

# 2016-2022年中国环氧乙烷 深加工行业市场分析及投资机遇预测报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2016-2022年中国环氧乙烷深加工行业市场分析及投资机遇预测报告》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/qtzzh1512/493271R7Y7.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-11-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

## 报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国环氧乙烷深加工行业市场分析及投资机遇预测报告》介绍了环氧乙烷环氧乙烷行业相关概述、中国环氧乙烷环氧乙烷产业运行环境、分析了中国环氧乙烷环氧乙烷行业的现状、中国环氧乙烷环氧乙烷行业竞争格局、对中国环氧乙烷环氧乙烷行业做了重点企业经营状况分析及中国环氧乙烷环氧乙烷产业发展前景与投资预测。您若想对环氧乙烷环氧乙烷产业有个系统的了解或者想投资环氧乙烷环氧乙烷行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 报告目录：

### 第一章 环氧乙烷概述 13

#### 1.1定义 13

#### 1.2生产技术 13

#### 1.3产业链 14

### 第二章 中国环氧乙烷行业发展概述 16

#### 2.1 全球市场概况 16

##### 2.1.1 供给分析 16

##### 2.1.2 需求分析 16

#### 2.2 中国市场供需 17

##### 2.2.1 供给分析 17

##### 2.2.2 需求分析 17

#### 2.3 进出口 18

#### 2.4 中国企业竞争格局 22

#### 2.5 价格分析 25

#### 2.6 发展及预测 26

##### 2.6.1 发展趋势 26

##### 2.6.2 供需预测 27

### 第三章 环氧乙烷上游产业分析 28

#### 3.1 乙烯 28

##### 3.1.1 供给 28

- 3.1.2 需求 32
- 3.1.3 进出口 32
- 3.2 乙醇 36
  - 3.2.1 供给 36
  - 3.2.2 需求 36
  - 3.2.3 进出口 37
  - 3.2.4 价格分析 38

#### 第四章 环氧乙烷下游深加工分析 41

- 4.1 乙二醇 41
  - 4.1.1 供给分析 41
  - 4.1.2 需求分析 41
  - 4.1.3 进出口 41
  - 4.1.4 竞争格局 43
  - 4.1.5 价格分析 44
  - 4.1.6 EO需求及预测 45
- 4.2 非离子表面活性剂 46
  - 4.2.1 供给分析 46
  - 4.2.2 需求分析 46
  - 4.2.3 进出口 47
  - 4.2.4 EO需求及预测 47
- 4.3 高性能混凝土减水剂及聚醚单体 48
  - 4.3.1 供给分析 48
  - 4.3.2 需求分析 48
  - 4.3.3 价格分析 49
  - 4.3.4 竞争格局 49
  - 4.3.5 趋势预测 51
  - 4.3.6 EO需求及预测 55
- 4.4 多晶硅切割液 55
  - 4.4.1 发展概况 55
  - 4.4.2 供需分析 56
  - 4.4.3 竞争格局 58

4.4.4 EO需求及预测 59

4.5乙醇胺 60

4.5.1 供给分析 60

4.3.2 需求分析 60

4.5.4 EO需求及预测 61

4.6 牛磺酸 62

4.6.1 供需分析 62

4.6.2 EO需求及预测 63

## 第五章 环氧乙烷生产企业分析 64

5.1镇海炼化 64

5.1.1 公司简介 64

5.1.2 经营情况 65

5.1.3 乙烯配套环氧乙烷项目 67

5.1.4趋势预测 67

5.2 上海石化 69

5.2.1 公司简介 69

5.2.2 经营情况 72

5.2.3 营收构成 76

5.2.4 毛利率 77

5.2.5 客户和供应商 78

5.2.6 研发与投资 79

5.2.7环氧乙烷业务 79

5.2.8预测与展望 81

5.3扬子石化 81

5.3.1 公司简介 81

5.3.2 环氧乙烷业务 82

5.4 中海壳牌 83

5.4.1 公司简介 83

5.5吉林石化 84

5.5.1 公司简介 84

5.5.2 环氧乙烷业务 85

- 5.6 扬子巴斯夫 86
  - 5.6.1 公司简介 86
  - 5.6.2 经营情况 86
  - 5.6.3 环氧乙烷业务 87
- 5.7 北化集团 87
  - 5.7.1 公司简介 87
  - 5.7.2 环氧乙烷业务 88
- 5.8 三江化工 88
  - 5.8.1 公司简介 88
  - 5.8.2 经营情况 89
  - 5.8.3 营收构成 90
  - 5.8.4 毛利率 90
  - 5.8.5 环氧乙烷业务 91
  - 5.8.7 预测与展望 92

