

# 2024-2030年中国环氧氯丙烷市场前景研究与行业发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2024-2030年中国环氧氯丙烷市场前景研究与行业发展趋势报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202311/03-576766.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

一种有机化合物，主要用途是用于制环氧树脂，也是一种含氧物质的稳定剂和化学中间体，环氧基及苯氧基树脂之主要原料；制造甘油；熟化丙烯基橡胶；纤维素酯及醚之溶剂；纸业之高温强度树脂。有毒，属于中等毒性，动物实验证明有潜在致癌作用，应避免长期接触。

2017年10月27日，世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单初步整理参考，环氧氯丙烷在2A类致癌物清单中。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国环氧氯丙烷市场前景研究与行业发展趋势报告》共六章。首先介绍了中国环氧丙烷行业市场发展环境、环氧丙烷整体运行态势等，接着分析了中国环氧丙烷行业市场运行的现状，然后介绍了环氧丙烷市场竞争格局。随后，报告对环氧丙烷做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国环氧丙烷行业发展趋势与投资预测。您若想对环氧丙烷产业有个系统的了解或者想投资中国环氧丙烷行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 环氧乙烷介绍

#### 1.1 环氧乙烷介绍

#### 1.2 环氧乙烷生产技能简介

#### 1.3 环氧乙烷产业链介绍

### 第二章 环氧乙烷上游介绍

#### 2.1 乙烯供应情况

#### 2.2 乙烯消费情况

### 第三章 环氧乙烷市场情况

#### 3.1 世界市场概况

##### 3.1.1 供给预测

##### 3.1.2 需求预测

#### 3.2 中国供给预测

- 3.2.1 环氧乙烷总产能
- 3.2.2 商品环氧乙烷产能
- 3.3 中国产能区域分布
  - 3.3.1 环氧乙烷
  - 3.3.2 商品环氧乙烷
- 3.4 中国公司竞争格局
  - 3.4.1 环氧乙烷生产竞争格局
  - 3.4.2 商品环氧乙烷生产竞争格局
- 3.5 中国需求情况
- 3.6 中国环氧乙烷价格预测

#### 第四章 环氧乙烷下游深加工预测

- 4.1 乙二醇
  - 4.1.1 生产趋势
  - 4.1.2 下游需求增速放缓
  - 4.1.3 中国自给率低
- 4.2 aeo表面活性剂
  - 4.2.1 表面活性剂市场总览
  - 4.2.2 aeo表面活性剂供应
  - 4.2.3 aeo表面活性剂需求
- 4.3 高性能混凝土减水剂
  - 4.3.1 预拌混凝土将持续快速进展
  - 4.3.2 聚羧酸减水剂使用比例将增加
  - 4.3.3 聚羧酸减水剂在高铁上的使用
  - 4.3.4 聚羧酸减水剂需求将高速增长
  - 4.3.5 相关产品生产情况
- 4.4 多晶硅切割液用聚乙二醇
  - 4.4.1 光伏产业长期看好
  - 4.4.2 晶硅电池仍占据主导地位
  - 4.4.3 中国多晶硅切片进展带动切割液需求
  - 4.4.4 晶硅切割液生产情况
- 4.5 其他深加工产品

#### 4.5.1 乙醇胺

#### 4.5.2 牛磺酸

### 第五章 环氧乙烷生产公司预测

#### 5.1 中石化镇海炼化

##### 5.1.1 企业介绍

##### 5.1.2 乙烯配套环氧乙烷项目

#### 5.2 上海石油化工股份有限公司

##### 5.2.1 企业介绍

##### 5.2.2 石化产品经营情况

#### 5.3 扬子石油化工有限公司

##### 5.3.1 企业介绍

##### 5.3.2 进展情况

#### 5.4 中海壳牌石油化工有限公司

#### 5.5 吉林石化

##### 5.5.1 企业介绍

##### 5.5.2 环氧乙烷业务

#### 5.6 扬子石化-巴斯夫有限责任公司

##### 5.6.1 企业介绍

##### 5.6.2 进展情况

### 第六章 环氧乙烷深加工公司预测

#### 6.1 辽宁华兴集团股份有限公司

##### 6.1.1 企业介绍

##### 6.1.2 经营情况

#### 6.2 沙索（中国）化学有限公司

##### 6.2.1 企业介绍

##### 6.2.2 经营情况

#### 6.3 辽宁奥克化学股份有限公司

##### 6.3.1 企业介绍

##### 6.3.2 经营情况

##### 6.3.3 进展情况

## 6.4 辽宁科隆化工实业企业

### 6.4.1 企业介绍

### 6.4.2 经营情况

## 6.5 江苏博特新材料有限企业

### 6.5.1 企业介绍

### 6.5.2 减水剂业务

## 6.6 厦门市建筑科学研究院集团股份有限企业

### 6.6.1 企业介绍

### 6.6.2 经营情况

### 6.6.3 进展情况

## 图表目录：

图表1 产业链形成模式示意图

图表2 环氧乙烷的产业链结构图

图表3 2024-2030年全球环氧乙烷供应趋势

图表4 2022年我国环氧乙烷价格预测

图表5 2024-2030年上海石化资产负债表

图表6 2024-2030年上海石化利润表

图表7 2024-2030年上海石化财务指标

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202311/03-576766.html>