

# 2015-2020年中国环氧乙烷 (氧化乙烯) 行业分析与投资前景研究调查报告

## 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

《2015-2020年中国环氧乙烷（氧化乙烯）行业分析与投资前景研究调查报告》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/huagong1501/V35043O2OW.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-03-07

【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

环氧乙烷（EO）是一种有机杂环类化合物，是乙烯工业衍生物中仅次于聚乙烯和聚氯乙烯的重要有机化工原料，已广泛应用于制造乙二醇，表面活性剂、聚羧酸减水剂、乙醇胺等。世界环氧乙烷产能主要分布在亚太、北美、中东等地区，其亚洲等地消费需求最大。目前中国环氧乙烷产能呈现逐年快速增长趋势。

2009-2013年中国环氧乙烷（氧化乙烯）29101000）进出口数据统计表

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额
2009年	3250	5	18592	227		
2010年	0	0	14779	336		
2011年	58494	150	48064	1,221		
2012年	237529	645	38465	981		
2013年	246131	748	0	0		

数据来源：中国海关

博思数据发布的《2015-2020年中国环氧乙烷（氧化乙烯）行业分析与投资前景研究调查报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

博思数据研究中心(www.bosidata.com)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 环氧乙烷基本概念

### 第一节 环氧乙烷简介

- 一、环氧乙烷产品概述
- 二、环氧乙烷产品主要指标分析

### 第二节 环氧乙烷性质分析

- 一、环氧乙烷理化性质
- 二、环氧乙烷的包装、运输、贮存相关规定

### 第三节 环氧乙烷的用途及应用领域分析

## 第二章 环氧乙烷生产工艺分析

### 第一节 氯醇法

### 第二节 直接氧化法

### 第三节 环氧乙烷主要生产方法比较分析

### 第四节 环氧乙烷生产技术进展

#### 一、 催化剂

#### 二、 工艺技术及设备改进

### 第三章 世界环氧乙烷市场分析

#### 第一节 世界环氧乙烷供需情况分析

##### 一、 世界环氧乙烷生产现状分析

##### 二、 世界环氧乙烷需求情况分析

#### 第二节 世界主要国家和地区环氧乙烷市场分析

##### 一、 美国

##### 二、 韩国

##### 三、 台湾地区

#### 第三节 2015-2020年世界环氧乙烷市场发展情况分析

### 第四章 中国环氧乙烷行业发展环境分析

#### 第一节 中国经济环境分析

##### 一、 国内生产总值增长分析

##### 二、 工业发展形势分析

##### 三、 对外贸易变化情况分析

#### 第二节 中国环氧乙烷行业发展政策环境分析

##### 一、 行业政策分析

##### 二、 进出口政策分析

##### 三、 相关行业标准分析

#### 第三节 中国环氧乙烷行业发展社会环境分析

### 第五章 2014年中国环氧乙烷行业供需现状分析

#### 第一节 2014年国内环氧乙烷市场行情概述

#### 第二节 中国环氧乙烷总体生产情况分析

##### 一、 中国环氧乙烷生产现状分析

##### 二、 2009-2014年中国环氧乙烷产能分析

##### 三、 2009-2014年中国环氧乙烷产量分析

#### 第三节 2009-2014年中国环氧乙烷行业总体需求情况分析

##### 一、 国内环氧乙烷 总体消费分析

##### 二、 国内环氧乙烷 消费结构分析

### 三、2009-2014年中国环氧乙烷市场需求情况

#### 第四节 2009-2014年中国环氧乙烷市场价格分析

##### 一、2009-2014年国内环氧乙烷市场价格变动情况分析

##### 二、影响国内环氧乙烷市场价格的因素分析

#### 第六章 2009-2013年中国环氧乙烷产品进出口统计分析

##### 第一节 2009-2013年中国环氧乙烷行业进出口分析

##### 一、2009-2013年中国环氧乙烷行业进口数量统计

##### 二、2009-2013年中国环氧乙烷行业进口金额统计

##### 三、2009-2013年中国环氧乙烷行业进口国家和地区统计

##### 第二节 2013年中国环氧乙烷主要进出口国家和地区分析

##### 一、2009-2013年中国环氧乙烷行业出口数量统计

##### 二、2013年中国环氧乙烷行业出口金额统计

##### 三、2013年中国环氧乙烷行业出口国家和地区统计

##### 第三节 2013年中国环氧乙烷行业进出口价格分析

2009-2013年中国环氧乙烷（氧化乙烯）29101000）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 12209.55 1538.46 2010年 22734.96 0