## 第六章 环氧乙烷深加工企业分析 93

- 6.1 华兴集团 93
  - 6.1.1 公司简介 93
  - 6.1.2 经营情况 94
  - 6.1.3 趋势预测 96
- 6.2 沙索中国 97
  - 6.2.1 公司简介 97
  - 6.2.2 经营情况 97
  - 6.2.3 趋势预测 100
- 6.3 奥克股份 100
  - 6.3.1 公司简介 100
  - 6.3.2 经营情况 101
  - 6.3.3 营收构成 101
  - 6.3.4 毛利率 101
  - 6.3.5 研发 102
  - 6.3.6 客户 102
  - 6.3.7 环氧乙烷衍生物业务 103

6.3.8	预测与展望	107
6.4	科隆化工	108
6.4.1	公司简介	108
6.4.2	经营情况	108
6.4.3	营收构成	109
6.4.4	毛利率	109
6.4.5	研发与投资	109
6.4.6	环氧乙烷衍生物业务	110
6.4.7	趋势预测	110
6.5	江苏苏博特	110
6.5.1	公司简介	110
6.5.2	研发	111
6.5.3	减水剂业务	112
6.6	建研集团	114
6.6.1	公司简介	114
6.6.2	经营情况	115
6.6.3	营收构成	120
6.6.4	毛利率	121
6.6.5	研发	122
6.6.6	减水剂业务	123
6.6.7	预测与展望	124
6.7	永安药业	125
6.7.1	公司简介	125
6.7.2	经营情况	126
6.7.3	营收构成	131
6.7.4	毛利率	132
6.7.5	研发	133
6.7.6	客户和供应商	133
6.7.7	牛磺酸业务	134
6.7.8	预测与展望	134

图表目录:

图表 1 环氧乙烷产业链	15
图表 2 2011-2015年全球环氧乙烷产能分析	16
图表 3 2011-2015年全球环氧乙烷需求分析	16
图表 4 2011-2015年我国环氧乙烷产能分析	17
图表 5 2011-2015年国内环氧乙烷产能对比图	17
图表 6 2011-2015年我国环氧乙烷产量及消费量分析	17
图表 7 2015年环氧乙烷进出口总量分析	18
图表 8 2015年中国环氧乙烷分月进出口分析	18
图表 9 2015年环氧乙烷进出口量趋势图	19
图表 10 2015年环氧乙烷进出口金额趋势图	19
图表 11 2015年环氧乙烷进出口总量分析	20
图表 12 2015年中国环氧乙烷分月进出口分析	20
图表 13 2015年环氧乙烷进出口量趋势图	21
图表 14 2015年环氧乙烷进出口金额趋势图	21
图表 15 2012-2015年中国环氧乙烷进口来源地分布	22
图表 16 2012-2015年中国环氧乙烷进口来源海关分布	22
图表 17 国内环氧乙烷产量竞争格局	23
图表 18 国内商品环氧乙烷产量竞争格局	23
图表 19 2011-2015年国内环氧乙烷新增产能	24
图表 20 2011-2015年我国环氧乙烷价格分析	25
图表 21 2016-2022年我国环氧乙烷供需预测	27
图表 22 2015年我国乙烯行业产量月度增长统计分析	29
图表 23 2004-2015年我国乙烯行业产量增长走势图	29
图表 24 2015年中国乙烯行业产量区域集中度分析	30
图表 25 2015年国内新建乙烯项目投产计划	30
图表 26 2011-2015年我国乙烯消费量分析	32
图表 27 2015年我国乙烯进出口总体情况	32
图表 28 2015年我国乙烯分月进出口情况	32
图表 29 2015年我国乙烯进出口量趋势图	33
图表 30 2015年我国乙烯进出口金额趋势图	34
图表 31 2015年我国乙烯进出口总体情况	34
图表 32 2015年我国乙烯分月进出口情况	34

