光市申达化学工业有限公司销售毛利率变化情况 | 140 |
| 图表 49 | 寿光市申达化学工业有限公司资产负债率变化情况 | 141 |
| 图表 50 | 寿光市申达化学工业有限公司产权比率变化情况 | 142 |
| 图表 51 | 寿光市申达化学工业有限公司固定资产周转次数情况 | 143 |
| 图表 52 | 寿光市申达化学工业有限公司流动资产周转次数变化情况 | 144 |
| 图表 53 | 寿光市申达化学工业有限公司总资产周转次数变化情况 | 145 |
| 图表 54 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司销售毛利率变化情况 | 147 |
| 图表 55 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司资产负债率变化情况 | 148 |
| 图表 56 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司产权比率变化情况 | 149 |
| 图表 57 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司固定资产周转次数情况 | 150 |
| 图表 58 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司流动资产周转次数变化情况 | 151 |

| | | |
|-------|---------------------------------|-----|
| 图表 59 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司总资产周转次数变化情况 | 152 |
| 图表 60 | 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司销售毛利率变化情况 | 154 |
| 图表 61 | 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司资产负债率变化情况 | 155 |
| 图表 62 | 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司产权比率变化情况 | 156 |
| 图表 63 | 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司固定资产周转次数情况 | 157 |
| 图表 64 | 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司流动资产周转次数变化情况 | 158 |
| 图表 65 | 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司总资产周转次数变化情况 | 159 |
| 图表 66 | 2015-2020年中国丙烯腈供需预测 | 186 |

表格目录

| | | |
|-------|----------------------------------|-----|
| 表格 1 | 上海赛科石油化工有限公司销售毛利率变化情况 | 124 |
| 表格 2 | 上海赛科石油化工有限公司资产负债率变化情况 | 125 |
| 表格 3 | 上海赛科石油化工有限公司产权比率变化情况 | 126 |
| 表格 4 | 上海赛科石油化工有限公司固定资产周转次数情况 | 127 |
| 表格 5 | 上海赛科石油化工有限公司流动资产周转次数变化情况 | 128 |
| 表格 6 | 上海赛科石油化工有限公司总资产周转次数变化情况 | 129 |
| 表格 7 | 吉化集团公司销售毛利率变化情况 | 132 |
| 表格 8 | 吉化集团公司资产负债率变化情况 | 133 |
| 表格 9 | 吉化集团公司产权比率变化情况 | 134 |
| 表格 10 | 吉化集团公司固定资产周转次数情况 | 135 |
| 表格 11 | 吉化集团公司流动资产周转次数变化情况 | 136 |
| 表格 12 | 吉化集团公司总资产周转次数变化情况 | 137 |
| 表格 13 | 寿光市申达化学工业有限公司销售毛利率变化情况 | 139 |
| 表格 14 | 寿光市申达化学工业有限公司资产负债率变化情况 | 140 |
| 表格 15 | 寿光市申达化学工业有限公司产权比率变化情况 | 141 |
| 表格 16 | 寿光市申达化学工业有限公司固定资产周转次数情况 | 142 |
| 表格 17 | 寿光市申达化学工业有限公司流动资产周转次数变化情况 | 143 |
| 表格 18 | 寿光市申达化学工业有限公司总资产周转次数变化情况 | 144 |
| 表格 19 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司销售毛利率变化情况 | 147 |
| 表格 20 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司资产负债率变化情况 | 148 |
| 表格 21 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司产权比率变化情况 | 149 |
| 表格 22 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司固定资产周转次数情况 | 150 |
| 表格 23 | 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司流动资产周转次数变化情况 | 151 |

表格 24 中国石油天然气股份有限公司大庆炼化分公司总资产周转次数变化情况 152

表格 25 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司销售毛利率变化情况 154

表格 26 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司资产负债率变化情况 155

表格 27 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司产权比率变化情况 156

表格 28 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司固定资产周转次数情况 157

表格 29 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司流动资产周转次数变化情况 158

表格 30 中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司总资产周转次数变化情况 159

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/A25043TOGT.html>