2011年 25403.63 2564.37 2012年 25503.70 2715.46 2013年 0 3039.03

数据来源：中国海关、博思数据整理

#### 第七章 2009-2014年中国环氧乙烷上游原材料市场分析

##### 第一节 乙烯市场概述

##### 第二节 国内乙烯生产情况分析

##### 一、国内乙烯生产现状分析

##### 二、2009-2014年国内乙烯产量分析

##### 三、国内主要乙烯生产企业简介

##### 第三节 2009-2014年国内乙烯市场价格分析

#### 第八章 2014年中国环氧乙烷下游需求分析

##### 第一节 2014年中国乙二醇市场现状分析

##### 一、国内乙二醇市场现状分析

##### 二、2014年国内乙二醇产量统计分析

##### 三、国内乙二醇主要生产企业简介

##### 第二节 2014年中国二乙二醇及三乙二醇现状分析

##### 一、国内二乙二醇市场现状分析

- 二、国内三乙二醇市场现状分析
- 三、国内二乙二醇及三乙二醇市场前景分析
- 四、国内二乙二醇及三乙二醇主要生产企业简介

### 第三节 2014年中国乙醇胺市场现状分析

- 一、国内乙醇胺市场现状分析
- 二、国内乙醇胺生产情况分析
- 三、国内乙醇胺主要生产企业简介

## 第九章 国内外重点环氧乙烷生产企业分析

### 第一节 吉林石化

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司发展策略分析

### 第二节 扬子石化

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司发展策略分析

### 第三节 上海石化

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司发展策略分析

### 第四节 茂名石化

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司发展策略分析

### 第五节 锦州永嘉

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司发展策略分析

### 第六节 陶氏化学公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况分析
- 三、公司发展策略分析

## 第七节 沙伯公司（沙特基础工业公司）

### 一、企业简介

### 二、企业经营情况分析

### 三、公司发展策略分析

## 第十章 2015-2020年中国环氧乙烷行业发展趋势及预测分析

### 第一节 2015-2020年中国环氧乙烷行业发展趋势分析

### 第二节 2015-2020年中国环氧乙烷行业供需情况预测分析

#### 一、2015-2020年中国环氧乙烷产量预测分析

#### 二、2015-2020年中国环氧乙烷需求量预测分析

### 第三节 2015-2020年中国环氧乙烷市场价格预测分析

## 第十一章 2015-2020年中国环氧乙烷行业投资战略分析

### 第一节 2015-2020年中国环氧乙烷行业投资环境分析

### 第二节 2015-2020年中国环氧乙烷行业投资机会分析

### 第三节 2015-2020年中国环氧乙烷行业投资风险预警

#### 一、政策风险

#### 二、技术风险

#### 三、市场风险

#### 四、环保风险

### 第四节 2015-2020年中国环氧乙烷行业投资策略分析

#### 图表目录：

图表：环氧乙烷产品理化指标

图表：不同温度下环氧乙烷的蒸气压

图表：2011-2014年世界环氧乙烷需求情况 单位：万吨

图表：2014年美国环氧乙烷消费量分析 单位：万吨

图表：2014年美国环氧乙烷消费结构分析

图表：2014年韩国环氧乙烷的消费量分析 单位：万吨

图表：2014年韩国环氧乙烷的消费结构分析

图表：2014年台湾地区环氧乙烷的消费量分析 单位：万吨

图表：2014年台湾地区环氧乙烷消费结构分析

图表：2011-2014年我国国民生产总值统计 亿元

图表：2011-2014年全部工业增加值统计 单位：亿元

图表：2011-2014年进出口贸易情况

图表：环氧乙烷行业的相关标准

图表：2014年价格消费指数分析

图表：2011-2014年城镇居民可支配收入统计 元

图表：2011-2014年农村居民收入统计 元

图表：2011-2014年社会消费品总额统计 元

图表：中国环氧乙烷的主要生产企业

图表：2011-2014年中国环氧乙烷产能情况 单位：万吨

图表：2011-2014年中国环氧乙烷产量情况 单位：万吨

图表：2014年中国环氧乙烷的消费结构情况

图表：2009-2014年中国环氧乙烷市场需求情况 单位：万吨

图表：2009-2014年环氧乙烷市场价格变动情况

图表：2013年中国环氧乙烷行业进口数量统计 千克

图表：2013年中国环氧乙烷行业进口金额统计 美元

图表：2014年中国环氧乙烷行业进口数量统计 美元

图表：2013年中国环氧乙烷行业进口国家和地区统计 千克，美元

图表：2013年中国环氧乙烷行业出口数量统计 千克

图表：2013年中国环氧乙烷行业出口金额统计 美元

图表：2013年中国环氧乙烷行业出口国家和地区统计 千克，美元

图表：2009-2014年国内乙烯产量统计 万吨

图表：2009-2014年国内乙烯市场价格

图表：2014年国内乙二醇产量情况 单位：万吨

图表：国内乙二醇主要生产企业

图表：国内二乙二醇及三乙二醇生产企业

图表：国内乙醇胺主要生产企业

图表：2011-2014年吉林石化经营情况统计 千元

图表：2011-2014年吉林石化盈利能力分析

图表：2011-2014年南京扬子石化炼化有限责任公司经营情况统计 千元

图表：2011-2014年南京扬子石化炼化有限责任公司盈利能力分析

图表：2011-2014年上海石化经营情况统计 元

图表：2011-2014年上海石化盈利能力分析

图表：2011-2014年茂名石化实华股份有限公司经营情况 元

图表：2011-2014年茂名石化实华股份有限公司盈利能力分析

图表：2011-2014年锦州永嘉化工有限公司经营情况统计 千元

图表：2011-2014年锦州永嘉化工有限公司盈利能力分析

图表：2011-2014年陶氏化学经营情况统计 百万美元

图表：2011-2014年陶氏化学盈利能力分析

图表：2011-2014年沙特基础工业公司经营情况统计 亿美元

图表：2011-2014年沙特基础工业公司盈利能力分析

图表：2015-2020年中国环氧乙烷行业产量预测 万吨

图表：2015-2020年中国环氧乙烷行业需求量预测 万吨

图表：2013年中国环氧乙烷市场价格

图表：2014年中国环氧乙烷市场价格

图表：2015-2020年中国环氧乙烷市场价格预测

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huagong1501/V35043O2OW.html>