

# 2019-2025年中国环氧丙烷行业市场调研分析及投资战略咨询

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国环氧丙烷行业市场调研分析及投资战略咨询》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.huaon.com/detail/423449.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

环氧丙烷 (Propylene oxide, 简称 PO)

, 又名甲基环氧乙烷或氧化丙烯, 是除聚丙烯和丙烯腈之外的第三大丙烯衍生物, 也是一种重要的基本有机化工原料。环氧丙烷主要用于生产聚醚多元醇、丙二醇等, 其中聚醚多元醇是合成聚氨酯必备原料, 广泛应用于保温材料、家具、弹性体、胶粘剂和涂料等行业, 由它衍生出来的下游产品数量庞大而且应用广泛。20世纪80年代开始, 家具和床垫消费增长迅速, 聚氨酯软泡需求大幅增加, 90年代后, 汽车、建筑和家用电器等工业用聚氨酯消费量增长迅速, 国内聚氨酯消费稳步增加。从国内聚氨酯消费结构来看, 家具、家用电器和汽车是主要的消费领域。

中国是全球最大的环氧丙烷生产国, 2017年中国环氧丙烷的总产能占据全球总产能的29%, 同时中国也是全球环氧丙烷最大的需求国。2018年国内一共有18家生产环氧丙烷的企业, 总产能达到了319.7万吨, 其中大部分产能集中在山东; 山东总产能达到了158.2万吨, 占全国总产能将近一半。

目前工业上生产环氧丙烷主要采用氯醇法、共氧化法和双氧水直接氧化(HPPO)法。中国乃至全世界的环氧丙烷的生产工艺主要采用氯醇法以及共氧化法, 全球超过80%的环氧丙烷是通过这两种工艺生产出来的, 而其中氯醇法使用得最为广泛。

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:

### 第一章 环氧丙烷产业相关概述

#### 第一节 环氧丙烷概述

##### 一、定义

##### 二、环氧丙烷理化性质

#### 第二节 环氧丙烷的包装、运输及贮存

#### 第三节 环氧丙烷安全与毒性

#### 第四节 环氧丙烷主要用途

##### 一、聚醚多元醇

##### 二、丙二醇

### 三、其它行业

#### 第二章 环氧丙烷合成技术现状和进展

##### 第一节 环氧丙烷合成技术现状

###### 一、氯醇法

###### 二、共氧化法

##### 第二节 环氧丙烷合成技术研究进展

###### 一、钛硅沸石为催化剂的合成技术

###### 二、钨系催化剂体系

###### 三、钒基催化剂体系

###### 四、电化学法

###### 五、胶束催化反应工艺

###### 六、生物合成技术

#### 第三章 2016-2018年世界环氧丙烷产业运行状况分析

##### 第一节 2016-2018年世界环氧丙烷产业发展概述

###### 一、环氧丙烷装置将相继投运

###### 二、陶氏投资泰国环氧丙烷项目引业内关注

###### 三、欧美环氧丙烷市场回顾

##### 第二节 2016-2018年世界环氧丙烷市场行动态运行分析

###### 一、全球环氧丙烷需求年平均增速分析

###### 二、全球环氧丙烷供应仍将短缺

###### 三、全球环氧丙烷生产企业的生产能力

##### 第三节 2019-2025年世界环氧丙烷产业发展趋势预测分析

#### 第四章 2016-2018年世界环氧丙烷产业主要国家运行分析

##### 第一节 美国

###### 一、美国环氧丙烷市场近况

###### 二、陶氏化学对美国环氧丙烷装置例行检修

##### 第二节 日本

###### 一、2017年日本环氧丙烷出口流向统计

###### 二、日本大曹环氧氯丙烷装置动态

###### 三、日本Nihon Oxirane公司动态

###### 四、日本旭硝子公司分析

##### 第三节 德国赢创与俄罗斯斯布将共建环氧丙烷装置

## 第五章 2016-2018年中国环氧丙烷产业运行环境分析

### 第一节 2016-2018年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、城乡居民家庭人均可支配收入
- 三、工业发展形势分析

### 第二节 2016-2018年中国环氧丙烷产业政策环境分析

- 一、《工业用环氧丙烷》
- 二、美国对环氧丙烷残留限量分析
- 三、进出口政策分析

### 第三节 2016-2018年中国环氧丙烷产业社会环境分析

## 第六章 2016-2018年中国环氧丙烷产业运行动态分析

### 第一节 2016-2018年中国环氧丙烷产业发展综述

- 一、环氧丙烷涨幅较大
- 二、环氧丙烷市场将继续保持平稳整理之势
- 三、环氧丙烷价格分析

### 第二节 2016-2018年中国环氧丙烷产业重点地区动态分析

- 一、江浙地区环氧丙烷市场动态
- 二、华东地区环氧丙烷市场行情动态
- 三、华北地区环氧丙烷市场行情动态

### 第三节 2016-2018年中国环氧丙烷产业发展存在的问题分析

## 第七章 2016-2018年中国环氧丙烷产业市场运行态势分析

### 第一节 2016-2018年中国环氧丙烷产业市场总体概述

- 一、环氧丙烷产量分析
- 二、部分环氧丙烷企业削减产量
- 三、环氧丙烷需求情况分析

### 第三节 2016-2018年中国影响环氧丙烷产业供需的因素分析

## 第八章 2016-2018年中国环氧丙烷产业市场竞争格局分析

### 第一节 2016-2018年中国环氧丙烷产业竞争现状分析

- 一、环氧丙烷市场竞争加剧、暴利时代结束
- 二、我国环氧丙烷生产企业需积极面对未来市场竞争
- 三、环氧丙烷产能增加,销售市场竞争加剧

## 第二节 2016-2018年中国环氧丙烷产业项目分析

- 一、利安德镇海环氧丙烷项目09年投产
- 二、江苏拟建年产6万吨环氧丙烷项目
- 三、年产2万吨环氧丙烷项目
- 四、德纳(南京)化工拟建6万吨/年环氧丙烷项目
- 五、江苏金浦集团环氧丙烷一体化二期工程

## 第三节 2016-2018年中国环氧丙烷产业提升竞争力分析

## 第九章 2016-2018年中国环氧丙烷产业优势企业竞争力分析

### 第一节 山东滨化集团有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第二节 天津大沽化工股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第三节 锦化化工集团有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第四节 山东东大化学工业有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第五节 山东石大胜华化工股份有限公司垦利分公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第六节 沈阳金碧兰化工有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

#### 第七节 河北汇川轻化工有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

#### 第八节 陶氏化学（张家港）有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第十章 2016-2018年中国丙烯产业市场运行走势分析

#### 第一节 2016-2018年世界丙烯产业发展状况分析

- 一、世界丙烯生产装置分析
- 二、全球丙烯供需分析
- 三、世界丙烯价格走势分析

#### 第二节 2016-2018年中国丙烯市场供需分析

- 一、我国丙烯市场供给分析
- 二、我国丙烯消费状况分析
- 三、丙烯市场价格分析

#### 第三节 2016-2018年中国丙烯行业进出口数据分析

- 一、进口数据
- 二、出口数据
- 三、进出口单价分析

### 第十一章 2019-2025年中国环氧丙烷产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2019-2025年中国环氧丙烷产业发展趋势分析

- 一、环氧丙烷价格趋势
- 二、上下游市场前景左右环氧丙烷产业发展
- 三、华东环氧氯丙烷市场趋势

#### 第二节 2019-2025年中国环氧丙烷产业市场预测分析

一、环氧丙烷市场供给预测分析

二、环氧丙烷需求预测分析

三、环氧丙烷进出口预测分析

第三节 2019-2025年中国环氧丙烷产业市场盈利预测分析

第十二章 2019-2025年中国环氧丙烷产业投资机会与风险分析

第一节 2019-2025年中国环氧丙烷产业投资环境预测分析

第二节 2019-2025年中国环氧丙烷产业投资机会分析

一、环氧丙烷投资吸引力分析

二、环氧丙烷主要应用领域投资热点分析

第三节 2019-2025年中国环氧丙烷产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、安全风险分析

图表目录：

图表：2018年日本环氧丙烷出口流向统计

图表：中国GDP分析

图表：城乡居民家庭人均可支配收入

图表：恩格尔系数

图表：工业发展形势分析

图表：2016-2018年中国丙烯进口数据

图表：2016-2018年中国丙烯出口数据

图表：2016-2018年中国丙烯进出口单价分析

图表：2012-2018年华东环氧氯丙烷市场趋势图

图表：2019-2025年中国环氧丙烷产业市场预测分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/423449.html>