图表 33 2015年我国乙烯进出口量趋势图 35

图表 34 2015年我国乙烯进出口金额趋势图 35

图表 35 2007-2015年我国乙醇行业产量增长走势图 36

图表 36 2011-2015年我国乙醇消费量分析 36

图表 37 2015年我国乙醇进出口总体情况分析 37

图表 38 2015年我国乙醇进出口分月度情况分析 37

图表 39 2015年我国乙醇进出口总体情况分析 37

图表 40 2015年我国乙醇进出口分月度情况分析 38

图表 41 2015年1-10月我国乙醇价格走势 39

图表 42 2011-2015年我国乙二醇行业产量分析 41

图表 43 2011-2015年我国乙二醇行业消费量分析 41

图表 44 2015年我国乙二醇进出口总体情况分析 41

图表 45 2015年我国乙二醇进出口分月度情况分析 42

图表 46 2015年我国乙二醇进出口总体情况分析 42

图表 47 2015年我国乙二醇进出口分月度情况分析 42

图表 48 乙二醇下游需求结构 43

图表 49 2016-2022年我国乙二醇对EO需求及预测 45

图表 50 2011-2015年我国非离子表面活性剂行业产量分析 46

图表 51 2011-2015年我国非离子表面活性剂行业消费量分析 46

图表 52 2011-2015年我国非离子表面活性剂行业进出口分析 47

图表 53 2016-2022年我国非离子表面活性剂对EO需求及预测 47

图表 54 2011-2015年我国高性能混凝土减水剂及聚醚单体行业产量分析 48

图表 55 2011-2015年我国高性能混凝土减水剂及聚醚单体行业消费量分析 48

图表 56 2011-2015年我国减水剂市场价格分析 49

图表 57 预拌商品混凝土年产量统计 单位：亿立方米 54

图表 58 2016-2022年我国高性能混凝土减水剂及聚醚单体对EO需求及预测 55

图表 59 全球太阳能光伏装机容量/GW 56

图表 60 全球晶硅电池生产地域分布 57

图表 61 中国切割液需求量/万吨 58

图表 62 多晶硅切割液在太阳能光伏产业链中的位置 59

图表 63 2016-2022年我国多晶硅切割液对EO需求及预测 59

图表 64 2011-2015年我国乙醇胺行业产量分析 60

图表 65 2011-2015年我国乙醇胺行业消费量分析 60

图表 66 中国乙醇胺的消费结构 61

图表 67 2016-2022年我国乙醇胺对EO需求及预测 61

图表 68 全球牛磺酸消费结构 62

图表 69 2016-2022年我国牛磺酸对EO需求及预测 63

图表 70 上海石化主要财务指标 72

图表 71 上海石化主要经济指标 73

图表 72 上海石化主要营收构成 76

图表 73 上海石化利润表分析 77

图表 74 中海壳牌生产装置及产品分析 84

图表 75 2015年扬子巴斯夫环氧乙烷产量分析 86

图表 76 2011-2015年扬子巴斯夫销售收入分析 86

图表 77 三江化工经营情况 89

图表 78 2009-2015年三江化工营收构成 90

图表 79 三江化工主要盈利能力分析 90

图表 80 三江化工环氧乙烷产量分析及预测 91

图表 81 三江2015年营收预估（单位：百万元人民币） 92

图表 82 近4年辽宁华兴集团化工股份公司流动资产周转次数变化情况 94

图表 83 近4年辽宁华兴集团化工股份公司总资产周转次数变化情况 94

图表 84 近4年辽宁华兴集团化工股份公司销售毛利率变化情况 95

图表 85 近4年辽宁华兴集团化工股份公司资产负债率变化情况 95

图表 86 近4年辽宁华兴集团化工股份公司产权比率变化情况 96

图表 87 近4年辽宁华兴集团化工股份公司固定资产周转次数情况 96

图表 88 近4年沙索（中国）化学有限公司流动资产周转次数变化情况 97

图表 89 近4年沙索（中国）化学有限公司总资产周转次数变化情况 98

图表 90 近4年沙索（中国）化学有限公司销售毛利率变化情况 98

图表 91 近4年沙索（中国）化学有限公司资产负债率变化情况 98

图表 92 近4年沙索（中国）化学有限公司产权比率变化情况 99

图表 93 近4年沙索（中国）化学有限公司固定资产周转次数情况 99

图表 94 奥克股份主要产能/吨 101

图表 95 奥克股份主要产品销量分析/吨 101

图表 96 奥克股份主要产品毛利率分析 101

图表 97 近年来奥克股份研发投入分析	102
图表 98 2011-2015年奥克股份前五名客户销售金额占比	102
图表 99 2011-2015年奥克股份前五名供应商采购金额占比	103
图表 100 OXSi切割液产品性能参数	104
图表 101 聚乙二醇单甲醚质量指标	105
图表 102 聚乙二醇系列产品质量指标	106
图表 103 2011-2015年科隆化工销售收入分析	108
图表 104 2011-2015年科隆化工销售毛利率分析	109
图表 105 2011-2015年科隆化工研发占销售收入的比重分析	109
图表 106 建研集团主要财务指标	115
图表 107 建研集团主要经济指标	116
图表 108 建研集团主营业务构成	120
图表 109 建研集团主要盈利指标分析	121
图表 110 建研集团点石（Point）牌混凝土外加剂系列	124
图表 111 永安药业主要财务指标	126
图表 112 永安药业主要经济指标	127
图表 113 永安药业营收构成	131
图表 114 永安药业主要盈利能力指标	132
图表 115 2011-2015年永安药业研发投入分析	133
图表 116 2011-2015年永安药业前五名客户销售金额占比	133
图表 117 2011-2015年永安药业前五名供应商采购金额占比	134

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1512/493271R7Y7.html>